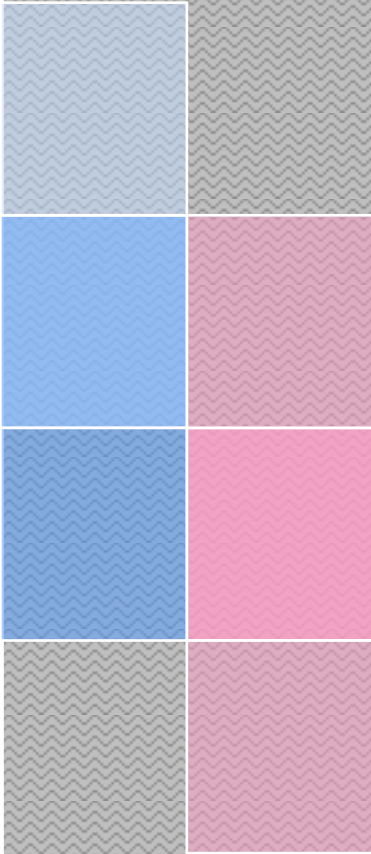




**PROFIL KESEHATAN**  
**KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT**



**2017**



**DINAS KESEHATAN**  
**KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT**  
2018



## KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas selesainya penyusunan Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 ini. Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 merupakan kelanjutan dari profil tahun-tahun sebelumnya. Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 ini merupakan salah satu wujud akuntabilitas dari Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat .

Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat ini memuat informasi penting bidang kesehatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Namun demikian Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat ini masih banyak keterbatasan karena ketersediaan sumber data baik dari Puskesmas maupun lintas sektor lainnya.

Akhirnya, kami menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan Buku Profil ini. Semoga dengan segala keterbatasan dan kesederhanaan penyajian ini dapat bermanfaat untuk program pembangunan di bidang kesehatan.

Ka.Tungkal, Februari 2018

TIM PENYUSUN

## SAMBUTAN SEKRETARIS DINAS KESEHATAN

Assalamualaikum. Wr. Wb.

Pertama-tama marilah kita panjatkan puji syukur kehadirat Allah SWT karena dengan rahmat dan hidayah-Nya, Buku Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 telah dapat tersusun. Selanjutnya pada kesempatan ini saya mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan kontribusinya sehingga tersusunnya “Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017”.

Sajian data dalam profil kesehatan ini memuat informasi tentang potret atau situasi kesehatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat yang mencakup gambaran situasi umum dan lingkungan yang mempengaruhi kesehatan, situasi sumber daya kesehatan, capaian upaya pelayanan kesehatan, dan capaian derajat kesehatan masyarakat dan standart pelayanan minimal (SPM) di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017. Informasi tersebut bermanfaat untuk evaluasi atau menilai program kesehatan yang telah dilaksanakan serta sebagai acuan penyusunan program kesehatan berikutnya, karena perencanaan yang baik berdasarkan pada fakta dan spesifikasi daerah (*Evidence based Planning*).

Dengan telah terbitnya “Buku Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017” ini dapat digunakan sebagai salah satu rujukan data dan informasi yang dapat dimanfaatkan dalam manajemen kesehatan.

Kuala Tungkal,                      Februari 2018

SEKRETARIS DINAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT

**dr. HAMONANGAN. S**  
**Pembina**  
**NIP. 19681009 200112 1 003**

## SAMBUTAN KEPALA DINAS KESEHATAN

Assalamualaikum. Wr. Wb.

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya penyusunan Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 dapat diselesaikan sesuai dengan rencana dan tepat waktu.

Penyusunan profil kesehatan ini tidak lain merupakan pelaksanaan dari Undang- Undang No. 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan, Pasal 17 menyebutkan bahwa pemerintah bertanggung jawab atas ketersediaan akses terhadap informasi, edukasi, dan fasilitas pelayanan kesehatan untuk meningkatkan dan memelihara derajat kesehatan yang setinggi- tingginya. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2016 tentang Standar pelayanan Minimal Bidang Kesehatan di Kabupaten/Kota serta untuk memberikan Keterbukaan informasi kepada publik.

Salah satu sarana yang dapat digunakan untuk melaporkan hasil pemantauan terhadap pencapaian indikator Kabupaten Tanjung Jabung Barat Sehat dan hasil kinerja dari penyelenggaraan Standar Pelayanan Minimal bidang kesehatan adalah Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Profil Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat merupakan sarana untuk melaporkan hasil pemantauan dan evaluasi terhadap pencapaian hasil pembangunan kesehatan, yang meliputi kinerja dari penyelenggaraan Rencana Strategis Bidang Kesehatan, Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan, Pencapaian target indikator Sustainable Development Goals bidang Kesehatan serta berbagai upaya yang terkait dengan pembangunan kesehatan yang diselenggarakan lintas sektor.

Saya mengucapkan terima kasih kepada kepala puskesmas Se-Kabupaten Tanjung Jabung Barat dan Direktur RSUD KH. Daud Arif, tim penyusun profil kesehatan serta semua pihak yang telah membantu sehingga Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 dapat disusun tepat waktu.

Semoga profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat 2017 ini bermanfaat.

Kuala Tungkal,    Februari 2018

KEPALA DINAS KESEHATAN KABUPATEN  
TANJUNG JABUNG BARAT

**dr. Hj. ANDI PADA, M.Kes**  
**Pembina Utama Madya**  
**NIP. 19620318 198901 2 002**

# **TIM PENYUSUN**

## **Penanggung Jawab**

Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat

## **Ketua**

Sekretaris Dinas Kesehatan Kab. Tanjung Jabung Barat

## **Sekretaris**

Hj. Halimah, SKM

(Kasubag Perencanaan, Evaluasi dan Pelaporan Program)

## **Anggota**

Husin

Yenny Haniah

M. Soim

## **Penyunting**

Ferni Markarinda

Eka Faizah

Diajeng Melati

Nurafni

---

Buku ini diterbitkan oleh  
Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat  
Jln. Jend. Soedirman No. , Kuala Tungkal  
Telepon No : 0742-21144  
Fax No : 0742-21756

---

# DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>i</b>
<b>SAMBUTAN SEKRETARIS DINAS KESEHATAN</b>	<b>ii</b>
<b>SAMBUTAN KEPALA DINAS KESEHATAN</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GRAFIK</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	4
C. Sistematika	5
<b>BAB II GAMBARAN UMUM</b>	<b>7</b>
A. Letak Geografi, Topografi dan Pemerintahan	7
B. Kependudukan	9
C. Sosial Ekonomi	11
<b>BAB III SITUASI DERAJAT KESEHATAN KAB. TANJABAR</b>	<b>14</b>
A. Mortalitas	14
B. Morbiditas	20
<b>BAB IV SITUASI UPAYA KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT</b>	<b>39</b>
A. Pelayanan Kesehatan Dasar	39
B. Pelayanan Kesehatan Rujukan	58
C. Perilaku Hidup Sehat	60
D. Perbaikan Gizi Masyarakat	64
<b>BAB V SITUASI SUMBER DAYA KESEHATAN KAB. TANJUNG JABUNG BARAT</b>	<b>72</b>
A. Sarana Kesehatan	72
B. Tenaga Kesehatan	77
C. Pembiayaan Kesehatan	80
<b>BAB VI KESIMPULAN</b>	<b>83</b>
A. Kesimpulan	83
B. Saran	84

## LAMPIRAN

# DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	: Letak Geografi	7
Gambar 2.2	: Piramida Penduduk	9

# DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1	: Jumlah Kematian Bayi	16
Grafik 3.1	: Persentase Jumlah Kematian AKBA	17
Grafik 3.2	: Kematian Ibu Menurut Puskesmas	18
Grafik 3.5	: Umur Harapan Hidup	20
Grafik 3.6	: Status Gizi dan BGM	22
Grafik 3.5	: Penderita Kasus Malaria positif	24
Grafik 3.6	: Penemuan Penderita TBC Paru BTA Positif	26
Grafik 3.7	: NCDR Penderita Kusta Per 100.000 Penduduk	30
Grafik 3.9	: Penderita Campak	32
Grafik3.4	: Jumlah Kasus / Tersangka Demam Berdarah	34
Grafik3.4	: Persentase cakupan penemuan kasus Diare	36
Grafik 4.1	: Cakupan Pelayanan Ibu Hamil K1 dan K4	42
Grafik 4.2	: Cakupan Pertolongan Persalinan Oleh Tenaga Kesehatan dan Non Kesehatan	43
Grafik 4.3	: Cakupan Pelayanan Kesehatan Ibu Nifas (KF3)	45
Grafik 4.4	: Penanganan Komplikasi obsterti Per Puskesmas	46
Grafik 4.5	: Cakupan Pelayanan Kesehatan Pada Bayi	48
Grafik 4.6	: Pelayanan Kesehatan Pada Anak Balita	49
Grafik 4.7	: Pelayanan Kesehatan Pada Siswa SD dan Setingkat	51
Grafik 4.8	: Persentase Pelayanan Keluarga Berencana	52
Grafik 4.9	: Persentase Pengguna Alat Kontrasepsi	53
Grafik 4.10	: Pelayanan Imunisasi Campak Pada Bayi	55
Grafik 4.11	: Cakupan Desa/ Kelurahan UCI	56
Grafik 4.12	: Cakupan Imunisasi TT2+ Pada Ibu Hamil	58
Grafik 4.13	: Cakupan Jamkesmas dan Jamkesmasda	60
Grafik 4.14	: Perbandingan Rumah Yang BerPHBS	62



<b>Grafik 4.15</b>	<b>: Tablet Tambahan Darah Pada Ibu Hamil (Fe)</b>	<b>65</b>
<b>Grafik 4.16</b>	<b>: Perbandingan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita dan Ibu Nifas</b>	<b>66</b>
<b>Grafik 4.17</b>	<b>: Cakupan Pemberian ASI Eksklusif</b>	<b>68</b>
<b>Grafik 4.18</b>	<b>: Cakupan Penimbangan Balita di Posyandu</b>	<b>70</b>
<b>Grafik 5.1</b>	<b>: Persentase Puskesmas Perawatan dan Non Perawatan</b>	<b>74</b>
<b>Grafik 5.2</b>	<b>: Rasio Puskesmas per 100.000 Penduduk</b>	<b>75</b>
<b>Grafik 4.3</b>	<b>: Rasio Posyandu Menurut Strata</b>	<b>76</b>
<b>Grafik 4.4</b>	<b>: Persentase Peserta Jamkesmas/Jamkesmasda yang mendapatkan Pelayanan Kesehatan di Sarana Kesehatan</b>	<b>82</b>

# DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	: Jumlah Kecamatan dan Desa/Kelurahan Per Kecamatan	8
Tabel 2.2	: Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur	10
Tabel 2.3	: Jumlah dan Kepadatan Penduduk	11
Tabel 2.4	: Perkembangan PDRB	12
Tabel 3.1	: Jumlah Kelahiran Dan Kematian Bayi Menurut Puskesmas	15
Tabel 3.2	: 10 Penyakit Terbesar di Puskesmas	21
Tabel 3.3	: Data Kasus HIV - AIDS	28
Tabel 4.1	: Standar Pelayanan Minimal (SPM)	71
Tabel 5.1	: Letak Puskesmas Perawatan dan Non Perawatan	73
Tabel 5.2	: Jumlah PTT di Kabupaten Tanjung Jabung Barat	80

# BAB I

## PENDAHULUAN

### A. Latar Belakang

Pembangunan kesehatan diarahkan untuk meningkatkan kesadaran, kemauan, dan kemampuan hidup sehat bagi setiap orang agar peningkatan derajat kesehatan masyarakat yang setinggi-tingginya dapat terwujud. Pembangunan kesehatan diselenggarakan dengan berdasarkan pada perikemanusiaan, pemberdayaan dan kemandirian, adil dan merata, serta pengutamakan dan manfaat dengan perhatian khusus pada penduduk rentan, antara lain ibu, bayi, anak, lanjut usia (Lansia), dan keluarga miskin.

Untuk mengukur keberhasilan pembangunan kesehatan sesuai dengan Visi Kementerian Kesehatan “Masyarakat Sehat yang Mandiri dan Berkeadilan” dan dengan Misinya “1) Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat, melalui pemberdayaan masyarakat, termasuk swasta dan masyarakat madani; 2) Melindungi kesehatan masyarakat dengan menjamin tersedianya upaya kesehatan yang paripurna, merata, bermutu, dan berkeadilan; 3) Menjamin ketersediaan dan pemerataan sumber daya kesehatan; 4) Menciptakan tata kelola pemerintahan yang baik” diperlukan suatu indikator.

Indikator yang tercantum dalam profil Kesehatan ini menyajikan data indikator kesehatan dan indikator lain yang terkait kesehatan yang meliputi: (1) Indikator Derajat Kesehatan yang terdiri atas indikator-indikator untuk mortalitas, morbiditas, dan gizi; (2) Indikator Upaya Kesehatan yang terdiri atas pelayanan kesehatan, perilaku hidup sehat, dan keadaan lingkungan; serta (3) Indikator Sumber Daya Kesehatan terdiri atas sarana kesehatan, tenaga kesehatan, dan pembiayaan kesehatan; dan (4) Indikator lain yang

terkait dengan kesehatan. Dalam perjalanannya, indikator kesehatan tersebut bersifat dinamis mengikuti situasi dan kondisi yang ada dengan memperhatikan dinamika kependudukan, epidemiologi penyakit, perubahan ekologi dan lingkungan, kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi serta globalisasi dan demokrasi dengan semangat kemitraan dan kerjasama lintas sektoral.

Sesuai dengan amanat Undang- undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional, maka sebagai salah satu pelaksana pembangunan kesehatan, Dinas Kesehatan telah menyusun Rencana Strategis (Renstra) Dinas Kesehatan Tahun 2016-2021.

Salah satu sarana yang dapat digunakan untuk melaporkan pemantauan dan evaluasi terhadap pencapaian hasil pembangunan kesehatan, termasuk kinerja dari penyelenggaraan pelayanan minimal di bidang kesehatan di kabupaten/kota adalah Profil Kesehatan Kabupaten/Kota.

Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat memuat berbagai data kesehatan dan pendukung lainnya yang berhubungan dengan kesehatan seperti data kependudukan, ekonomi, pendidikan dan keluarga berencana. Data dianalisis secara sederhana dengan bentuk tampilan tabel dan grafik serta naratif.

Profil Kesehatan Kabupaten berguna sebagai sarana penyedia data dan informasi dalam rangka mendukung manajemen kesehatan. Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat juga dapat digunakan sebagai sarana pembinaan dan pengawasan pelaksanaan upaya Kesehatan di Kecamatan. Sebagian besar masyarakat Kabupaten Tanjung Jabung Barat masih sulit mendapatkan pelayanan kesehatan walau dalam skala minimal. Banyak hal yang menjadi

penyebabnya, yaitu selain faktor teknis juga faktor-faktor geografi, ekonomi dan sosial.

Sesuai dengan Peraturan Pemerintah RI Nomor 8 Tahun 2008 tentang Tahapan, Tatacara Penyusunan, Pengendalian, dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan Daerah, Visi adalah rumusan umum mengenai keadaan yang diinginkan pada akhir periode perencanaan. maka visi pembangunan yang ditetapkan Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat untuk tahun 2016 - 2021, yaitu :

### 1. Visi

Dinas Kesehatan merupakan salah satu unit kerja dilingkungan Sekretaris Daerah Kabupaten Tanjung Jabung Barat mempunyai visi yang tetap sejalan dengan visi kabupaten.

Visi Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat yaitu *“Terwujudnya Masyarakat Tanjung Jabung Barat Sehat, Maju dan Mandiri ”* makna yang terkandung dalam visi diatas yaitu :

- a) Sehat adalah suatu kondisi atau keadaan dimana seseorang dapat melakukan aktifitas fisik, mental, sosial, dan spiritual, dan tidak hanya bebas dari penyakit dan kelemahan;
- b) Kesehatan adalah keadaan sehat, baik fisik, mental, spiritual maupun sosial yang memungkinkan setiap orang untuk hidup produktif secara sosial dan ekonomi.
- c) Masyarakat mandiri adalah masyarakat yang dapat berperan aktif dalam kegiatan atau pembangunan terutama dibidang kesehatan yang ditandai oleh setiap orang dan juga masyarakat bersama dengan pemerintah berkewajiban dan bertanggung jawab untuk memelihara serta meningkatkan derajat kesehatan perorangan, keluarga, masyarakat beserta lingkungannya”.

## 2. Misi

Misi mencerminkan peran, fungsi dan kemampuan di jajaran Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat, yang secara teknis bertanggung jawab terhadap pencapaian tujuan, sasaran pembangun kesehatan. Untuk mewujudkan visi tersebut diatas ada empat misi yang diemban oleh seluruh jajaran petugas kesehatan yaitu :

- a) Menciptakan tata kelola perencanaan pembangunan kesehatan yang didukung sumber daya kesehatan yang optimal;
- b) Mewujudkan pelayanan kesehatan perorangan dan masyarakat yang berkualitas didukung sarana dan prasarana yang optimal;
- c) Mewujudkan keluarga sehat mandiri melalui upaya promosi kesehatan, peningkatan status gizi dan jaminan pemeliharaan kesehatan;
- d) Mewujudkan upaya perlindungan kesehatan bayi, ibu hamil, anak sekolah serta upaya peningkatan sarana sanitasi dasar masyarakat.

## B. Tujuan

### 1. Tujuan Umum

Tujuan disusunnya buku Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 adalah memberikan gambaran kesehatan yang menyeluruh disetiap tingkat administrasi dalam rangka meningkatkan kemampuan manajemen kesehatan secara berhasil guna dan berdaya guna.

## 2. *Tujuan Khusus*

- 1). Tersedianya Data dan Informasi tentang keadaan umum Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 yang meliputi situasi geografis, demografi serta keadaan lingkungan yang berkaitan dengan kesehatan lingkungan, Upaya Kesehatan, dan Status Kesehatan Masyarakat.
- 2). Tersedianya data dan informasi kesehatan sebagai alat untuk memantau dan mengevaluasi program-program kesehatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat.
- 3). Tersedianya data sarana dan prasarana yang dapat memacu perbaikan dan penyempurnaan sistem pencatatan dan pelaporan di semua tingkatan.

## C. **Sistematika**

Sistematika penyajian Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat 2017 dapat diuraikan sebagai berikut ;

### 1. **Bab I - Pendahuluan.**

Bab ini berisi tentang maksud dan tujuan penerbitan Profil Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat 2017 dan sistematika penyajian.

### 2. **Bab II - Gambaran Umum.**

Bab ini berisikan tentang gambaran umum Kabupaten Tanjung Jabung Barat, yang meliputi letak geografis dan informasi umum lainnya yang berkaitan atau berhubungan dengan derajat kesehatan masyarakat serta faktor lain, seperti kependudukan, ekonomi, dan pendidikan.

**3. Bab III – Situasi Derajat Kesehatan 2017.**

Bab ini berisikan tentang Mortalitas dan Morbiditas. Bahasan dilakukan secara sistematis diawali dengan Mortalitas yang terdiri dari angka kematian bayi, angka kematian balita, angka kematian ibu angka kematian kasar, angka harapan hidup. Sedangkan Morbiditas pembahasan diarahkan ke 10 penyakit terbesar di Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Status Gizi, Penyakit menular, penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I) dan penyakit potensi KLB.

**4. Bab IV – Situasi Upaya Kesehatan.**

Bab ini berisikan tentang pencapaian program-program Pelayanan Kesehatan Dasar, Pelayanan Kesehatan Rujukan, Pencegahan dan Pemberantasan Penyakit, Perbaikan Gizi Masyarakat dan Pelayanan Kesehatan dalam Situasi Bencana.

**5. Bab V – Situasi Sumber Daya Kesehatan 2017.**

Bab ini berisikan tentang Sarana Kesehatan , Tenaga Kesehatan dan Pembiayaan Kesehatan.

**6. Bab VI – Kesimpulan**

Bab ini berisikan tentang kesimpulan tentang keberhasilan yang telah dicapai dan kendala yang dihadapi dalam rangka mencapai Tanjung Jabung Barat Sehat 2017.



## BAB II

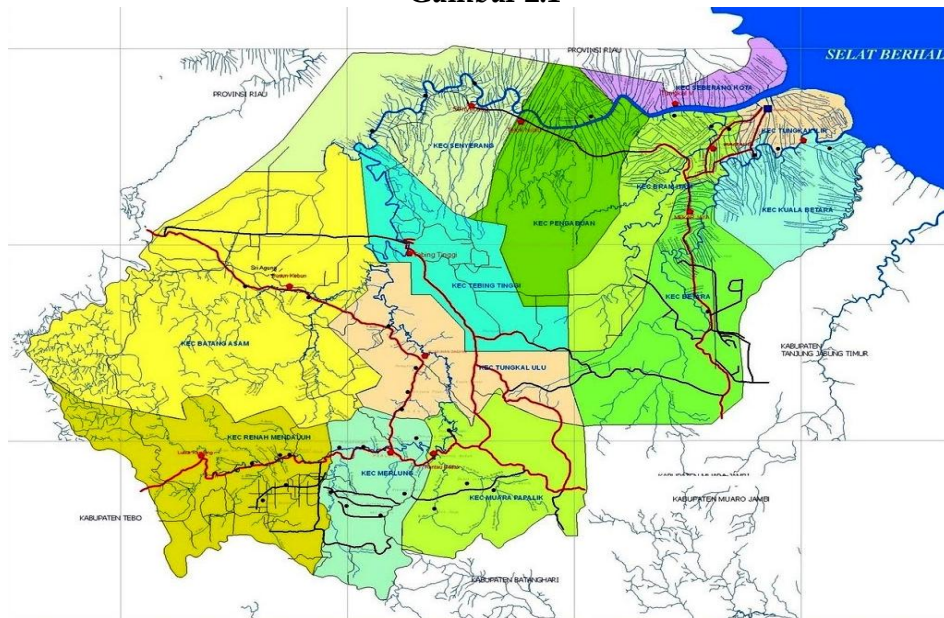
# GAMBARAN UMUM

### A. Letak Geografi, Tofografi Dan Pemerintahan

#### 1. Letak Geografis

Sebagai kabupaten yang berpenduduk berjumlah 322.527 jiwa, mempunyai luas wilayah secara keseluruhan 5.009.82 Km<sup>2</sup>, terdiri dari daratan seluas 4.842,55 Km<sup>2</sup> dan perairan/laut seluas 141,7 Km<sup>2</sup> merupakan 9,38 % dari total luar Provinsi Jambi, yang terletak antara 0<sup>o</sup> 53' - 01<sup>o</sup> 41' Lintang Selatan dan 103<sup>o</sup>23' - 104<sup>o</sup> 21' Bujur Timur serta berhadapan langsung dengan daerah segitiga pertumbuhan ekonomi IMS-GT maupun IMT-GT, sehingga posisinya sangat strategis bagi pengembangan daerah dan cukup menguntungkan bagi kegiatan perdagangan baik lokal, regional maupun internasional . Seperti terlihat pada gambar 2.1 merupakan wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Barat Per Kecamatan

Gambar 2.1



Batasan Wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Barat adalah Sebelah Utara berbatasan dengan Propinsi Riau dan Laut Cina Selatan, Sebelah Selatan berbatasan dengan Kabupaten Muaro Jambi, Sebelah Barat berbatasan dengan Kabupaten Batanghari dan Kabupaten Muaro Tebo, Sebelah Timur berbatasan dengan Selat Berhala dan Kabupaten Tanjab Timur

## 2. *Tofografi*

Keadaan topografi Kabupaten Tanjung Jabung Barat secara Umum bentuknya bervariasi, mulai dari dataran rendah berawa gambut dengan ketinggian 0-10 M diatas permukaan laut ( DPL ) sampai ketinggian 10-25 M DPL.

Suhu minimum tercatat sebesar 21°C, maksimum 32°C dan suhu rata-rata sebesar 26,9°C, sedangkan curah hujan rata-rata berkisar antara 2000-3000 mm pertahun atau 223 - 241,6 mm perbulan dengan jumlah hari hujan selama 11-13 hari perbulan.

## 3. *Pemerintahan*

Secara administratif Kabupaten Tanjung Jabung Barat terdiri dari 13 Kecamatan, 20 Kelurahan dan 114 Desa dengan rincian seperti pada tabel 2.1.

**Tabel 2.1**  
**Jumlah Kecamatan dan Desa/Kelurahan**  
**Per Kecamatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017**

NO	KECAMATAN	JUMLAH		
		DESA	KELURAHAN	DESA + KEL.
1	TUNGKAL ULU	9	1	10
2	MERLUNG	9	1	10
3	BATANG ASAM	10	1	11
4	TEBING TINGGI	9	1	10
5	RENAH MENDALUH	9	1	10
6	MUARA PAPALIK	9	1	10
7	PENGABUAN	12	1	13
8	SENYERANG	9	1	10
9	TUNGKAL ILIR	2	8	10
10	BRAM ITAM	9	1	10
11	SEBERANG KOTA	7	1	8
12	BETARA	11	1	12
13	KUALA BETARA	9	1	10
<b>JUMLAH</b>		<b>114</b>	<b>20</b>	<b>134</b>

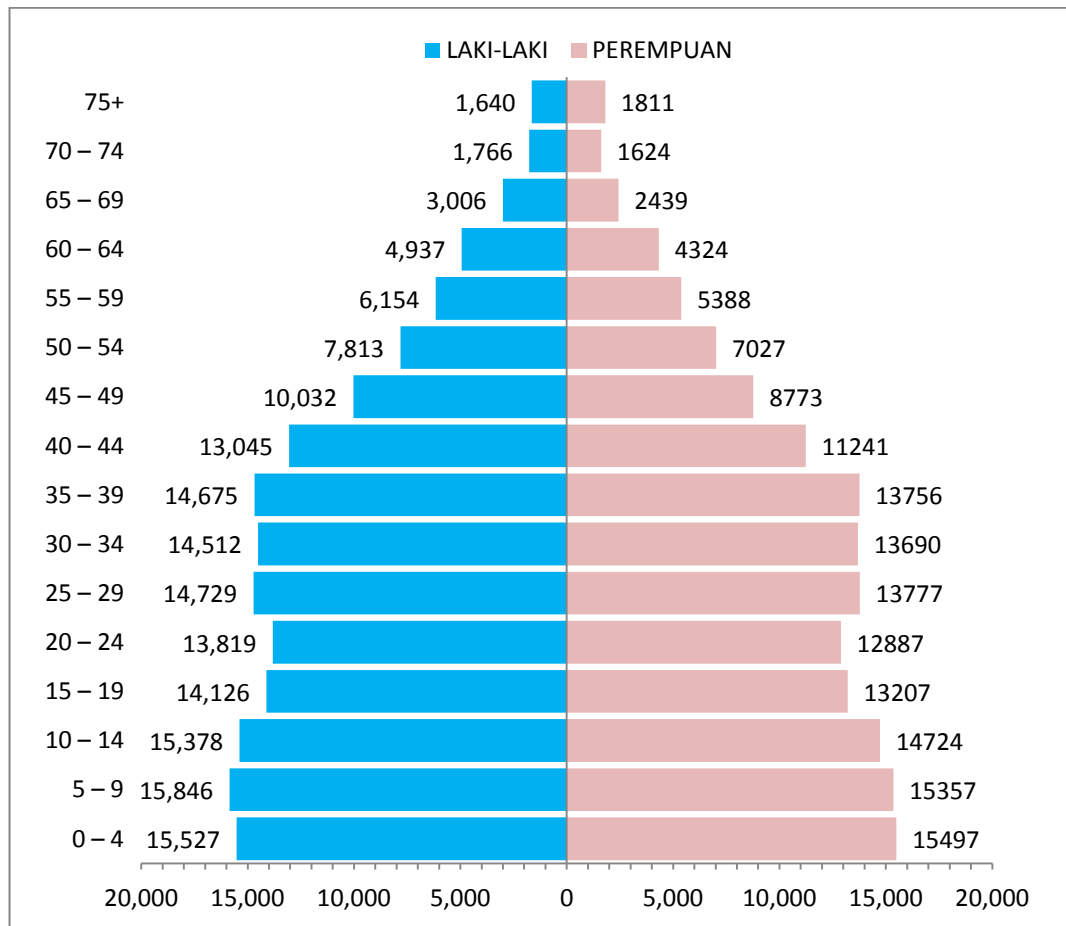
Sumber : BPS Kabupaten Tanjung Jabng Barat tahun 2017

## B. Kependudukan

### 1. Pertumbuhan Penduduk

Penduduk Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 berdasarkan estimasi Pusdatin adalah 322.527 jiwa terdiri dari laki-laki 167.005 jiwa dan perempuan 155.522 jiwa, mengalami peningkatan sebesar 0,98228%. Piramida Penduduk Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 seperti pada Gambar 2.2.

**Gambar 2.2**  
Piramida Penduduk Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017



**Tabel 2.2**  
**Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur**  
**Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**

NO	KELOMPOK UMUR (TAHUN)	JUMLAH PENDUDUK		
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN
1	2	3	4	5
1	0 – 4	15,527	15,497	31.024
2	5 – 9	15,846	15,357	31.203
3	10 – 14	15,378	14,724	30.102
4	15 – 19	14,126	13,207	27.333
5	20 – 24	13,819	12,887	26.706
6	25 – 29	14,729	13,777	28.506
7	30 – 34	14,512	13,690	28.202
8	35 – 39	14,675	13,756	28.431
9	40 – 44	13,045	11,241	24.286
10	45 – 49	10,032	8,773	18.805
11	50 – 54	7,813	7,027	14.840
12	55 – 59	6,154	5,388	11.542
13	60 – 64	4,937	4,324	9.261
14	65 – 69	3,006	2,439	5.445
15	70 – 74	1,766	1,624	3.390
16	75+	1,640	1,811	3.451
<b>JUMLAH</b>		164.103	155.522	322.527

Sumber : Kantor BPS Kabupaten Tanjung Jabung Barat dalam Angka Tahun 2017

Berdasarkan data di atas, maka sebagian besar penduduk Kabupaten Tanjung Jabung Barat tergolong dalam kelompok penduduk usia remaja 10-14 tahun 9,3%, balita 0-4 tahun sebesar 9,6% dan anak-anak 5-9 tahun sebesar 9,7%. Jika dikaitkan dengan usia produktif dapat dikatakan, bahwa sebagian besar penduduk merupakan kelompok penduduk pada usia tidak produktif. Di sisi lain sebagian besar merupakan penduduk usia sekolah dan rentan terhadap masalah kesehatan.

Rasio Jenis kelamin di Kabupaten Tanjung Jabung Barat hampir merata setiap kelompok umur, yang tertinggi pada kelompok umur 65-69 tahun dengan RJK 123,2 sedang yang terendah pada kelompok umur lebih dari 75 tahun dengan RJK 90,6.

Perkembangan jumlah penduduk yang cepat akan berpengaruh terhadap tingkat kepadatan pada suatu wilayah. Berkenaan dengan hal ini, dengan luas wilayah 5.009.82 km<sup>2</sup>, dan jumlah penduduk pada tahun 2017 sebesar 322.527 jiwa, maka dilihat dari sisi kepadatannya termasuk daerah yang belum padat penduduknya, yaitu rata-rata 64,38 jiwa per

Km<sup>2</sup>. Kecamatan yang paling padat penduduknya adalah Kecamatan Tungkal Ilir dengan tingkat kepadatan 723,96 per Km<sup>2</sup> dan yang paling jarang adalah Kecamatan Batang Asam dengan tingkat kepadatan penduduk 29,18 per Km<sup>2</sup>. Data lengkap dapat dilihat pada tabel 2.3.

**Tabel 2.3**  
**Jumlah dan Kepadatan Penduduk Kab. Tanjung Jabung Barat**  
**Menurut Kecamatan Tahun 2017**

NO	KECAMATAN	JUMLAH PENDUDUK			Kepadatan PerKm (2)
		Laki - Laki	Perempuan	Jumlah	
1	2	3	4	5	6
1	TUNGKAL ULU	6840	6552	13392	38,74
2	MERLUNG	8859	8113	16972	54,46
3	BATANG ASAM	15962	14457	30419	29,18
4	TEBING TINGGI	23845	20939	44784	130,61
5	RENAH MENDALUH	7646	6940	14586	30,79
6	MUARA PAPALIK	6280	5371	11651	34,64
7	PENGABUAN	13251	12625	25876	58,79
8	SENYERANG	12292	11416	23708	55,57
9	TUNGKAL ILIR	<b>36252</b>	<b>36168</b>	<b>72620</b>	723,96
10	BRAM ITAM	8129	7606	15735	50,33
11	SEBERANG KOTA	4551	4254	8805	72,59
12	BETARA	15381	13991	29372	51,51
13	KUALA BETARA	7517	7090	14607	78,58
<b>JUMLAH</b>		167.005	155.522	322.527	<b>64,38</b>

*Sumber : Estimasi Pddk kabupaten Tanjung Barat Pusdatin 2017*

### C. Sosial Ekonomi

Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) adalah indikator utama untuk mengukur pertumbuhan perekonomian di suatu wilayah. Pertumbuhan ekonomi merupakan suatu indikator dari dampak kebijaksanaan pembangunan yang dilaksanakan khususnya dalam bidang ekonomi.

Pertumbuhan ekonomi tersebut merupakan kontribusi dari pertumbuhan berbagai macam sektor ekonomi, yang secara tidak langsung menggambarkan tingkat perubahan ekonomi yang terjadi. Bagi daerah, indikator ini penting untuk mengetahui keberhasilan pembangunan yang telah dicapai dan berguna untuk menentukan arah pembangunannya dimasa yang akan datang.

Pertumbuhan ekonomi Kabupaten Tanjung Jabung Barat dapat dilihat dari Produk Domestik Regional Bruto (PDRB) yang pada umumnya disajikan dalam dua model yang dihitung berdasarkan atas dasar harga konstan dan atas dasar harga berlaku menurut lapangan usaha. Pada tahun 2015 Kabupaten Tanjung Jabung Barat menduduki urutan pertama PDRB Terbesar dibandingkan kabupaten-kabupaten lain di Provinsi Jambi.

Dibandingkan dengan tahun 2015 PDRB Tanjung Jabung Barat tahun 2016 meningkat. Pada tahun 2015, PDRBHB Tanjung Jabung Barat sebesar 29.468.506,10 Rupiah meningkat menjadi 31.443.365,82 Rupiah pada tahun 2016.

**Tabel 2.4**  
**Perkembangan PDRB Kabupaten Tanjung Jabung Barat**

NO	URAIAN	TAHUN				Ket
		2013*	2014**	2015	2016	
1	2	4	5	6	7	
1	PDRB ADHK (Juta Rp)	23.073.558,01	24.551.688,67	25.446.121,48	26.245.198,49	
2	PDRB ADHB (Juta Rp)	26.888.583,11	29.238.040,97	29.468.506,10	31.443.365,82	
3	Laju Pertumbuhan Ekonomi (%)	7,55	6,51	3,98		

Sumber : BPS Kab. Tanjung Jabung Barat tahun 2017

Ket: \* Angka Sementara \*\* Angka sangat sementara

Kabupaten Tanjung Jabung Barat merupakan kontributor terbesar dalam PDRB Provinsi Jambi atas dasar harga berlaku dan berdasarkan Kriteria Tipologi Klassen, Kabupaten Tanjung Jabung Barat berada pada Kuadran 2 yaitu daerah yang memiliki perkapita lebih tinggi, tetapi tingkat pertumbuhan ekonominya lebih rendah dibandingkan dengan rata-rata Provinsi Jambi.

Salah satu indikator yang digunakan untuk mengukur keberhasilan pembangunan adalah indek pembangunan manusia (IPM), indek ini disusun dari komponen angka harapan hidup, angka melek huruf rata-

rata lama sekolah dan pengeluaran perkapita riil (yang disesuaikan). Dilihat dari sisi IPM, Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2016 berada pada urutan kesembilan dari sebelas kabupaten/kota di Provinsi Jambi, dengan nilai IPM 65,91 (BPS,2017). Rendahnya IPM Kabupaten Tanjung Jabung Barat membawa konsekuensi pada rendahnya kualitas dan produktifitas penduduk. Oleh karena itu tantangan ke depan adalah bagaimana meningkatkan pembangunan, terutama pembangunan di bidang kependudukan, kesehatan, pendidikan dan peningkatan pendapatan masyarakat.

# BAB III

## SITUASI DERAJAT KESEHATAN

### KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT

Derajat kesehatan masyarakat selain dipengaruhi oleh faktor pelayanan kesehatan juga dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu faktor lingkungan, faktor perilaku, faktor keturunan yang dipengaruhi oleh populasi, distribusi penduduk, dan sebagainya. Derajat kesehatan merupakan salah satu ukuran kesejahteraan dan kualitas sumber daya manusia. Sebagaimana lazimnya untuk menggambarkan derajat kesehatan digunakan indikator kualitas utama seperti angka kematian, kesakitan, kelahiran, status gizi dan lain-lain.

Adapun situasi derajat kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 akan diuraikan dibawah ini.

#### **A. MORTALITAS**

Gambaran perkembangan derajat kesehatan masyarakat dapat dilihat dari kejadian kematian dalam masyarakat dari waktu ke waktu. Di samping kejadian kematian dapat juga digunakan sebagai indikator dalam penilaian keberhasilan pelayanan kesehatan dan program pembangunan kesehatan lainnya. Angka kematian pada umumnya dapat dihitung dengan melakukan survei dan penelitian. Perkembangan tingkat kematian dan penyakit-penyakit penyebab utama kematian yang terjadi pada periode terakhir akan diuraikan dibawah ini.



## 1. Angka Kematian Bayi (AKB)

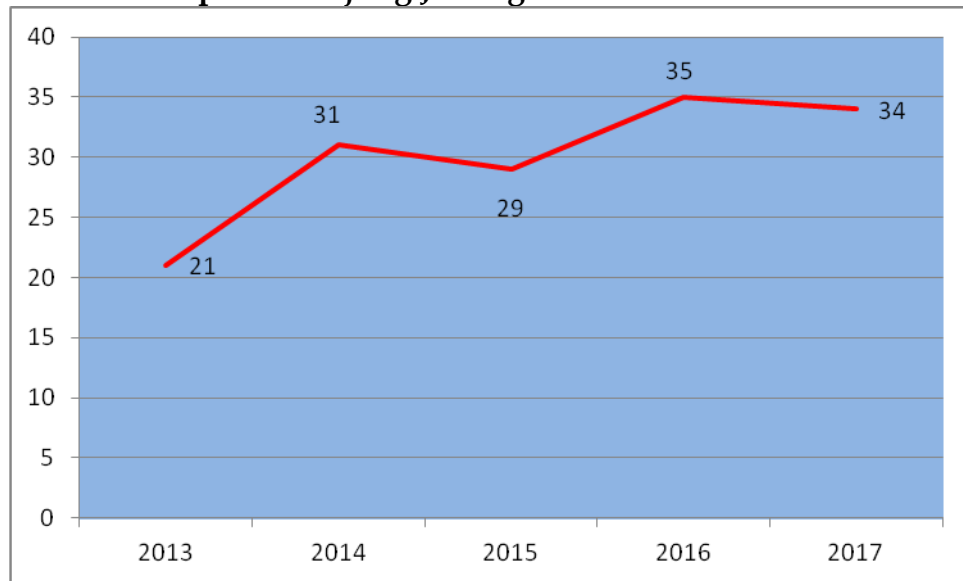
Kasus Kematian Bayi di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 ditemukan 35 kasus kematian bayi dari 6408 kelahiran hidup (AKB 5,5/1000 KLH) sedangkan pada tahun 2017 ditemukan 34 kasus kematian bayi dari 6391 kelahiran hidup (AKB 5,3/1000 KLH) Dimana penyebab kematian terbesar disebabkan oleh BBLR 14 kasus (41,18%) dan Asfiksia 7 kasus (20,59%).

**Tabel 3.1**  
**Jumlah Kelahiran Dan Kematian Bayi Menurut Puskesmas Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**

	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP	JUMLAH LAHIR MATI	JUMLAH BAYI MATI
1	PUSKESMAS I	870	3	10
2	PUSKESMAS II	668	3	5
3	TUNGKAL V	189	5	3
4	SUNGAI SAREN	356	1	1
5	PARIT DELI	267	1	3
6	SUKAREJO	521	5	4
7	TELUK NILAU	540	1	1
8	SENYERANG	514	1	0
9	PIJOAN BARU	562	1	3
10	PURWODADI	218	1	1
11	RANTAU BADAQ	131	1	2
12	BUKIT INDAH	101	0	0
13	LUBUK KAMBING	271	0	0
14	MERLUNG	350	0	1
15	PELABUHAN DAGANG	289	1	0
16	SUBAN	544	1	0
	<b>JUMLAH</b>	<b>6.391</b>	<b>25</b>	<b>34</b>

Sumber : Bidang Kesmas Dinkes TanJab Barat Tahun 2017

**Grafik 3.1**  
**Jumlah Kematian Bayi**  
**Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s.d 2017**



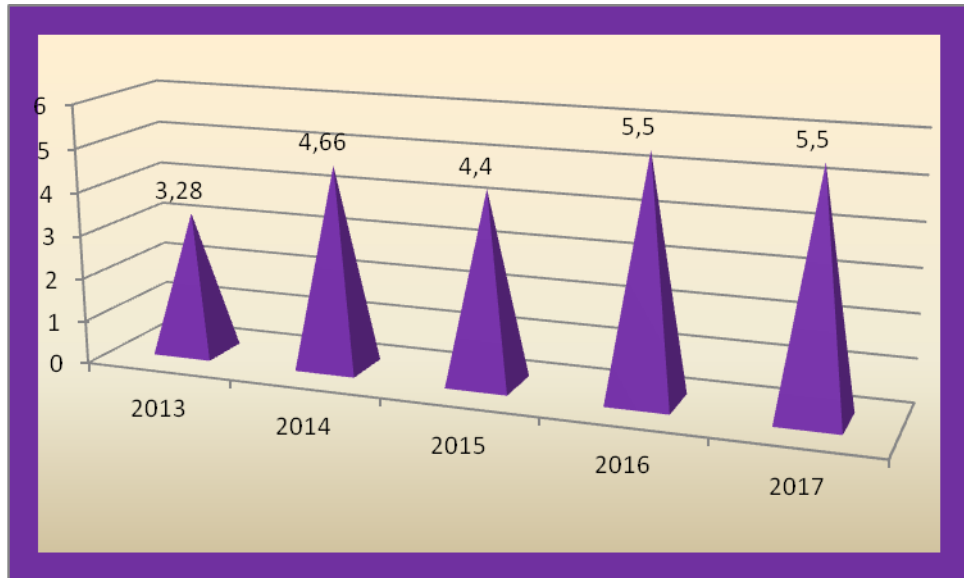
Sumber : Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

Berdasarkan tabel diatas dapat dilihat jumlah kematian bayi mengalami fluktuasi dari tahun ke tahun dan pada tahun 2017 mengalami penurunan jika dibandingkan dengan tahun 2016. Terdapat faktor positif dan negatif terhadap fluktuasi ini. Faktor positif adalah kemungkinan besar deteksi dini kasus lebih cepat sehingga kasus kematian dapat tercatat dengan baik.

## **2. Angka Kematian Anak Balita (AKABA)**

Pada tahun 2017 ditemukan 1 kasus Kematian Anak Balita di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Sementara kematian balita di Kabupaten Tanjung Barat Tahun 2017 sama dengan tahun 2016, dimana pada tahun 2016 jumlah kematian balita 35 dari 6408 KLH (AKBA 5,5/1000 KLH) dan pada tahun 2017 jumlah kematian balita 35 dari 6391 KLH (5,5/1000 KLH).

**Grafik 3.2**  
**Persentase Jumlah Kematian AKBA**  
**Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber : Bidang Kesmas Dinkes Tanjung Barat Tahun 2017

### 3. Angka Kematian Ibu (AKI)

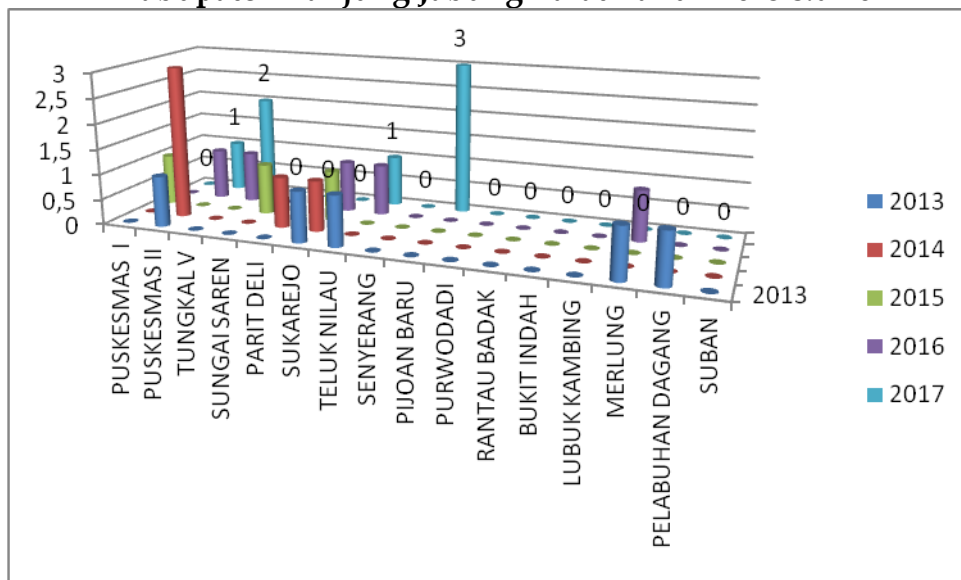
Angka Kematian Ibu (AKI) adalah jumlah kematian ibu selama masa kehamilan, persalinan dan nifas yang disebabkan oleh kehamilan, persalinan, dan nifas atau pengelolaannya tetapi bukan karena sebab-sebab lain seperti kecelakaan, terjatuh, dll di setiap 100.000 kelahiran hidup. Indikator ini tidak hanya mampu menilai program kesehatan ibu, terlebih lagi mampu menilai derajat kesehatan masyarakat, karena sensitifitasnya terhadap perbaikan pelayanan kesehatan, baik dari sisi aksesibilitas maupun kualitas.

Kasus kematian ibu di Kabupaten Tanjung Jabung Barat dari tahun 2013 s/d 2014 tidak mengalami penurunan, dimana pada Tahun 2013 jumlah 5 kasus dari 6.707 kelahiran hidup ( AKI 74 per 100.000 KLH ), pada tahun 2014 kasus kematian ibu juga 5 kasus dari 6871 kelahiran hidup (AKI 72.7 per 100.000 KLH ) dan pada tahun 2015 kasus kematian ibu baru mengalami penurunan menjadi 3 kasus dari 6541 kelahiran hidup (AKI 45,9 per 100.000 KLH ), pada tahun 2016 mengalami peningkatan kembali menjadi 5 kasus dari 6.408 kelahiran

hidup (AKI 78,0 per 100.000 KLH ) dan pada tahun 2017 mengalami peningkatan menjadi 7 kasus dari 6.391 kelahiran hidup (AKI 109,5 per 100.000 KLH) . Dimana penyebab kematian terbesar disebabkan oleh perdarahan (42,86%) dan hipertensi dalam kehamilan/eklamsia (28,57%). Dimana gejala eklamsia dapat dideteksi secara dini jika dilakukan pemeriksaan ANC secara teratur.

Berikut di gambarkan Grafik peningkatan Kematian Ibu menurut 3 jenis Kematian yaitu Ibu Hamil, Ibu Bersalin dan Ibu Nifas

**Grafik 3.2**  
**Kematian Ibu Menurut Puskesmas**  
**Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber : Bidang Kesmas Dinkes TanJab Barat Tahun 2017

Berdasarkan grafik di atas penyebab kematian ibu dapat digolongkan menjadi 3 kelompok yaitu penyebab langsung, penyebab tak langsung, dan penyebab mendasar. Penyebab langsung berkaitan dengan kondisi ibu sendiri misalnya adanya penyakit Anemia, Malaria, Kekurangan Energi Kalori (KEK), 4 terlalu : usia terlalu muda, usia terlalu tua, anak terlalu banyak (anak sudah 4 orang atau lebih), terlalu sering melahirkan (jarak kelahiran < 2 tahun). Penyebab tak langsung yang berkaitan dengan pelayanan kesehatan, misalnya keberadaan Bidan di desa, persalinan yang tidak bersih, peralatan

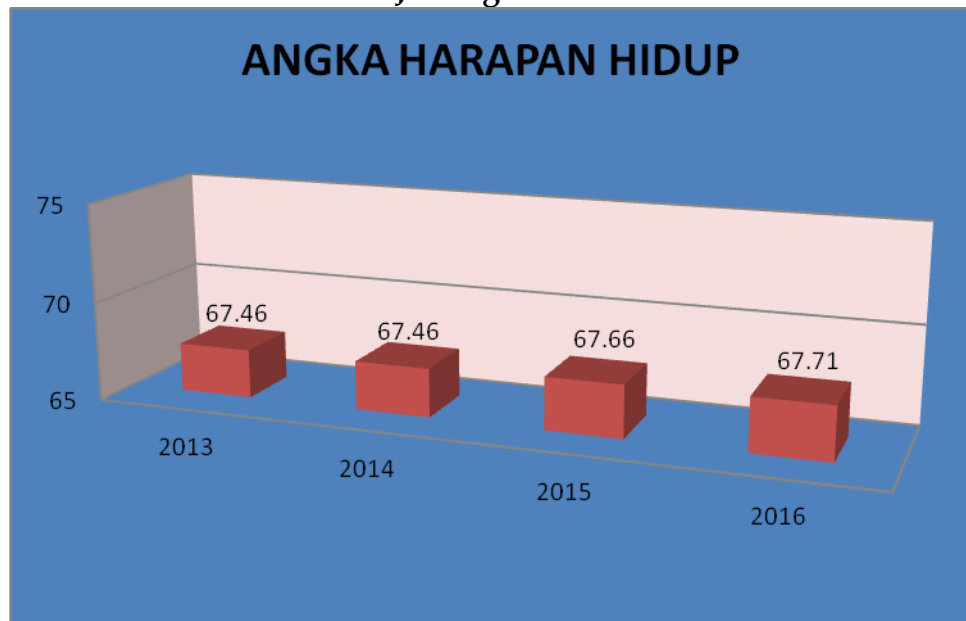
yang tidak memadai, sedangkan penyebab mendasar yaitu penyebab yang ada di masyarakat, anggota keluarga ibu, suami sehingga menimbulkan 3 terlambat : terlambat mengambil keputusan, terlambat mencari penolong persalinan, dan terlambat ditolong dalam persalinan. Disamping itu rendahnya status kesehatan penduduk miskin, masih rendahnya pemanfaatan pelayanan kesehatan (Bidan) oleh masyarakat serta terbatasnya akses terhadap pelayanan kesehatan karena kendala geografis .

Upaya percepatan penurunan AKI dapat dilakukan dengan menjamin agar setiap ibu mampu mengakses pelayanan kesehatan ibu yang berkualitas, seperti pelayanan kesehatan ibu hamil, pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan terlatih di fasilitas pelayanan kesehatan, perawatan pasca persalinan bagi ibu dan bayi, perawatan khusus dan rujukan jika terjadi komplikasi, kemudahan mendapatkan cuti hamil dan melahirkan, dan pelayanan keluarga berencana.

#### **4. Angka Harapan Hidup**

Peningkatan derajat kesehatan masyarakat di Kabupaten Tanjung Jabung Barat antara lain dapat dilihat dari status kesehatan serta pola penyakit yang ada. Status kesehatan masyarakat antara lain dapat dinilai melalui berbagai indikator kesehatan seperti meningkatnya *angka harapan hidup*. Berkenaan dengan *Angka Harapan Hidup (AHH)* di Kabupaten Tanjung Jabung Barat,. Pada tahun 2013 dan 2014 angka rata-rata harapan hidup penduduk dikabupaten Tanjung Jabung Barat mencapai 67,46 tahun, pada tahun 2015 meningkat menjadi 67,66 tahun, dan pada tahun 2016 angka harapan hidup meningkat menjadi 67,71 tahun. Berikut adalah Grafik Angka Harapan Hidup Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

**Grafik 3.5**  
**Angka Harapan Hidup Tahun 2013 - 2016 Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat**



Sumber: BPS Kab. Tanjung Jabung Barat 2017

## B. MORBIDITAS

Morbidity adalah angka kesakitan, baik insiden maupun prevalen dari suatu penyakit. Morbidity juga berperan dalam penilaian terhadap derajat kesehatan masyarakat.

### 1. Pola 10 Penyakit Terbanyak di Puskesmas

Dari catatan pengamatan 10 penyakit terbesar pada tahun 2017 di Kabupaten Tanjung Jabung Barat memperlihatkan gambaran bahwa yang menduduki urutan tertinggi adalah Penyakit Infeksi Saluran Pernafasan Atas, Hipertensi, Gastritis yang hampir merata diseluruh wilayah kerja puskesmas. Data lebih lengkap dapat dilihat pada tabel 4.4 berikut.

**TABEL 3.2**  
**10 PENYAKIT TERBESAR DI PUSKESMAS**  
**KAB. TANJAB BARAT 2017**

10 PENYAKIT TERBESAR	Tahun 2017
ISPA	41667
HIPERTENSI	24860
GASTRITIS	13121
DERMATITIS	12801
INFLUENZA	11573
KELAINAN-KELAINAN JARINGAN LUNAK	11267
DISPEPSIA	9704
PENYAKIT PADA JARINGAN PULPA & PERIAPIKAL	6391
DIABETES MELITUS	4942
DIARE	4535

*Sumber : Laporan SP2TP Puskesmas tahun 2017*

## 2. Status Gizi

Status gizi seseorang sangat erat kaitannya dengan permasalahan kesehatan secara umum, karena disamping merupakan faktor predisposisi yang dapat memperparah penyakit infeksi secara langsung juga dapat menyebabkan terjadinya gangguan kesehatan individual. Bahkan status gizi janin yang masih berada dalam kandungan dan bayi yang sedang menyusui sangat dipengaruhi oleh status gizi ibu hamil dan ibu menyusui.

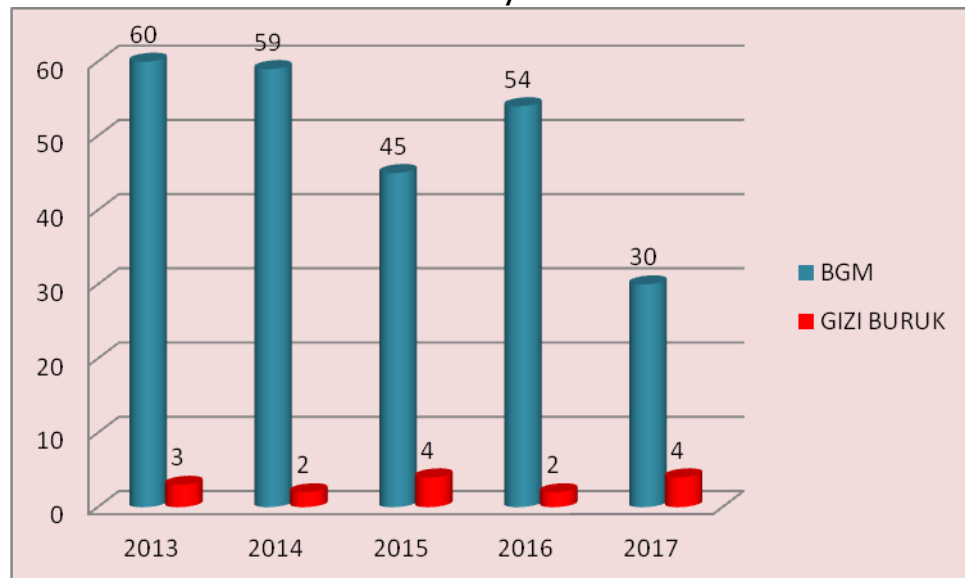
Status gizi balita merupakan salah satu indikator yang menggambarkan tingkat kesejahteraan masyarakat. Perkembangan keadaan gizi masyarakat dapat dipantau berdasarkan hasil pencatatan dan pelaporan program gizi. Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat jumlah kasus gizi buruk berfluktuasi, pada tahun 2013 di jumpai 3 Orang, pada tahun 2014 kasus gizi buruk mengalami penurunan menjadi 2 kasus, pada tahun 2015 mengalami kenaikan menjadi 4 kasus gizi buruk dimana 1 kasus adalah pendatang dari luar propinsi yaitu Propinsi Sumatera Utara ( Medan), pada tahun 2016 mengalami penurunan menjadi 2 kasus gizi buruk dan pada tahun 2017 mengalami peningkatan

menjadi 4 kasus namun semua kasus mendapat perawatan ( 100%) sebagaimana mestinya.

Masih adanya gizi buruk disebabkan tingkat sosial ekonomi dan pendidikan masyarakat yang masih rendah, tingkat harga pangan yang tinggi serta keterbatasan masyarakat memanfaatkan perkarangan.

Untuk mengetahui bagaimana gambaran status gizi berbanding dengan BGM di Kabupaten Tanjung Jabung Barat dapat dilihat pada Grafik 3 .6.

**GRAFIK 3.6**  
**STATUS GIZI DAN BGM KAB. TANJUNG JABUNG BARAT**  
**Tahun 2013 s/d 2017**



Sumber : Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat 2017

### 3. Penyakit Menular

#### a. Malaria

Malaria adalah penyakit infeksi yang disebabkan oleh parasit *Plasmodium* yang hidup dan berkembang biak dalam sel darah merah manusia, ditularkan oleh nyamuk malaria (*Anopheles*) betina, dapat menyerang semua orang baik laki-laki ataupun perempuan pada semua golongan umur dari bayi, anak-anak dan orang dewasa.



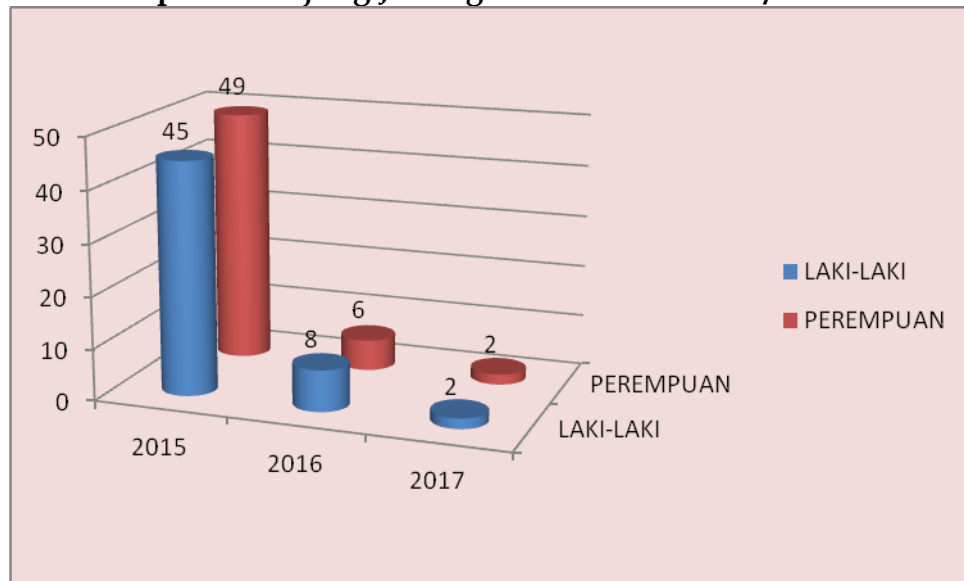
Wilayah endemis malaria pada umumnya adalah desa-desa terpencil dengan kondisi lingkungan yang tidak baik, sarana transportasi dan komunikasi yang sulit, akses pelayanan kesehatan kurang, tingkat pendidikan dan sosial ekonomi masyarakat yang rendah, serta buruknya perilaku masyarakat terhadap kebiasaan hidup sehat.

Kabupaten Tanjung Jabung Barat sebagian wilayahnya merupakan *Insidens malaria* khususnya di beberapa kecamatan dengan topografi perbukitan dan hutan tanaman industri serta daerah perkebunan sawit yaitu Kecamatan Tebing Tinggi, Tungkal Ulu, Merlung, Muara Papalik, Renah Mendaluh dan Kecamatan Batang Asam.

Pada tahun 2017, Anual Malaria Insidens (AMI) dihitung berdasarkan jumlah kasus malaria (Klinis) diantara 1.000 penduduk sehingga dapat dilihat bahwa angka kesakitan malaria di Kabupaten Tanjung Jabung Barat terjadi pada tahun 2016 sebesar 2,6 meningkat pada tahun 2017 menjadi 3,2 hal ini dimungkinkan karena semakin banyaknya praktek pelayanan kesehatan swasta sehingga sebagian kasus yang tidak melaporkan dengan baik ke fasilitas pelayanan kesehatan.

Angka kesakitan positif malaria di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 angka kejadian positif malaria (API) sebesar 0.04 turun menjadi 0.01 Dengan rendahnya angka kesakitan positif malaria, diharapkan daerah endemis malaria akan menjadi daerah bebas malaria.

**Grafik 3.5**  
**Penderita Kasus Malaria positif berdasarkan Jenis Kelamin di**  
**Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2015 s/d 2017**



Sumber: Subdin P2PL Tahun 2015

Sebagaimana tahun 2016, pada tahun 2017 sebagian besar penderita malaria (Positif) di Kabupaten Tanjung Jabung Barat adalah penderita pada golongan umur lebih dari 14 tahun sehingga dapat diasumsikan bahwa penularan malaria sebagian besar terjadi di luar pemukiman. Puskesmas Merlung adalah Puskesmas dengan jumlah kasus malaria (klinis) relatif tinggi dibanding dengan puskesmas lain, berdasarkan hasil investigasi diketahui bahwa sebagian besar penderita merupakan pekerja perusahaan bergerak dibidang kehutanan serta perkebunan yang berada dalam wilayah kerja puskesmas.

**b. TB Paru**

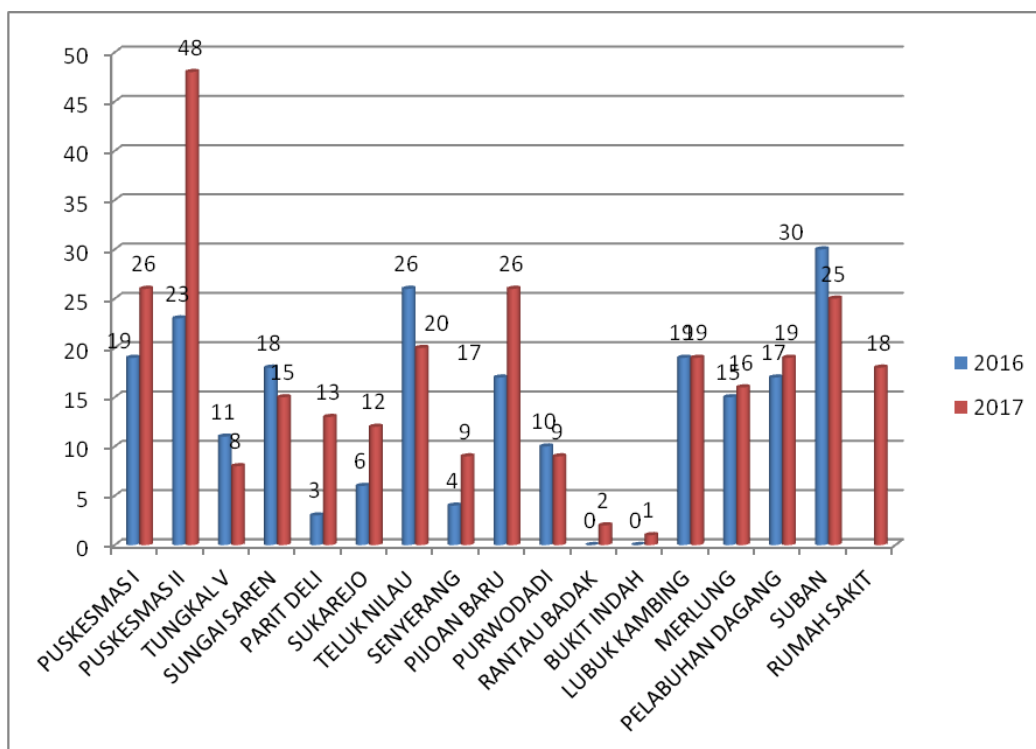
Tuberkulosis (TB) merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh infeksi bakteri *Mycobacterium tuberculosis*. Sumber penularan yaitu pasien TB BTA (bakteri tahan asam) positif melalui percik renik dahak yang dikeluarkannya. TB dengan BTA negatif juga masih memiliki kemungkinan menularkan penyakit TB meskipun dengan tingkat penularan yang kecil.

Penyakit Tuberkulosa (TB) paru merupakan penyakit lama yang sampai sekarang menjadi masalah kesehatan masyarakat di Indonesia terutama di Kabupaten Tanjung Jabung Barat . Perlu waktu relative lama bagi penderita untuk menunjukkan gejala klinis yang jelas sehingga penyakit ini terdeteksi secara dini. Pengobatan TB memerlukan waktu paling cepat yaitu 6 bulan untuk penderita baru dan 8 bulan untuk penderita kambuh/ulang sehingga perlu pengawasan minum obat (PMO) guna mencegah penderita berhenti/drop out minum obat.

Tujuan dari Program Pemberantasan TB Paru adalah menurunkan angka kesakitan dan angka kematian TB, memutuskan mata rantai penularan serta mencegah terjadinya MDR TB. Secara manajemen administrasi program pemberantasan penyakit TBC Paru di Kabupaten Tanjung Jabung Barat mengikuti strategi DOTS dibagi sebagai berikut :

- ➔ Puskesmas rujukan mikroskopis (PRM)
  - Puskesmas KualaTungkal II, dengan satelit Puskesmas Sukarejo dan Puskesmas Kuala Tungkal I
  - Puskesmas Merlung, dengan satelit Puskesmas Bukit Indah.
  - Puskesmas Pijoan Baru, dengan satelit Puskesmas Purwodadi.
- ➔ Puskesmas pelaksana mandiri (PPM)
  - Puskesmas Suban
  - Puskesmas Pelabuhan Dagang
  - Puskesmas Teluk Nilau
- ➔ Pengelompokan puskesmas pelaksana DOTS dilaksanakan berdasarkan beberapa kriteria antara lain :
  - Jarak antara puskesmas, Waktu dan biaya tempuh
  - Sarana dan prasarana di puskesmas
  - Sumber daya manusia yang tersedia
  -

**Grafik 3.6**  
**Penemuan Penderita TBC Paru BTA Positif**  
**Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2016 dan 2017**



Sumber : Bidang P2P Dinkes Kab. Tanjab Barat 2017

Berdasarkan Grafik diatas jumlah penemuan penderita TB paru BTA+ pada tahun 2017 mengalami peningkatan dari 218 kasus (68,81%) pada tahun 2016 menjadi 286 kasus (88,67%), dimana salah satu sebab adalah kondisi ekonomi masyarakat cenderung mempengaruhi masyarakat dalam pemilihan pengobatan yaitu sulitnya akses menuju puskesmas dan sulitnya transportasi menyebabkan masyarakat kesulitan untuk mengeluarkan biaya transportasi karena kemampuan ekonomi yang relatif terbatas, apalagi pengobatan TB Paru harus dilakukan berulang-ulang sampai lebih kurang 6 (enam) bulan. Sementara itu, bagi sebagian kecil penderita yang relatif cukup baik dari segi kemampuan ekonomi cenderung memilih pengobatan ke dokter praktek swasta. Kasus TB Paru positif tinggi pada tahun 2017 berada di wilayah kerja Puskesmas Kuala Tungkal II, sementara puskesmas yang terendah adalah Puskesmas Bukit Indah.

Untuk meningkatkan penemuan kasus TB Paru di Kabupaten Tanjung Jabung Barat telah memberdayakan Pos TB desa sebanyak 13 unit. Yang tersebar di 5 Puskesmas yaitu Puskesmas Teluk Nilau ( 4 Pos TB), Puskesmas Senyerang ( 3 Pos TB), Puskesmas Suban ( 2 Pos TB), Puskesmas Lubuk Kambing ( 3 Pos Tb) dan Puskesmas Sungai Saren ( 1 Pos TB).

**c. HIV/AIDS**

HIV/AIDS merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh infeksi *Human Immunodeficiency Virus* yang menyerang sistem kekebalan tubuh. Infeksi tersebut menyebabkan penderita mengalami penurunan ketahanan tubuh sehingga sangat mudah untuk terinfeksi berbagai macam penyakit lain.

Infeksi HIV dan AIDS dalam 10 tahun terakhir semakin nyata menjadi masalah kesehatan masyarakat di Kabupaten Tanjung Jabung Barat yang dibuktikan dengan terus meningkatnya kasus yang ditemukan melalui klinik VCT dan laporan suveilans AIDS dari RS. Infeksi HIV dan AIDS sudah menyebar di delapan kecamatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

Pada tahun 2017 kegiatan yang dilaksanakan untuk menanggulangi HIV-AIDS di Kabupaten Tanjung Jabung Barat antara lain:

- a) Skrining HIV pada penderita TB
- b) Penjaringan Faktor Risiko
- c) Pendampingan ODHA Test

Kasus HIV - AIDS yang dilaporkan pada tahun 2010 s/d tahun 2017 dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Tabel 3.3**  
**Data Kasus HIV - AIDS Yang Terdapat**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2010 - 2017**

No	Tahun	Jumlah Kasus	Meninggal	Hilang	Pendatang	Pnduduk Asli	Minum obat
1	2010	1	0	0	0	1	0
2	2011	11	2	5	0	11	4
3	2012	12	5	4	0	12	3
4	2013	5	1	2	1	4	2
5	2014	10	2	5	0	10	3
6	2015	4	2	3	0	4	0
7	2016	9	1	5	0	9	3
8	2017	7	1	1	0	7	5
	jumlah	59	14	25	1	58	20

Sumber : P2P Dinkes Kab. Tanjab Barat 2017

Pada era sebelumnya upaya penanggulangan HIV dan AIDS di prioritaskan pada upaya pencegahan. Dengan semakin meningkatnya pengidap HIV dan kasus AIDS yang memerlukan terapi antiretroviral ( ARV), maka strategi penanggulangan HIV dan AIDS dilaksanakan dengan memadukan upaya pencegahan dengan upaya perawatan, dukungan serta pengobatan. Pada Tahun 2010 sampai dengan tahun 2017 dari 59 kasus yang ada hanya 44,44% (20 Orang) penderita HIV/ AIDS yang baru minum obat karena 23,73% ( 14 Orang) telah meninggal dunia dan 42,37% ( 25 orang) hilang.

Adanya peningkatan jumlah total penemuan kasus HIV - AIDS kemungkinan disebabkan oleh:

1. Turunnya Tim Terpadu KPAD setiap tahun ke kecamatan yang ada kasus HIV/ AIDS.
2. Dilaksanakannya sosialisasi ke 13 kecamatan pada masyarakat usia >15 tahun, untuk meningkatkan pengetahuan masyarakat secara komprehensif tentang bahaya, pencegahan dan tindakan yang harus dilakukan bila terjangkit HIV/ AIDS.

3. Adanya kegiatan *Mobile VCT (Voluntary and Counseling Test)* yang dilakukan oleh petugas. Tujuan dari kegiatan tersebut adalah untuk menyadarkan masyarakat akan pentingnya konseling dan tes sukarela bagi diri mereka sendiri. Kegiatan yang dilakukan oleh Tim Mobile VCT adalah Penyuluhan HIV/AIDS, Kesehatan Reproduksi, Infeksi Menular Seksual (IMS) dan Pengambilan Sampel darah pada Faktor Resiko, serta Pembinaan pada Faktor Resiko melalui pembagian kondom
4. Dukungan dari KDS (Kelompok Dukungan Sebaya) yang merupakan ujung tombak penyaluran informasi tentang HIV - AIDS kepada penderita.
5. Dilaksanakannya Screening IMS dan HIV bagi orang yang berisiko terinfeksi HIV.

**d. Kusta**

Penyakit kusta disebut juga sebagai penyakit Lepra atau penyakit Hansen disebabkan oleh bakteri *Mycobacterium leprae*. Bakteri ini mengalami proses pembelahan cukup lama antara 2-3 minggu. Daya tahan hidup kuman kusta mencapai 9 hari di luar tubuh manusia.

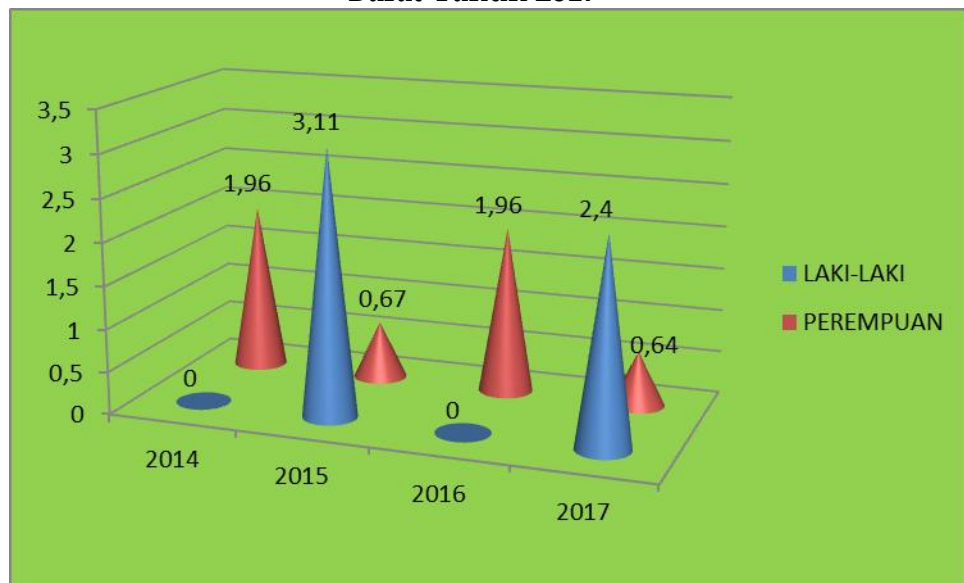
Kuman kusta memiliki masa inkubasi 2-5 tahun bahkan juga dapat memakan waktu lebih dari 5 tahun. Penatalaksanaan kasus yang buruk dapat menyebabkan Kusta menjadi progresif, menyebabkan kerusakan permanen pada kulit, syaraf, anggota gerak dan mata.

Tujuan dari program kusta adalah menurunkan transmisi penyakit kusta pada tingkat tertentu sehingga kusta tidak menjadi masalah kesehatan masyarakat, mencegah kecacatan pada semua penderita baru yang ditemukan melalui pengobatan dan perawatan yang benar, menghilangkan stigma sosial dalam masyarakat dengan mengubah paham masyarakat terhadap penyakit kusta melalui penyuluhan secara intensif.

Kebijakan yang ditempuh meliputi pelaksanaan program pengendalian kusta diintegrasikan pelayanan kesehatan dasar di puskesmas, pengobatan penderita kusta dengan MDT sesuai dengan rekomendasi WHO di berikan cuma-cuma, penderita tidak boleh diisolasi, dan memperkuat sistem rujukan

Pada Tahun 2017 temuan penderita kusta di Kabupaten Tanjung Jabung Barat sebanyak 5 orang yaitu diwilayah kerja puskesmas Sungai Saren ada 1 orang, Puskesmas Teluk Nilau 1 Orang, Puskesmas Purwodadi 1 orang, Puskesmas Pijoan Baru 1 orang dan Puskesmas Lubuk Kambing 1 orang.

**Grafik 3.7**  
**NCDR Penderita Kusta Per 100.000 Penduduk Kab Tanjung Barat Tahun 2017**



Sumber: Bidang P2P Dinkes Kab Tanjabbar Th.2017

**e. *Frambusia***

Secara umum penemuan penderita frambusia dilaksanakan secara pasif dan untuk setiap penemuan penderita pada akhirnya diikuti dengan pemeriksaan kontak serumah, tetangga dan sekolah/sepermainan. Sebagaimana penyakit kusta, maka



penyakit frambusia berkaitan erat dengan hygiene lingkungan maupun perorangan pada suatu daerah. Pada tahun 2017 tidak ada penemuan penderita frambusia sehingga kegiatan pemberantasan frambusia pada tahun ini hanya dilakukan melalui follow up kontak lolos dari penderita periode sebelumnya.

#### **4. Penyakit Yang dapat Dicegah Dengan Imunisasi (PD3I)**

Program imunisasi sampai dengan tahun 2017 ini masih merupakan salah satu program prioritas, terutama dalam upaya penanggulangan penyakit-penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I).

##### **a) Tetanus Neonatorum**

Tetanus Neonatorum ( TN ) disebabkan oleh basil *Clostridium tetani*, yang yang masuk ketubuh melalui luka, penyakit ini menginfeksi bayi baru lahir yang salah satunya disebabkan oleh pemotongan tali pusat dengan alat yang tidak steril. Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 tidak ada di temukan Kasus Tetanus Neonatorum (TN).

##### **b) Campak**

Penyakit campak disebabkan oleh virus campak golongan *Paramyxovirus*. Penularan dapat terjadi melalui udara yang telah terkontaminasi oleh *droplet* (ludah) orang yang telah terinfeksi. Sebagian besar kasus campak menyerang anak-anak usia pra sekolah dan usia SD. Jika seseorang pernah menderita campak, maka dia akan mendapatkan kekebalan terhadap penyakit tersebut seumur hidupnya.

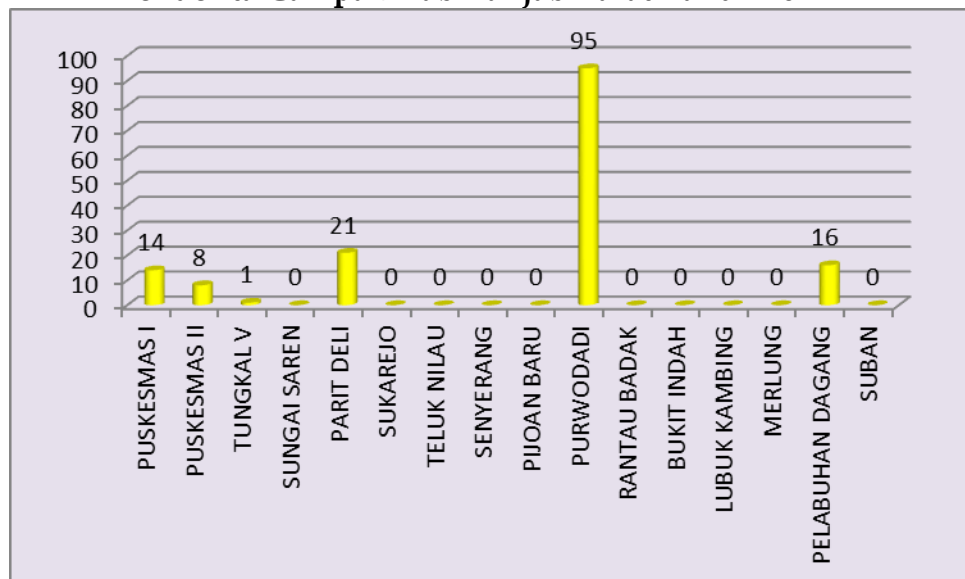
Pada tahun 2017 terjadi peningkatan kasus campak dari 48 kasus pada tahun 2016 menjadi 155 kasus.

Adanya peningkatan kasus campak yang dilaporkan oleh Puskesmas dapat diartikan bahwa:

- a. Kegiatan surveilans berjalan aktif.
- b. Kerjasama dengan pelayanan kesehatan semakin baik sehingga laporan kasus relative lebih baik.
- c. Masyarakat mulai mengerti bahaya penyakit menular khususnya campak sehingga cepat melapor ke pelayanan kesehatan.

Berikut grafik penderita Campak per puskesmas di Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017;

**Grafik 3.8**  
**Penderita Campak Kab Tanjab Barat Tahun 2017**



Sumber: Bidang P2P Dinkes Kab Tanjabbar Th.2017

### c) Difteri

Penyakit difteri disebabkan oleh bakteri *Corynebacterium diphtheriae* yang menyerang sistem pernapasan bagian atas. Penyakit difteri pada umumnya menyerang anak-anak usia 1-10 tahun. Jumlah Kasus Difteri di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2017 ada 2 kasus.

**d) Polio dan AFP (Lumpuh Layu Akut)**

Polio disebabkan oleh infeksi virus yang menyerang sistem syaraf, utamanya menyerang anak balita dan menular terutama melalui fekal-oral. Polio ditandai dengan gejala awal demam, lelah, sakit kepala, mual, kaku di leher, serta sakit di tungkai dan lengan. Pada 1 dari 200 infeksi menyebabkan kelumpuhan permanen (biasanya pada tungkai), dan 5-10% dari yang menderita kelumpuhan meninggal karena kelumpuhan pada otot-otot pernafasan.

Kasus Polio pada tahun 2017 di wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Barat tidak di temukan penderita penyakit Polio.

Acute Flacid Paralysis (AFP) adalah kelumpuhan pada anak berusia kurang dari 15 tahun yang bersifat layuh (Flaccid) terjadi secara akut, mendadak dan bukan disebabkan ruda paksa. AFP Rate dihitung per 100.000 penduduk berusia kurang dari 15 tahun di wilayah kerja pada kurun waktu tertentu. AFP Rate Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 adalah 2,17 per 100.000 penduduk berusia kurang dari 15 tahun. Di Kabupaten pada tahun 2017 ditemukan 2 orang penderita Lumpuh Layu yang terdapat di Puskesmas Purwodadi dan Lubuk Kambing.

**5. Penyakit Potensi KLB/Wabah.**

Terdapat beberapa penyakit KLB/ Wabah yang sering terjadi di Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Di antaranya :

**a) Demam Berdarah Dengue (DBD)**

Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) adalah penyakit yang disebabkan oleh virus dengue yang tergolong *Arthropod-Borne Virus*, genus *Flavivirus*, dan famili *Flaviviridae*. DBD ditularkan melalui gigitan nyamuk dari genus *Aedes*, terutama *Aedes aegypti* atau *Aedes albopictus*. Penyakit DBD dapat muncul

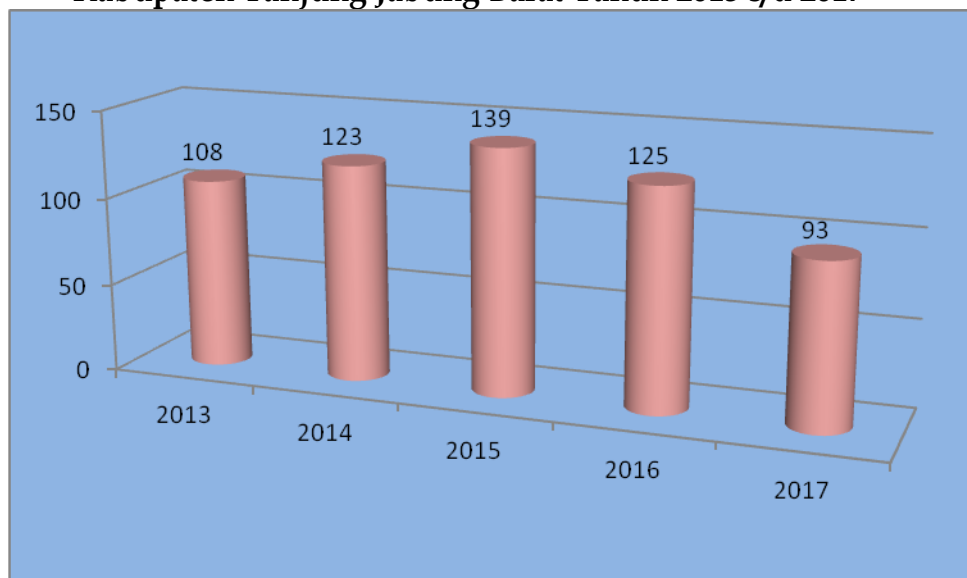
sepanjang tahun dan dapat menyerang seluruh kelompok umur. Penyakit ini berkaitan dengan kondisi lingkungan dan perilaku masyarakat.

Tatalaksana kasus DBD secara fogging Fokus di Kabupaten Tanjung Jabung Barat untuk Tahun 2017 sebesar 46,96%, mengalami peningkatan dari tahun sebelumnya yaitu 31,44 %

Secara umum dapat dilihat bahwa jumlah kasus/tersangka penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kabupaten Tanjung Jabung Barat selama kurun waktu 5 (lima) tahun dari tahun 2013 s/d tahun 2015 selalu mengalami peningkatan kasus DBD, pada tahun 2016 mengalami penurunan kasus tetapi kasus kematian ada 2 orang disebabkan keterlambatan pasien dibawa ke fasilitas pelayanan kesehatan dan pada tahun 2017 mengalami penurunan kasus.

Kasus penderita penyakit demam berdarah pada tahun 2013 s/d 2017 dapat dilihat sebagaimana Grafik berikut.

**Grafik3.9**  
**Jumlah Kasus Demam Berdarah**  
**Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s/d 2017**



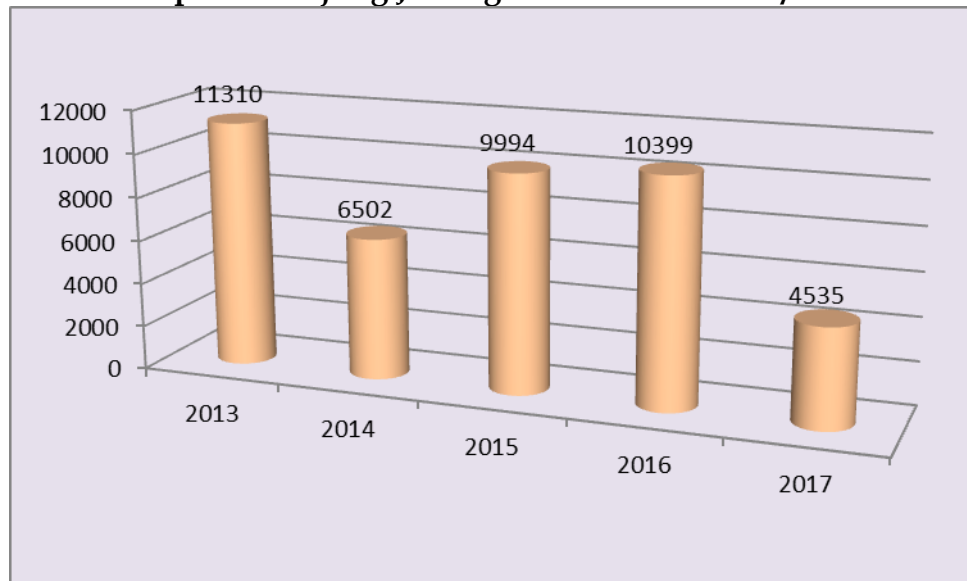
Sumber : Bidang P2P Kab Tanjab Barat 2017

**a) Diare**

Diare adalah penyakit yang terjadi ketika terjadi perubahan konsistensi feses selain dari frekuensi buang air besar. Seseorang dikatakan menderita Diare bila feses lebih berair dari biasanya, atau bila buang air besar tiga kali atau lebih, atau buang air besar yang berair tapi tidak berdarah dalam waktu 24 jam. Penyakit Diare dapat menimbulkan KLB di beberapa wilayah dengan jumlah penderita dan kematian yang cukup tinggi. Meskipun demikian Diare ternyata bukan merupakan salah satu penyebab utama kematian pada semua golongan umur, tetapi penyakit diare merupakan penyakit yang harus diwaspadai, artinya penanganan yang tepat di Rumah sakit dan sarana pelayanan kesehatan yang lain seperti Puskesmas dan lain-lain, sangat penting peranannya dalam pencegahan kematian akibat diare.

Gambaran cakupan penemuan penderita diare di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s/d tahun 2017 dapat dilihat pada tabel berikut

**Grafik3.10**  
**Persentase cakupan penemuan kasus Diare**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2013 s/d 2017**



Sumber : Bidang P2P Kab Tanjab Barat 2017

Tampak di Grafik 3.4 terjadinya penurunan penemuan kasus Diare pada tahun 2017.

#### **b) Filariasis**

Filariasis adalah penyakit menular menahun yang disebabkan oleh parasit berupa cacing filaria, yang terdiri dari tiga spesies yaitu *Wuchereria bancrofti*, *Brugia malayi* dan *Brugia timori*. Penyakit ini menginfeksi jaringan limfe (getah bening). Filariasis menular melalui gigitan nyamuk yang mengandung cacing filaria dalam tubuhnya. Dalam tubuh manusia, cacing tersebut tumbuh menjadi cacing dewasa dan menetap di jaringan limfe sehingga menyebabkan pembengkakan di kaki, tungkai, payudara, lengan dan organ genital.

Eliminasi penyakit filariasis dilaksanakan dengan berpegang pada dua pilar utama eliminasi penyakit filariasis sesuai rekomendasi WHO yaitu melaksanakan MDA (Mass Drug Administration) dan elephantiasis case holding yang direalisasikan melalui kegiatan pengobatan masal di seluruh

desa dalam Kabupaten Tanjung Jabung Barat dan dilaksanakan selama 5 (lima) tahun berturut-turut mulai tahun 2005 sampai dengan 2009 serta tata laksana kasus kronis dan sampai tahun 2014 tidak ditemukan kasus Filariasis, pada tahun 2015 di Kabupaten Tanjung Jabung Barat kasus Filariasis ditemukan sebanyak 19 kasus berdasarkan hasil survey TAS ke 2 Lanjutan yang dilakukan oleh USAD, pada tahun 2016 dan 2017 tidak ditemukan kasus Filariasis.

## **BAB IV**

### **SITUASI UPAYA KESEHATAN**

### **KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT**

Secara umum upaya kesehatan terdiri dari dua unsur utama, yaitu upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perorangan. Upaya kesehatan masyarakat mencakup upaya-upaya promosi kesehatan, pemeliharaan kesehatan, pemberantasan penyakit menular, pengendalian penyakit tidak menular, penyehatan lingkungan dan penyediaan sanitasi dasar, perbaikan gizi masyarakat, kesehatan jiwa, pengamanan sediaan farmasi dan alat kesehatan, pengamanan penggunaan zat adiktif dan bahan berbahaya, serta penanggulangan bencana dan bantuan kemanusiaan.

Upaya kesehatan perorangan adalah setiap kegiatan yang dilakukan oleh pemerintah dan atau masyarakat serta swasta, untuk memelihara dan meningkatkan kesehatan serta mencegah dan menyembuhkan penyakit serta memulihkan kesehatan perorangan. Upaya kesehatan perorangan mencakup upaya-upaya promosi kesehatan, pencegahan penyakit, pengobatan rawat jalan, pengobatan rawat inap, pembatasan dan pemulihan kecacatan yang ditujukan terhadap perorangan

Berikut ini diuraikan upaya kesehatan yang dilakukan selama beberapa tahun terakhir khususnya untuk tahun 2017.



## A. PELAYANAN KESEHATAN DASAR

Tujuan pokok upaya kesehatan adalah meningkatkan pemerataan dan mutu upaya kesehatan yang berhasil guna dan berdaya guna serta terjangkau oleh segenap anggota masyarakat. Sasaran program ini adalah tersedianya pelayanan kesehatan dasar dan rujukan, baik oleh pemerintah maupun swasta yang didukung oleh pesatnya kebutuhan masyarakat yang semakin kompleks.

Upaya pelayanan kesehatan dasar merupakan langkah awal yang sangat penting dalam rangka memberikan pelayanan kesehatan pada masyarakat. Pemberian pelayanan kesehatan dasar secara cepat dan tepat diharapkan mampu mengatasi sebagian besar masalah kesehatan masyarakat. Berbagai pelayanan kesehatan dasar yang dilaksanakan oleh fasilitas pelayanan kesehatan adalah sebagai berikut :

### 1. Pelayanan Kesehatan Ibu dan Anak

Ibu dan anak merupakan anggota keluarga yang perlu mendapatkan prioritas dalam penyelenggaraan upaya kesehatan, karena ibu dan anak merupakan kelompok rentan terhadap keadaan keluarga dan sekitarnya secara umum. Sehingga penilaian terhadap status kesehatan dan kinerja upaya kesehatan ibu dan anak penting untuk dilakukan.

Seorang ibu mempunyai peran yang sangat besar di dalam pertumbuhan bayi dan perkembangan anak. Gangguan kesehatan yang dialami ibu bisa berpengaruh pada kesehatan janin dalam kandungan hingga kelahiran dan masa pertumbuhan bayi dan anaknya.

Kesehatan Anak meliputi bayi, balita, dan anak remaja, angka kematian merupakan salah satu indikator status kesehatan masyarakat.

a. Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil (K1 dan K4 )

Pelayanan antenatal sesuai standar adalah pelayanan yang diberikan kepada ibu hamil minimal 4 kali selama kehamilan dengan jadwal satu kali pada trimester pertama, satu kali pada trimester kedua dan dua kali pada trimester ketiga yang dilakukan oleh Bidan dan atau Dokter dan atau Dokter Spesialis Kebidanan baik yang bekerja di fasilitas pelayanan kesehatan pemerintah maupun swasta yang memiliki Surat Tanda Register (STR).

Pelayanan kesehatan ibu hamil yang diberikan harus memenuhi elemen pelayanan sebagai berikut :

1. Penimbangan berat badan dan pengukuran tinggi badan;
2. Pengukuran tekanan darah;
3. Pengukuran Lingkar Lengan Atas (LiLA);
4. Pengukuran tinggi puncak rahim (*fundus uteri*);
5. Penentuan status imunisasi tetanus dan pemberian imunisasi tetanus toksoid sesuai status imunisasi;
6. Pemberian tablet tambah darah minimal 90 tablet selama kehamilan;
7. Penentuan presentasi janin dan denyut jantung janin (DJJ);
8. Pelaksanaan temu wicara (pemberian komunikasi interpersonal dan konseling, termasuk keluarga berencana);
9. Pelayanan tes laboratorium sederhana, minimal tes hemoglobin darah (Hb), pemeriksaan protein urin dan pemeriksaan golongan darah (bila belum pernah dilakukan sebelumnya); dan
10. Tatalaksana kasus.

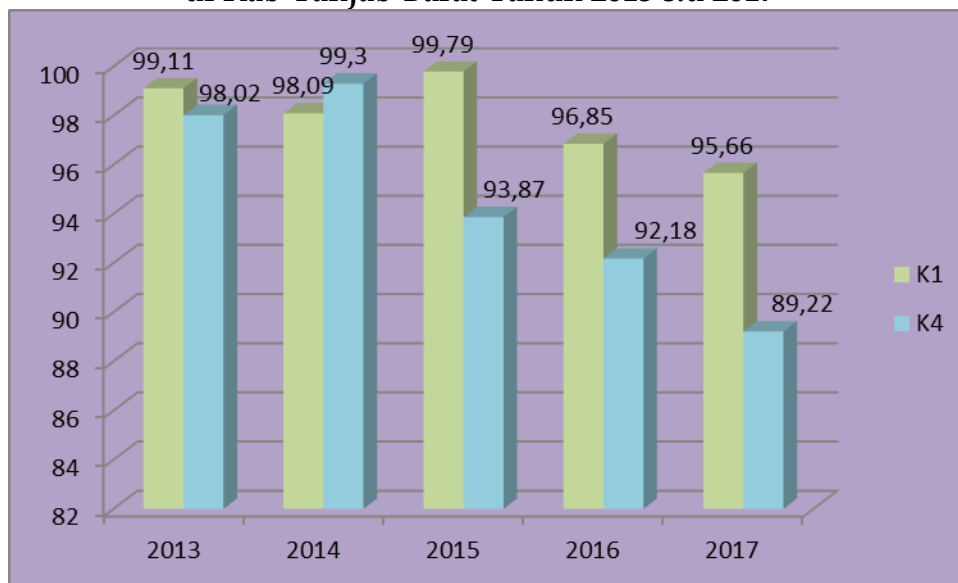
Penilaian terhadap pelaksanaan pelayanan kesehatan ibu hamil dapat dilakukan dengan melihat cakupan K1 dan K4. Cakupan K1 adalah jumlah ibu hamil yang telah memperoleh pelayanan antenatal pertama kali oleh tenaga kesehatan

dibandingkan jumlah sasaran ibu hamil di satu wilayah kerja pada kurun waktu satu tahun. Sedangkan cakupan K4 adalah jumlah ibu hamil yang telah memperoleh pelayanan antenatal sesuai dengan standar paling sedikit empat kali sesuai jadwal yang dianjurkan di tiap trimester dibandingkan jumlah sasaran ibu hamil di satu wilayah kerja pada kurun waktu satu tahun.

Melalui ANC (K4) diharapkan deteksi dini dan perawatan kehamilan dapat dilaksanakan dengan baik dan berkualitas. Dengan demikian komplikasi yang terjadi pada saat kehamilan dapat dicegah sehingga kematian pada ibu hamil dan janinnya dapat juga dicegah

Cakupan Pelayanan K1 di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2017 sebesar 95,66% dan K4 sebesar 89,22%, belum mencapai target SPM 100%. Penurunan cakupan pelayanan ibu hamil K4 pada Tahun 2017 dikarenakan pelaksanaan kelas ibu hamil belum semua Puskesmas melaksanakannya secara berkualitas dan berstandar sesuai SOP yang tersedia. Gambaran persentase Cakupan Pelayanan K1 dan K4 menurut Puskesmas pada tahun 2017 dapat dilihat pada Grafik dibawah ini :

**Grafik 4.1**  
**Cakupan Pelayanan Ibu Hamil K1 dan K4**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



*Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017*

b. Pertolongan Persalinan Oleh Tenaga Kesehatan di Fasilitas Kesehatan.

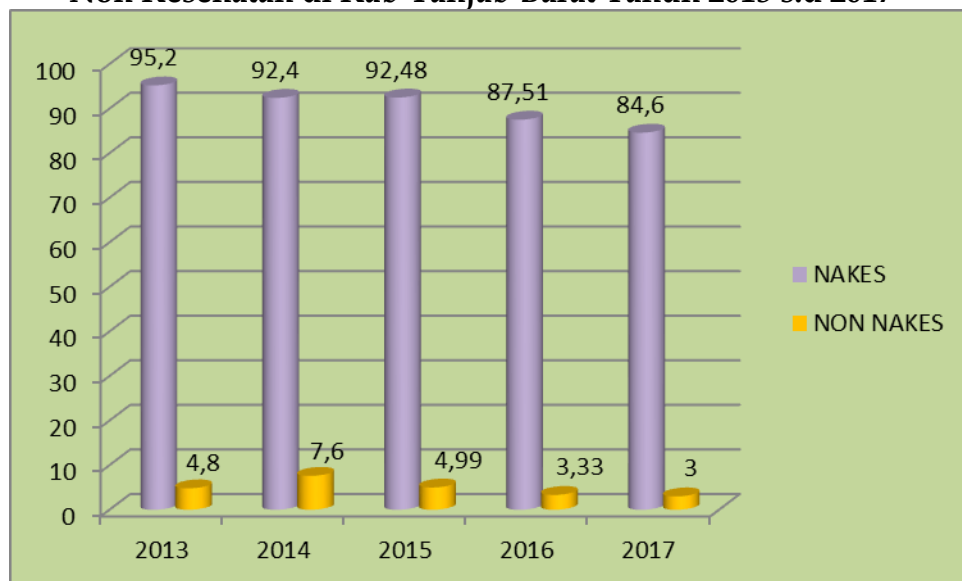
Upaya lain yang dilakukan untuk menurunkan kematian ibu dan kematian bayi yaitu dengan mendorong agar setiap persalinan ditolong oleh tenaga kesehatan terlatih yaitu dokter spesialis kebidanan dan kandungan (SpOG), dokter umum, dan bidan, serta diupayakan dilakukan di fasilitas pelayanan kesehatan. Pertolongan persalinan adalah proses pelayanan persalinan yang dimulai pada kala I sampai dengan kala IV persalinan.

Keberhasilan program ini diukur melalui indikator persentase persalinan ditolong tenaga kesehatan terlatih (Cakupan PN) dan persentase persalinan di fasilitas pelayanan kesehatan (cakupan PF). Hasil pengumpulan data di Kabupaten Tanggung Barat pada tahun 2017 menunjukkan bahwa persentase persalinan ditolong tenaga kesehatan sebesar 84,6%. persentase

persalinan di fasilitas pelayanan kesehatan sebesar 45,84% belum mencapai target SPM (100%).

Cakupan pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan di fasilitas kesehatan belum mencapai target SPM sebesar 54,16%. Hal ini disebabkan belum semua Puskesmas yang ada di wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Barat melaksanakan kegiatan kemitraan Bidan dan Dukun serta MOU belum lengkap, pelayanan persalinan belum semua Puskesmas tersedia SOP dan koordinasi sesama lintas program dan lintas sektor belum maksimal. Jadi harus meningkatkan dan memantapkan kembali kemitraan bidan dan dukun bayi terutama bagi Puskesmas yang belum maksimal menjalani kemitraan, semua Puskesmas harus membuat SOP pelayanan persalinan sesuai standar serta meningkatkan koordinasi lintas program dan lintas sektor sehingga persalinan di fasilitas kesehatan bisa tercapai 100% .

**Grafik 4.2**  
**Cakupan Pertolongan Persalinan Oleh Tenaga Kesehatan dan Non Kesehatan di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

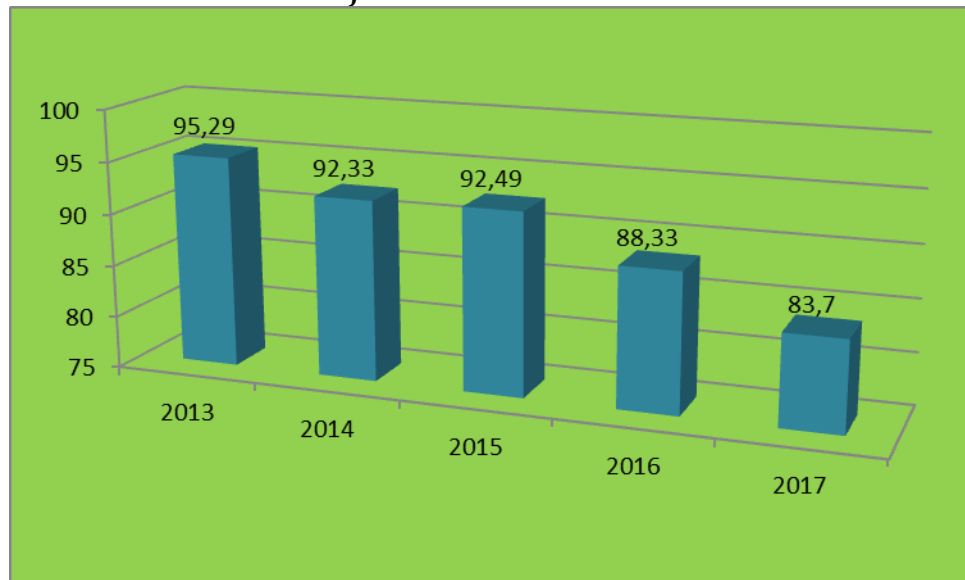
c. Cakupan Pelayanan Kesehatan Ibu Nifas (KF3)

Pelayanan ibu nifas adalah pelayanan kesehatan sesuai standar pada ibu mulai 6 jam sampai 42 hari pasca persalinan oleh tenaga kesehatan. Untuk deteksi dini komplikasi pada ibu nifas diperlukan pemantauan pemeriksaan terhadap ibu nifas dengan melakukan kunjungan nifas minimal sebanyak 3 kali dengan distribusi waktu: 1). Kunjungan nifas pertama (KF1) pada 6 jam setelah persalinan sampai 7 hari; 2). Kunjungan nifas kedua (KF2) dilakukan pada minggu ke-2 setelah persalinan; dan 3). Kunjungan nifas ketiga (KF3) dilakukan minggu ke-6 setelah persalinan.

Pelayanan yang diberikan meliputi: 1). Pemeriksaan tekanan darah, nadi, respirasi dan suhu; 2). Pemeriksaan tinggi fundus uteri; 3). Pemeriksaan lochia dan per vaginam lainnya; 4). Pemeriksaan payudara dan anjuran ASI eksklusif 6 bulan, 5). Pemberian kapsul vitamin A 200.000 IU sebanyak 2x (2x24 jam), dan 6). Pelayanan KB pasca persalinan.. Cakupan pelayanan Ibu Nifas pada Tahun 2017 adalah 83,7% menurun dari tahun 2016 yaitu 88,33%.

Grafik berikut ini menyajikan cakupan Pelayanan Ibu Nifas dari Tahun 2013 s.d 2017 di Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

**Grafik 4.3**  
**Cakupan Pelayanan Kesehatan Ibu Nifas (KF3)**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



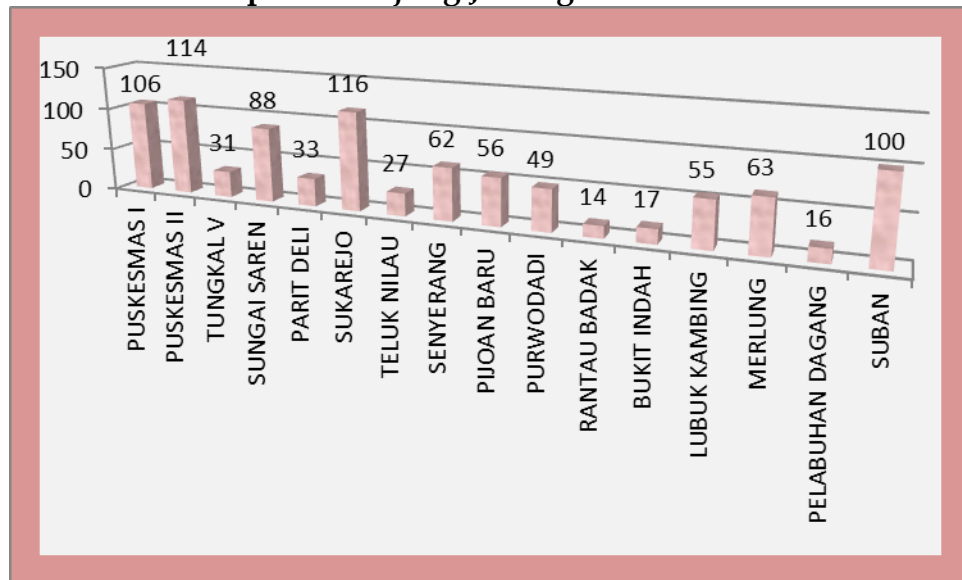
*Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017*

d. Penanganan Komplikasi obstetri dan Neonatal

Dalam hal terbatasnya kemampuan dalam memberikan pelayanan khususnya oleh tenaga bidan di desa dan puskesmas kepada ibu hamil yang memiliki risiko tinggi dan memerlukan pelayanan kesehatan, maka penanganan kegawatdaruratan bagi ibu hamil yang berisiko tinggi perlu dilakukan upaya rujukan ke unit pelayanan kesehatan yang memadai.

Komplikasi kebidanan adalah keadaan penyimpangan dari normal, yang secara langsung menyebabkan kesakitan dan kematian ibu maupun bayi. Cakupan penanganan komplikasi kebidanan pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 69,51% menjadi 67,35%. Berikut grafik Penanganan Komplikasi menurut Puskesmas;

**Grafik 4.4**  
**Penanganan Komplikasi obstetri Per Puskesmas**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. TanJab Barat Tahun 2017

Cakupan penanganan Komplikasi kebidanan terendah berada di Puskesmas Rantau Badak (51,5%) sedangkan Penanganan Komplikasi kebidanan yang tertinggi berada di Puskesmas Purwodadi (93,5%).

Intervensi yang dapat dilakukan untuk menurunkan angka kematian dan kesakitan ibu dan neonatal yaitu melalui :

- 1) peningkatan pelayanan antenatal yang mampu mendeteksi dan menangani kasus risiko tinggi secara memadai;
- 2) pertolongan persalinan yang bersih dan aman oleh tenaga kesehatan terampil, pelayanan pasca persalinan dan kelahiran;
- 3) pelayanan emergensi obstetrik dan neonatal dasar (PONED) dan komprehensif (PONEK) yang dapat dijangkau secara tepat waktu oleh masyarakat yang membutuhkan.



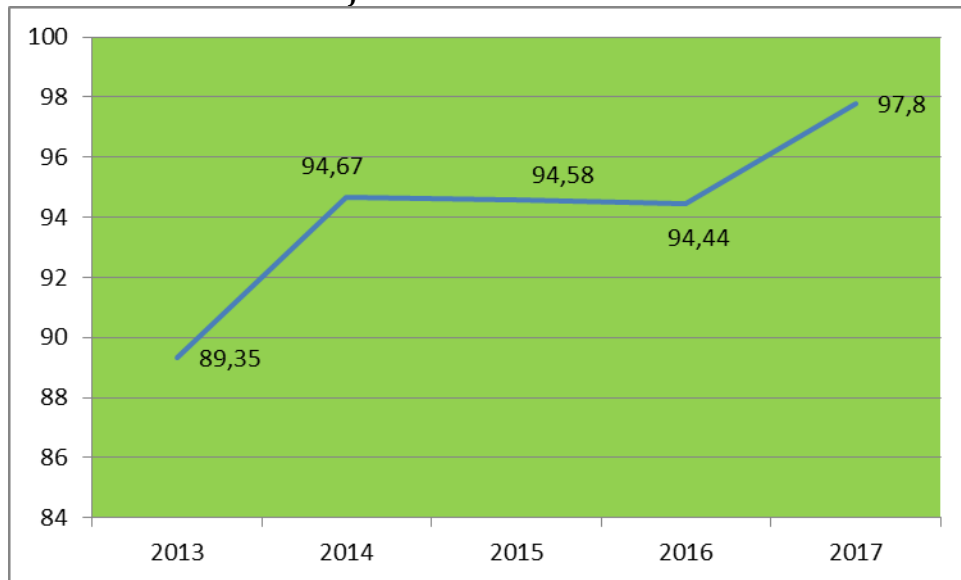
e. Pelayanan Kesehatan Pada Bayi

Cakupan kunjungan bayi adalah cakupan kunjungan bayi berumur 29 hari sampai 11 bulan di sarana pelayanan kesehatan (polindes, pustu, puskesmas, dan rumah sakit) maupun di rumah, posyandu, tempat penitipan anak, panti asuhan, dan sebagainya melalui kunjungan petugas. Setiap bayi memperoleh pelayanan kesehatan minimal empat kali yaitu satu kali pada umur 29 hari sampai 3 bulan, satu kali pada umur tiga sampai enam bulan, satu kali pada umur enam sampai sembilan bulan, dan satu kali pada umur sembilan sampai sebelas bulan.

Pelayanan kesehatan bayi dilaksanakan melalui kunjungan yang bertujuan untuk meningkatkan akses bayi terhadap pelayanan kesehatan dasar, mengetahui sedini mungkin bila terdapat kelainan pada bayi sehingga cepat mendapat pertolongan, pemeliharaan kesehatan dan pencegahan penyakit melalui pemantauan, imunisasi serta peningkatan imunisasi serta peningkatan kualitas hidup bayi dengan stimulasi tumbuh kembang. Pada tahun 2017 cakupan pelayanan kesehatan bayi mengalami peningkatan menjadi 97,8% dimana pada tahun 2016 cakupan pelayanan kesehatan bayi berjumlah 94,44%.

Berikut grafik cakupan pelayanan kesehatan bayi di Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017;

**Grafik 4.5**  
**Cakupan Pelayanan Kesehatan Pada Bayi**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



*Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017*

Berdasarkan grafik diatas terlihat bahwa Cakupan Pelayanan kesehatan pada bayi pada Tahun 2013 ke 2014 mengalami kenaikan tetapi pada tahun 2015 dan 2016 mengalami penurunan tetapi pada tahun 2017 mengalami peningkatan.

f. Pelayanan Kesehatan Pada Anak Balita

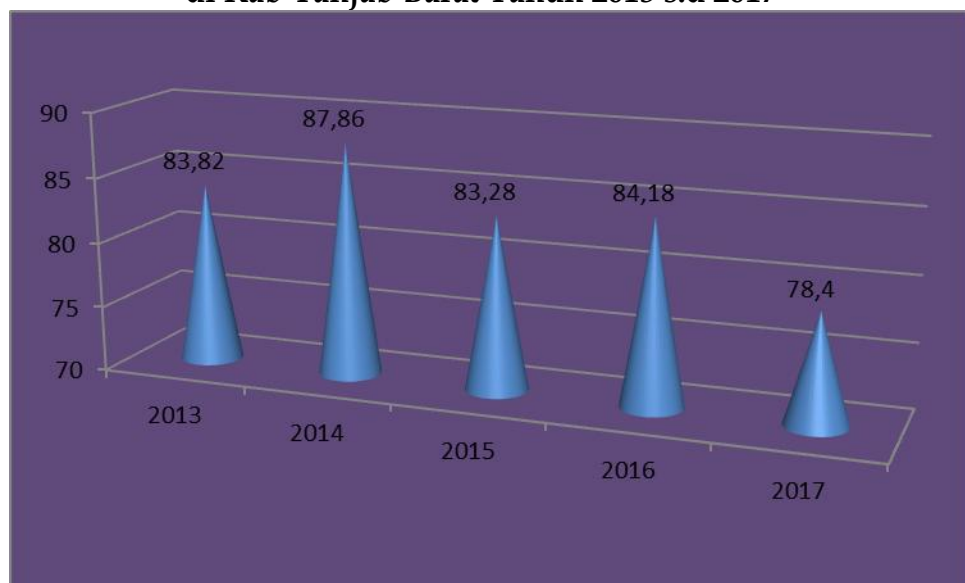
Lima tahun pertama kehidupan, pertumbuhan mental dan intelektual berkembang pesat. Pelayanan Kesehatan pada masa ini merupakan masa keemasan atau golden period dimana terbentuk dasar-dasar kemampuan keindraan, berfikir, berbicara serta pertumbuhan mental intelektual yang insentif dan awal pertumbuhan moral.

Upaya deteksi dini gangguan pertumbuhan dan perkembangan pada anak usia dini menjadi sangat penting agar dapat dikoreksi sedini mungkin dan atau mencegah gangguan kearah yang lebih berat.

Pelayanan Kesehatan Anak Balita meliputi pelayanan pada anak balita sakit dan sehat. Pelayanan yang diberikan oleh tenaga kesehatan yang meliputi pelayanan pemantauan minimal 8 kali setahun, SDIDTK, Pemberian Vitamin A dosis Tinggi 2 kali setahun,, kepemilikan dan pemanfaatan buku KIA serta pelayanan anak balita sakit sesuai standar dengan menggunakan pendekatan MTBS.

Cakupan Pelayanan Kesehatan Anak Balita tahun 2017 Kabupaten Tanjung Jabung Barat mengalami penurunan dimana pada Tahun 2016 sebesar 84,18% menjadi 78,4% pada Tahun 2017, penurunan tersebut dapat dilihat pada Grafik berikut.

**Grafik 4.6**  
**Pelayanan Kesehatan Pada Anak Balita**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



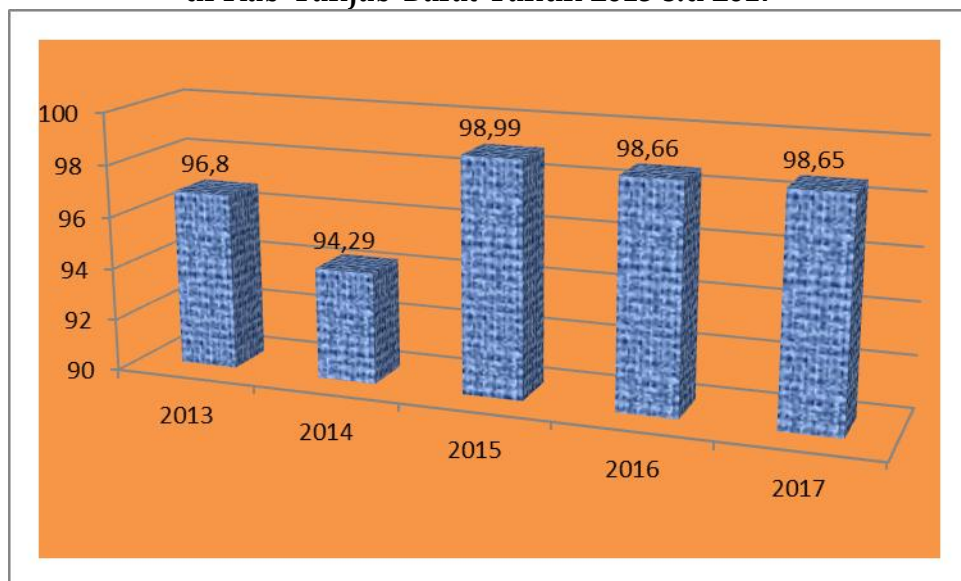
Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

g. Pelayanan Kesehatan Pada Siswa SD dan Setingkat

Mulai masuk sekolah merupakan hal penting bagi tahap perkembangan anak. Banyak masalah kesehatan terjadi pada anak usia sekolah, misalnya pelaksanaan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) seperti menggosok gigi dengan baik dan benar, mencuci tangan menggunakan sabun, karies gigi, kecacingan, kelainan refraksi/ketajaman penglihatan dan masalah gizi. Pelayanan kesehatan pada anak termasuk pula intervensi pada anak usia sekolah, Upaya kesehatan pada kelompok ini yang dilakukan melalui penjangkaran kesehatan terhadap murid SD/MI kelas satu juga menjadi salah satu indikator yang dievaluasi keberhasilannya melalui Renstra Kementerian Kesehatan. Kegiatan penjangkaran kesehatan selain untuk mengetahui secara dini masalah-masalah kesehatan anak sekolah sehingga dapat dilakukan tindakan secepatnya untuk mencegah keadaan yang lebih buruk, juga untuk memperoleh data atau informasi dalam menilai perkembangan kesehatan anak sekolah, maupun untuk dijadikan pertimbangan dalam menyusun perencanaan, pemantauan dan evaluasi kegiatan Usaha Kesehatan Sekolah (UKS).

Cakupan pelayanan kesehatan pada siswa SD dan setingkat kelas I pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 98,66% menjadi 98,65%. Berikut grafik siswa SD/ MI dan setingkat kelas I di Kabupaten Tanjung Jabung Barat yang mendapat pelayanan kesehatan.

**Grafik 4.7**  
**Pelayanan Kesehatan Pada Siswa SD dan Setingkat**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

## 2. Pelayanan Keluarga Berencana (KB)

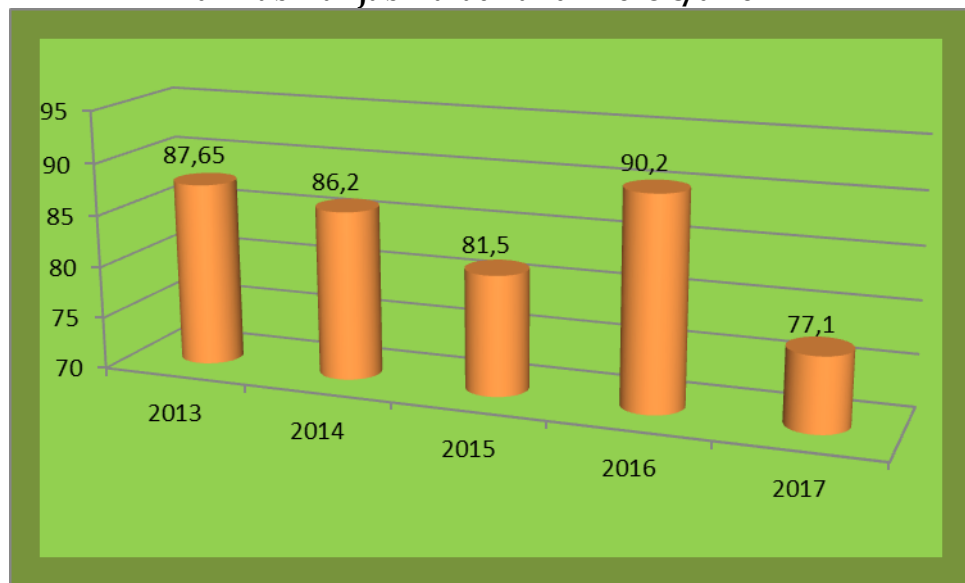
Keberhasilan program Keluarga Berencana dapat diketahui dari beberapa indikator yaitu pencapaian target KB Baru, cakupan peserta KB Aktif terhadap PUS dan persentase peserta KB aktif metode kontrasepsi efektif terpilih (MKET) atau saat ini disebut juga MJP (Metode Jangka Panjang).

KB merupakan salah satu strategi untuk mengurangi kematian ibu khususnya ibu dengan kondisi 4T; terlalu muda melahirkan (di bawah usia 20 tahun), terlalu sering melahirkan, terlalu dekat jarak melahirkan, dan terlalu tua melahirkan (di atas usia 35 tahun). Selain itu, program KB juga bertujuan untuk meningkatkan kualitas keluarga agar dapat timbul rasa aman, tenang, dan harapan masa depan yang lebih baik dalam mewujudkan kesejahteraan lahir dan kebahagiaan batin.

Peserta KB aktif Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2015 mengalami penurunan menjadi 81,5%, pada tahun 2016 mengalami

peningkatan menjadi 90,2% dari Pasangan Usia Subur dan Pada tahun 2017 mengalami penurunan menjadi 77,1%

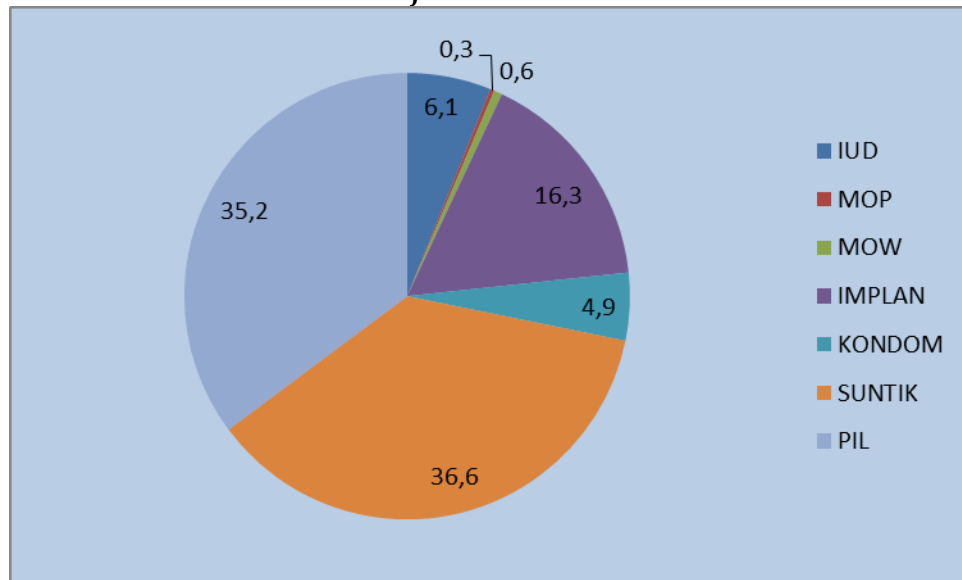
**Grafik 4.8**  
**Persentase Pelayanan Keluarga Berencana**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s/d 2017**



Sumber : BKBMP Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

Tindakan untuk mencegah kehamilan pada umumnya dengan menggunakan berbagai alat kontrasepsi. Pemilihan jenis kontrasepsi yang akan digunakan merupakan hak penuh dari setiap pasangan suami istri. Data tentang jenis kontrasepsi yang digunakan oleh pasangan usia subur sebagai KB aktif pada tahun 2017 dapat dilihat pada grafik dibawah ini:

**Grafik 4.9**  
**Persentase Pengguna Alat Kontrasepsi**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2017**



Dari grafik diatas dapat terlihat bahwa Penggunaan alat Kontrasepsi terbanyak di Kab. Tanjung Jabung Barat adalah menggunakan alat kontrasepsi Suntik (36,6%) dan yang terendah adalah alat kontrasepsi MOP (0,3%).

### 3. Pelayanan Imunisasi

Imunisasi adalah suatu upaya untuk menimbulkan/meningkatkan kekebalan seseorang secara aktif terhadap suatu penyakit, sehingga bila suatu saat terpapar dengan penyakit tersebut tidak akan sakit atau hanya mengalami sakit ringan. Beberapa penyakit menular yang termasuk ke dalam Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi (PD3I) antara lain TBC, Difteri, Tetanus, Hepatitis B, Pertusis, Campak, Polio, radang selaput otak, dan radang paru-paru. Anak yang telah diberi imunisasi akan terlindungi dari berbagai penyakit berbahaya tersebut, yang dapat menimbulkan kecacatan atau kematian.

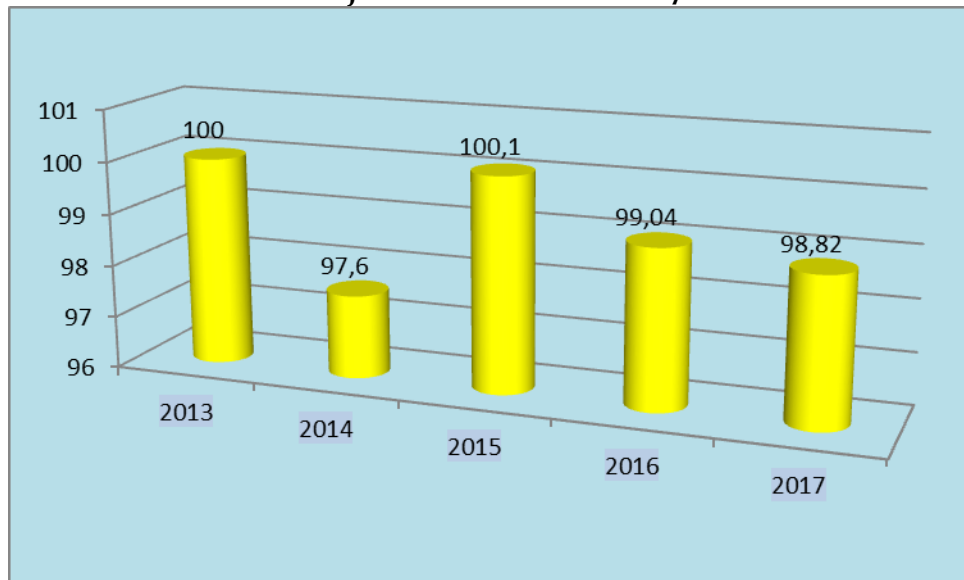
Imunisasi ada dua macam yaitu imunisasi aktif dan pasif. Imunisasi aktif adalah pemberian kuman yang sudah dilemahkan atau dimatikan dengan tujuan untuk merangsang tubuh memproduksi antibody sendiri. Contohnya adalah imunisasi campak atau Polio. Sedangkan imunisasi Pasif adalah penyuntikan antibody sehingga kadar antibody dalam tubuh meningkat. Contohnya adalah penyuntikan ATS pada orang yang mengalami kecelakaan.

a. Imunisasi Dasar Pada Bayi

setiap bayi wajib mendapatkan imunisasi dasar lengkap yang terdiri dari 1 dosis BCG, 3 dosis DPT-HB dan atau DPT-HB-Hib, 4 dosis polio, dan 1 dosis campak. Dari imunisasi dasar lengkap yang diwajibkan tersebut, campak merupakan imunisasi yang mendapat perhatian lebih, hal ini sesuai komitmen Indonesia pada global untuk mempertahankan cakupan imunisasi campak sebesar 90% secara tinggi dan merata. Hal ini terkait dengan realita bahwa campak adalah salah satu penyebab utama kematian pada balita. Dengan demikian pencegahan campak memiliki peran signifikan dalam penurunan angka kematian balita, pada tahun 2017 cakupan imunisasi campak mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 cakupan imunisasi campak sebesar 99,04% menjadi 98,82% pada tahun 2017. Berikut grafik capaian cakupan Imunisasi Campak di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017.



**Grafik 4.10**  
**Cakupan Imunisasi Campak Pada Bayi**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s/d 2017**



Sumber: Bidang P2P Dinkes Kab Tanjabbar Tahun 2017

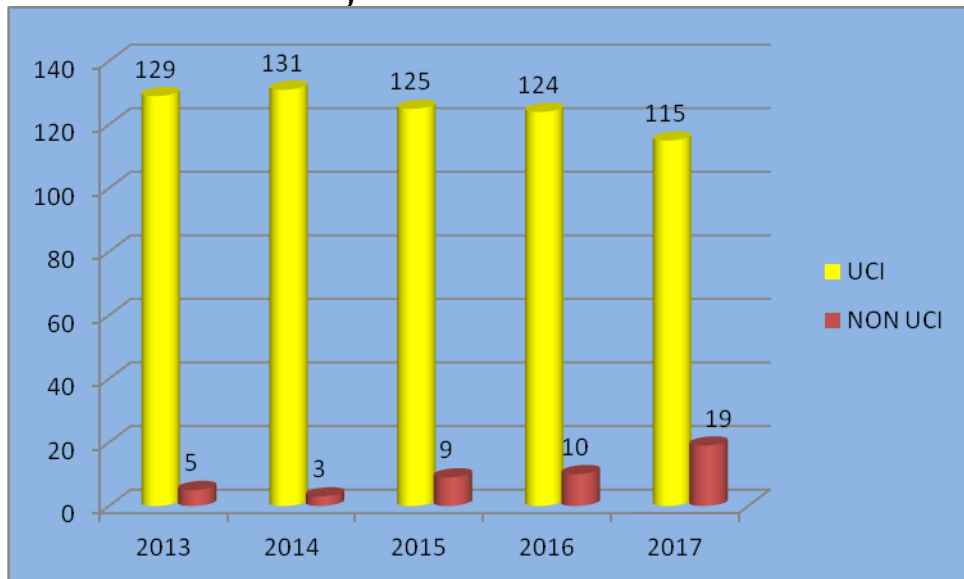
Dari Grafik diatas terlihat bahwa pada tahun 2017 capaian cakupan pelayanan imunisasi campak di Kabupaten Tanjung Jabung Barat mengalami penurunan sebesar 0,22% dari tahun 2016

Indikator lain yang diukur untuk menilai keberhasilan pelaksanaan imunisasi yaitu *Universal Child Immunization* (UCI) desa/kelurahan. Desa/kelurahan UCI adalah gambaran suatu desa/kelurahan dimana  $\geq 80\%$  dari jumlah bayi (0-11 bulan) yang ada di desa/kelurahan tersebut sudah mendapat imunisasi dasar lengkap

Pencapaian *Universal Child Immunization* (UCI) pada dasarnya merupakan suatu gambaran terhadap cakupan sasaran bayi yang telah mendapatkan imunisasi secara lengkap. Bila cakupan UCI dikaitkan dengan batas wilayah tertentu berarti dalam wilayah tersebut dapat digambarkan besarnya tingkat kekebalan masyarakat terhadap PD3I pelayanan imunisasi bayi

mencakup vaksin BCG, DPT (3 kali), Polio (4 kali), Hepatitis B (3 kali) dan Campak (3 Kali) yang dilakukan melalui pelayanan rutin di posyandu dan fasilitas pelayanan kesehatan lain. Berikut grafik cakupan Desa/ Kelurahan UCI per puskesmas dari Tahun 2013 s.d 2017.

**Grafik 4.11**  
**Cakupan Desa/ Kelurahan UCI**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang P2P Dinkes Kab Tanjabbar Tahun 2017

Dari Grafik diatas tampak jelas bahwa pada tahun 2017, cakupan desa/kelurahan UCI mengalami penurunan dimana tahun 2016 sebesar 92,54% (124 desa) menjadi 85,8% (115 desa) pada tahun 2017 dan yang belum Desa/Kelurahan UCI ada 19 desa/kelurahan yaitu Kelurahan Tungkal III, Tungkal I, Tungkal IV Kota, Desa Bram Itam Kiri, Desa Pembengis, Sei. Gebar Barat, Desa Sungai Pampang, Desa Sungai Serindit, Desa Sungai Raya, Desa Mekar Jati, Desa Senyerang, Desa Sungai Landak, Desa Sungai Rambai, Desa Sungsang, Desa Kempas jaya, Desa Talang Makmur, Desa Rantau Badak, Desa RT. Badak lamo dan Desa Lubuk Sebontan.

## b. Imunisasi Pada Ibu Hamil

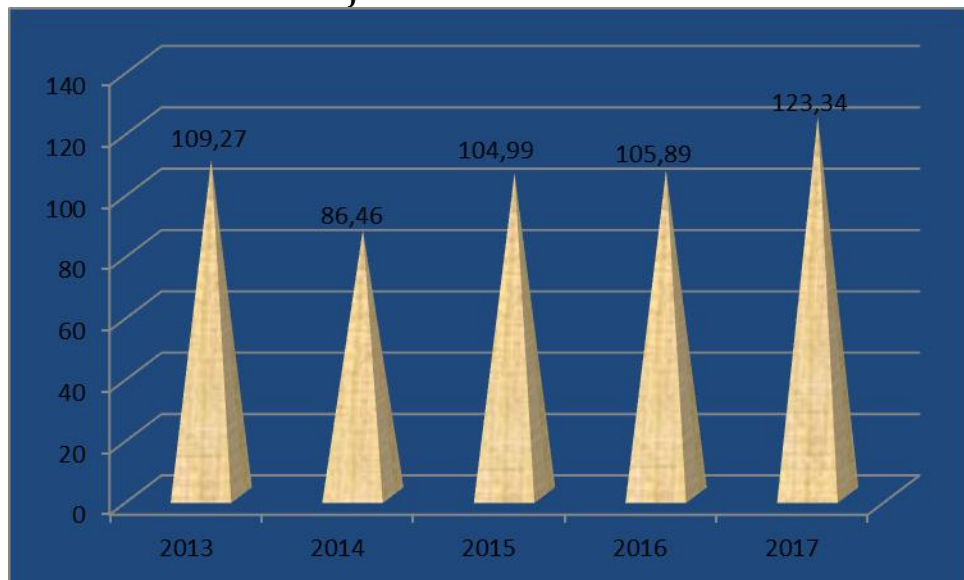
Salah satu penyebab kematian ibu dan kematian bayi yaitu infeksi tetanus yang disebabkan oleh bakteri *Clostridium tetani* sebagai akibat dari proses persalinan yang tidak aman/steril atau berasal dari luka yang diperoleh ibu hamil sebelum melahirkan. *Clostridium Tetani* masuk melalui luka terbuka dan menghasilkan racun yang menyerang sistem syaraf pusat. Sebagai upaya mengendalikan infeksi tetanus yang merupakan salah satu factor risiko kematian ibu dan kematian bayi, maka dilaksanakan program imunisasi Tetanus Toksoid (TT) bagi Wanita Usia Subur (WUS) dan ibu hamil.

Manfaat Imunisasi TT pada ibu hamil adalah untuk melindungi bayi baru lahir dari tetanus neonatorum, dimana imunisasi TT sebaiknya diberikan sebelum kehamilan 8 bulan untuk mendapatkan imunisasi TT lengkap. TT1 diberikan sejak diketahui positif hamil dimana biasanya diberikan pada kunjungan pertama ibu hamil ke sarana kesehatan jarak pemberian (interval) imunisasi TT1 ke TT2 minimal 1 bulan.

Pada tahun 2017 cakupan ibu yang mendapatkan Imunisasi TT2+ pada Ibu hamil di Kabupaten Tanjung Jabung Barat mengalami peningkatan sebesar 17,45% dibandingkan pada tahun 2016. Dilihat tabel lampiran 30 dari 16 puskesmas baru 12 puskesmas yang berhasil mencapai cakupan imunisasi TT2+ pada ibu hamil > 80 % yaitu puskesmas Kuala Tungkal I, Puskesmas Kuala Tungkal II, Puskesmas Tungkal V, Puskesmas Sungai Saren, Puskesmas Sukarejo, Puskesmas Teluk Nilau, Puskesmas Senyerang, Puskesmas Purwodadi, Puskesmas Bukit Indah, Puskesmas Lubuk Kambing, Puskesmas Merlung dan Puskesmas

Pelabuhan Dagang. Berikut adalah Grafik cakupan Imunisasi TT2+ pada Ibu Hamil di Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

**Grafik 4.12**  
**Cakupan Imunisasi TT2+ Pada Ibu Hamil**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



*Sumber: Bidang P2PL Dinkes Kab Tanjabbar Tahun 2017*

Apabila di lihat dari grafik di atas terlihat bahwa cakupan imunisasi TT2+ pada ibu hamil di Kab. Tanjung Jabung Barat mengalami peningkatan dari tahun 2016 sebesar 105,89 % menjadi 123,34% pada tahun 2017.

## **B. PELAYANAN KESEHATAN RUJUKAN**

Kegiatan pokok upaya kesehatan perorangan adalah peningkatan pelayanan kesehatan rujukan, pelayanan kesehatan bagi penduduk miskin dikelas III di rumah sakit dan cakupan pelayanan gawat darurat.

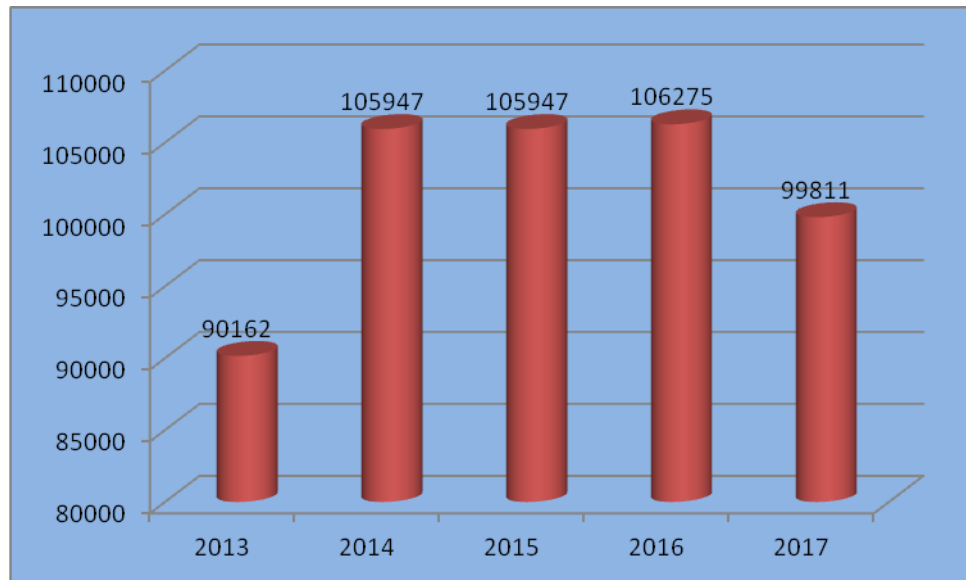
### **1. Pelayanan Jaminan Kesehatan Masyarakat**

Jaminan pemeliharaan kesehatan prabayar merupakan suatu cara penyelenggaraan pemeliharaan kesehatan yang paripurna berdasarkan asas usaha bersama dan kekeluargaan, berkesinambungan, dengan mutu yang terjamin dan biaya yang

terkendali. Pelayanan kesehatan dasar pasien masyarakat miskin adalah jumlah kunjungan pasien rawat jalan masyarakat miskin di sarana kesehatan strata pertama di suatu wilayah kerja tertentu pada waktu tertentu. Sarana kesehatan strata pertama merupakan tempat pelayanan kesehatan yang meliputi antara lain, puskesmas, balai pengobatan pemerintah dan swasta, praktek bersama dan perorangan. Pelayanan kesehatan rujukan pasien masyarakat miskin merupakan jumlah kunjungan pasien rawat jalan masyarakat miskin di sarana kesehatan strata dua dan strata tiga di satu wilayah kerja tertentu pada kurun waktu tertentu. Sarana kesehatan strata dua dan strata tiga terdiri dari rumah sakit baik milik pemerintah maupun milik swasta.

Pemerintah telah menyelenggarakan Jamkesmas dan Jamkesmasda yang memberikan manfaat pelayanan kesehatan kepada masyarakat miskin dan tidak mampu dengan pembiayaan yang dijamin oleh Pemerintah. Jamkesmas dan Jamkesmasda membantu masyarakat miskin dan tidak mampu untuk menghilangkan hambatan finansial dalam memperoleh pelayanan agar mereka memiliki akses terhadap pelayanan kesehatan yang dibutuhkan. Jumlah masyarakat Miskin yang dicakup dalam Jamkesmas/Jamkesmasda pada Tahun 2017 sebanyak 99.811 jiwa mengalami penurunan dibanding dengan tahun 2016 yaitu sebanyak 106.275 Jiwa dan untuk jelasnya dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

**Grafik 4.13**  
**Cakupan Jamkesmas, dan Jamkesmasda di Kab Tanjab Barat**  
**Tahun 2013 s.d 2017**



*Sumber: Bidang Yankes Dinkes Kab. Tanjab Barat Th. 2017*

Sesuai grafik di atas terlihat bahwa masyarakat miskin pada Tahun 2017 yang di cakup Jamkesmasda dan Jamkesmas mengalami penurunan.

### **C. PERILAKU HIDUP SEHAT**

Komponen perilaku sehat merupakan tugas utama dari Promosi kesehatan. Promosi kesehatan adalah upaya untuk memampukan atau memberdayakan masyarakat agar dapat memelihara, meningkatkan dan melindungi kesehatannya. (WHO).

Pelaksanaan kegiatan promosi kesehatan bukan merupakan pekerjaan yang mudah, hal ini disebabkan menyangkut aspek perilaku yang erat kaitannya dengan sikap, kebiasaan, kemampuan, potensi dan faktor budaya pada umumnya. Disamping itu perilaku kesehatan adalah hal-hal yang dilakukan oleh manusia yang didasari oleh pengetahuan, sikap dan kemampuan yang dapat berdampak positif atau negatif terhadap kesehatan.

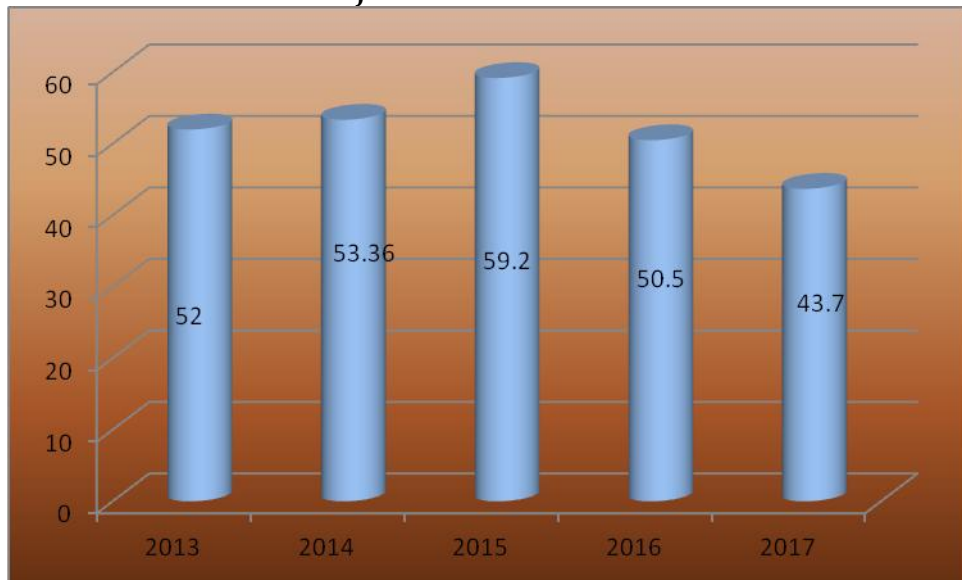
### **1. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS)**

Pemberdayaan masyarakat harus dimulai dari rumah tangga, karena rumah tangga yang sehat merupakan aset atau modal pembangunan di masa depan yang perlu dijaga, ditingkatkan dan dilindungi kesehatannya. Beberapa anggota rumah tangga mempunyai masa rawan terkena penyakit infeksi dan non infeksi, oleh karena itu untuk mencegahnya anggota rumah tangga perlu diberdayakan untuk melaksanakan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS).

Indikator PHBS di rumah tangga terdiri dari :

1. Pertolongan persalinan oleh tenaga kesehatan.
2. Bayi usia 0 s/d 6 bulan diberi ASI Eksklusif.
3. Menimbang Bayi dan Balita.
4. Keluarga memiliki kemudahan menggunakan air bersih.
5. Mencuci tangan pakai sabun.
6. Keluarga memiliki atau menggunakan jamban sehat.
7. Memberantas jentik nyamuk.
8. Makan buah dan sayur setiap hari.
9. Seluruh anggota keluarga tidak merokok di dalam rumah.
10. Setiap anggota keluarga melakukan aktivitas fisik setiap hari minimal 30 menit seperti : mencuci pakaian, menyapu halaman, mengepel lantai, dll.

**Grafik 4.14**  
**Perbandingan Rumah Yang BerPHBS**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

Berdasarkan grafik diatas terlihat bahwa cakupan PHBS tatanan rumah tangga pada tahun 2017 mengalami penurunan dari tahun 2016. Dimana pada Tahun 2016 cakupan PHBS tatanan rumah tangga sebesar 50.5% menjadi 43,7% pada tahun 2017.

## 2. Kesehatan Lingkungan

Undang-undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan menegaskan bahwa upaya kesehatan lingkungan ditujukan untuk mewujudkan kualitas lingkungan yang sehat, baik fisik, kimia, biologi, maupun sosial yang memungkinkan setiap orang mencapai derajat kesehatan yang setinggi-tingginya. Lingkungan sehat mencakup lingkungan permukiman, tempat kerja, tempat rekreasi, serta tempat dan fasilitas umum, harus bebas dari unsur-unsur yang menimbulkan gangguan, di antaranya limbah (cair, padat, dan gas), sampah yang tidak diproses sesuai dengan persyaratan, vektor penyakit, zat kimia berbahaya, kebisingan yang melebihi



ambang batas, radiasi, air yang tercemar, udara yang tercemar, dan makanan yang terkontaminasi.

Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan menyatakan bahwa kesehatan lingkungan adalah upaya pencegahan penyakit dan/atau gangguan kesehatan dari faktor risiko lingkungan untuk mewujudkan kualitas lingkungan yang sehat baik dari aspek fisik, kimia, biologi, maupun sosial. Sedangkan menurut WHO, kesehatan lingkungan meliputi seluruh faktor fisik, kimia, dan biologi dari luar tubuh manusia dan segala faktor yang dapat mempengaruhi perilaku manusia. Kondisi dan control dari kesehatan lingkungan berpotensi untuk mempengaruhi kesehatan.

Untuk mewujudkan derajat kesehatan masyarakat yang optimal, peranan lingkungan sangat penting di samping faktor lain seperti kualitas pelayanan kesehatan dan perilaku masyarakat. Untuk itu program penyehatan lingkungan berupa penyehatan air dan sanitasi dasar, penyehatan permukiman dan tempat-tempat umum, penyehatan kawasan dan sanitasi darurat, higiene sanitasi pangan dan pengamanan limbah udara dan radiasi melalui kegiatan teknis penyehatan, pengamanan dan pengendalian pada media air, udara, tanah, pangan, sarana bangunan dan vektor atau binatang pembawa penyakit sangat diperlukan untuk percepatan mewujudkan derajat kesehatan masyarakat.

Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat persentase penduduk yang memiliki akses air minum yang layak pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 73,80% menjadi 50,00% dan Cakupan penduduk menggunakan jamban sehat pada tahun 2017 juga mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 78,2% menjadi 54,3%.

#### D. PERBAIKAN GIZI MASYARAKAT

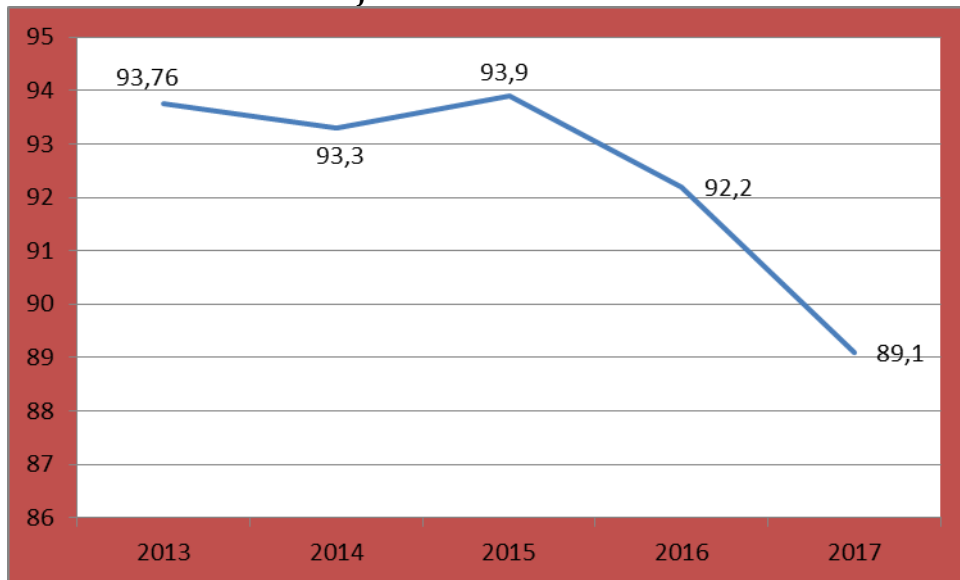
##### 1. Pemberian Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil (Fe)

Anemia Gizi adalah kekurangan kadar haemoglobin (Hb) dalam darah yang disebabkan karena kekurangan zat gizi yang diperlukan untuk pembentukan Hb tersebut. Wanita hamil merupakan salah satu kelompok yang rentan masalah gizi terutama anemia gizi besi.

Program Penanggulangan masalah anemia gizi besi pada ibu hamil telah dikembangkan melalui distribusi Tablet Tambah Darah (TTD). TTD merupakan suplementasi gizi mikro khususnya zat besi dan folat yang diberikan kepada ibu hamil untuk mencegah kejadian anemia gizi besi selama kehamilan. Penelitian terakhir membuktikan bahwa pemberian tablet Fe di Indonesia dapat menurunkan kematian neonatal sekitar 20 %.

Cakupan Ibu Hamil yang mendapatkan tablet tambahan darah (Fe<sup>3</sup>) selama Tahun 2017 mengalami penurunan menjadi 89,1% dimana pada tahun 2016 sebesar 92,2 %. Data untuk jelasnya dapat di lihat pada grafik berikut ini:

**Grafik 4.15**  
**Pemberian Tablet Tambahan Darah Pada Ibu Hamil (Fe)**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

Berdasarkan Grafik diatas menunjukkan bahwa cakupan pemberian zat tambah darah (Fe<sup>3</sup>) Pada Tahun 2017 mengalami penurunan sebesar 3,1% dari tahun 2016.

## 2. Pemberian Kapsul Vitamin A

Vitamin A adalah salah satu zat gizi penting yang larut dalam lemak, disimpan dalam hati, dan tidak dapat diproduksi oleh tubuh sehingga harus dipenuhi dari luar tubuh. Kekurangan Vitamin A (KVA) dapat menurunkan sistem kekebalan tubuh balita serta meningkatkan risiko kesakitan dan kematian. Kekurangan Vitamin A juga merupakan penyebab utama kebutaan pada anak yang dapat dicegah.

Dalam lampiran Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2015 dinyatakan bahwa untuk mengurangi risiko kesakitan dan kematian pada balita dengan kekurangan Vitamin A, pemerintah menyelenggarakan kegiatan pemberian Vitamin A dalam bentuk

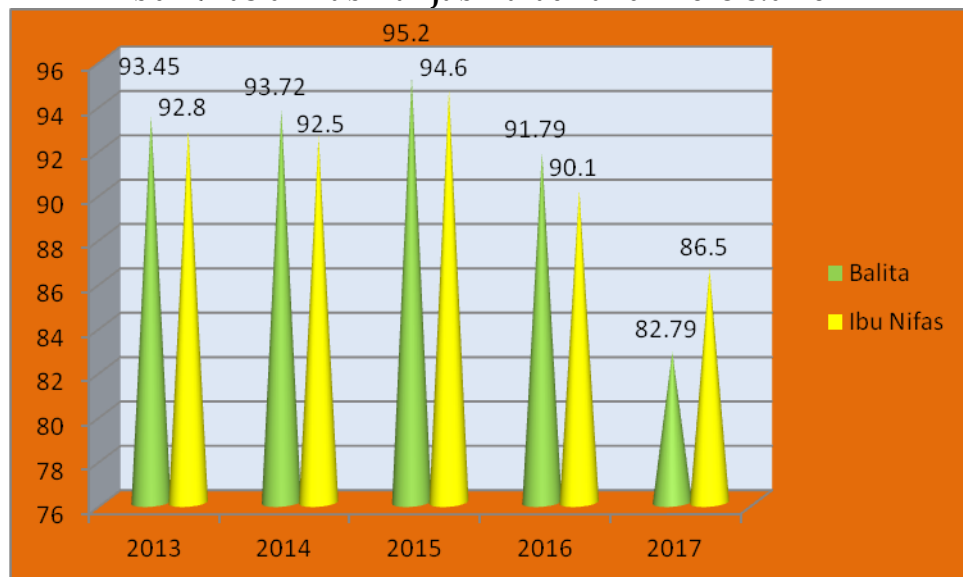
kapsul vitamin A biru 100.000 IU bagi bayi usia enam sampai dengan sebelas bulan, kapsul vitamin A merah 200.000 IU untuk anak balita usia dua belas sampai dengan lima puluh sembilan bulan, dan ibu nifas.

Menurut Panduan Manajemen Suplementasi Vitamin A, pemberian suplementasi Vitamin A diberikan kepada seluruh balita umur 6-59 bulan secara serentak melalui posyandu yaitu; bulan Februari atau Agustus pada bayi umur 6-11 bulan serta bulan Februari dan Agustus pada anak balita 12-59 bulan.

Cakupan pemberian kapsul vitamin A pada balita pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 91,79% menjadi 82,79% pada tahun 2017. Sedangkan cakupan pemberian kapsul vitamin A pada Ibu Nifas juga mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 90,1% menjadi 86,5% pada tahun 2017.

Berikut adalah grafik perbandingan pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita dan Ibu nifas.

**Grafik 4.16**  
**Perbandingan Pemberian Kapsul Vitamin A pada Balita dan Ibu Nifas di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

### 3. Cakupan Pemberian ASI Eksklusif

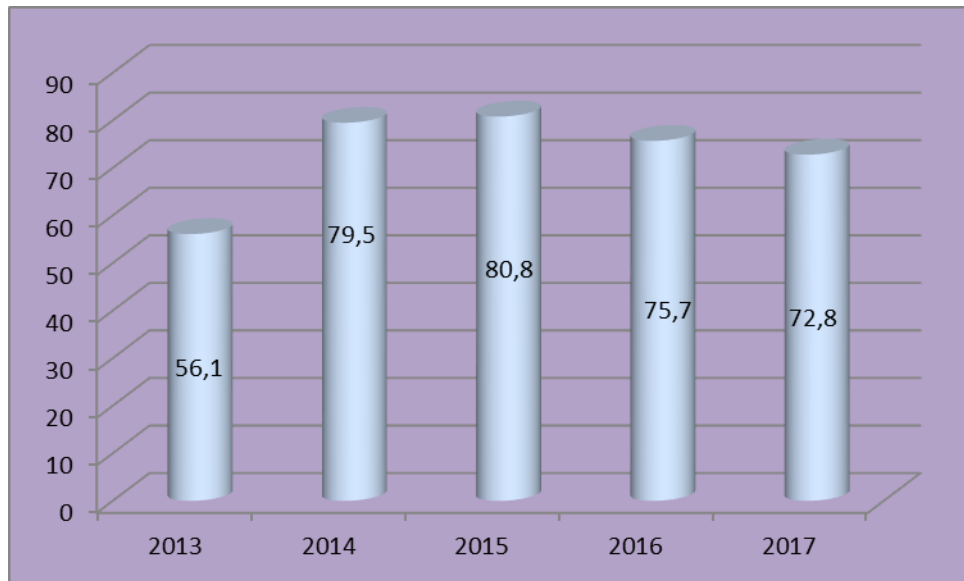
Air Susu Ibu (ASI) eksklusif berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 33 Tahun 2012 adalah ASI yang diberikan kepada bayi sejak dilahirkan selama enam bulan, tanpa menambahkan dan/atau mengganti dengan makanan atau minuman lain (kecuali obat, vitamin, dan mineral).

ASI mengandung kolostrum yang kaya akan antibodi karena mengandung protein untuk daya tahan tubuh dan pembunuh kuman dalam jumlah tinggi sehingga pemberian ASI eksklusif dapat mengurangi risiko kematian pada bayi. Kolostrum berwarna kekuningan dihasilkan pada hari pertama sampai hari ketiga. Hari keempat sampai hari kesepuluh ASI mengandung immunoglobulin, protein, dan laktosa lebih sedikit dibandingkan kolostrum tetapi lemak dan kalori lebih tinggi dengan warna susu lebih putih. Selain mengandung zat-zat makanan, ASI juga mengandung zat penyerap berupa enzim tersendiri yang tidak akan mengganggu enzim di usus. Susu formula tidak mengandung enzim sehingga penyerapan makanan tergantung pada enzim yang terdapat di usus bayi.

Mulai umur 6 bulan, bayi mendapat makanan pendamping ASI yang bergizi sesuai dengan kebutuhan tumbuh kembangnya. Cakupan Pemberian ASI Eksklusif dipengaruhi beberapa hal, terutama masih sangat terbatasnya tenaga konselor ASI, belum adanya peraturan perundang undangan tentang pemberian ASI serta belum maksimalnya kegiatan edukasi, sosialisasi, advokasi, dan kampanye terkait pemberian ASI maupun MP-ASI.

Berikut adalah Grafik cakupan Anak Usia 0-6 bulan yang mendapatkan ASI Eksklusif data tahun 2013 s.d 2017 Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

**Grafik 4.17**  
**Cakupan Pemberian ASI Eksklusif**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber : Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjabbar Th 2017

Dari grafik diatas tampak jelas bahwa pada tahun 2017 cakupan pemberian ASI Eksklusif mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 75,7% menjadi 72,8 % pada tahun 2017.

#### 4. Cakupan Penimbangan Balita di Posyandu

Cakupan penimbangan balita di posyandu (D/S) adalah jumlah balita yang ditimbang di seluruh posyandu yang melapor di satu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu dibagi jumlah seluruh balita yang ada di seluruh posyandu yang melapor di satu wilayah kerja padakurun waktu tertentu.

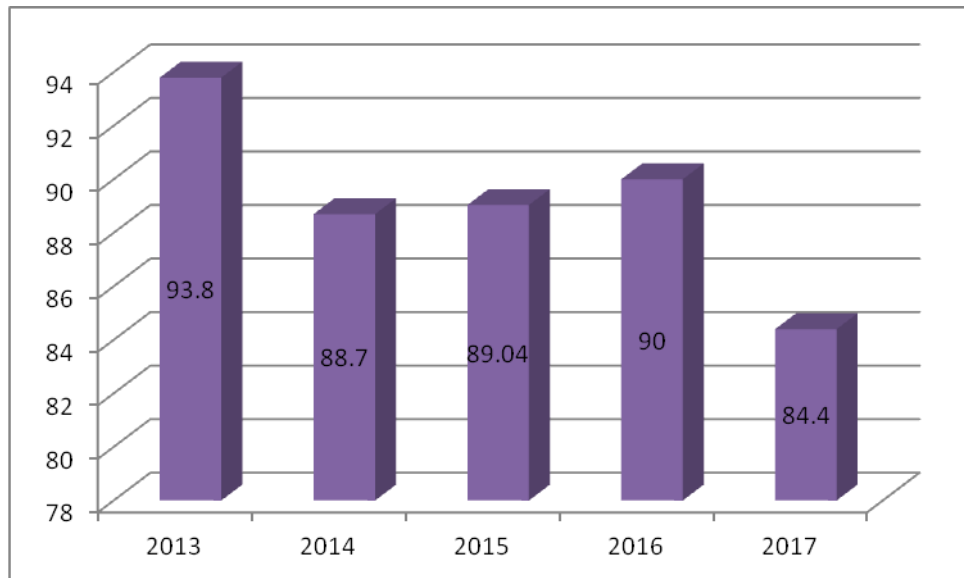
Peran serta masyarakat dalam penimbangan balita menjadi sangat penting dalam deteksi dini kasus gizi kurang dan gizi buruk. Dengan rajin menimbang balita, maka pertumbuhan balita dapat dipantau secara intensif. Sehingga bila berat badan anak tidak naik ataupun jika ditemukan penyakit akan dapat segera dilakukan upaya pemulihan dan pencegahan supaya tidak menjadi gizi

kurang atau gizi buruk. Semakin cepat ditemukan, maka penanganan kasus gizi kurang atau gizi buruk akan semakin baik. Penanganan yang cepat dan tepat sesuai tata laksana kasus anak gizi buruk akan mengurangi risiko kematian sehingga angka kematian akibat gizi buruk dapat ditekan. Tindak lanjut dari hasil penimbangan selain penyuluhan juga pemberian makanan tambahan dan pemberian suplemen gizi.

Gizi buruk dapat terjadi pada semua kelompok umur, tetapi yang perlu lebih diperhatikan yaitu pada kelompok bayi dan balita. Pada usia 0-2 tahun merupakan masa tumbuh kembang yang optimal (*golden period*) terutama untuk pertumbuhan janin sehingga bila terjadi gangguan pada masa ini tidak dapat dicukupi pada masa berikutnya dan akan berpengaruh negatif pada kualitas generasi penerus.

Cakupan penimbangan balita di posyandu pada tahun 2017 mengalami penurunan dimana pada tahun 2016 sebesar 90,0% menjadi 84,4% pada tahun 2017. Berikut grafik cakupan penimbangan balita di posyandu.

**Grafik 4.18**  
**Cakupan Penimbangan Balita di Posyandu**  
**di Kab Tanjab Barat Tahun 2013 s.d 2017**



Sumber : Bidang Kesmas Dinkes Kab. Tanjab Barat Tahun 2017

#### 5. Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan

Pembangunan kesehatan merupakan upaya untuk memenuhi salah satu hak dasar rakyat, yaitu hak untuk memperoleh pelayanan kesehatan sesuai UUD 1945 dan Undang-Undang Nomor 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan. Bahkan Untuk mendapatkan penghidupan yang layak di bidang kesehatan, amandemen kedua UUD 1945, Pasal 34 ayat (3) menetapkan : **“Negara bertanggungjawab atas penyediaan fasilitas pelayanan kesehatan dan pelayanan umum yang layak.**

Untuk lebih menjamin penerapan hak-hak publik sebagaimana tersebut diatas, di era otonomi daerah UU No. 32 Tahun 2004 dalam Pasal 11, 13 dan 14 telah menjadikan penanganan bidang kesehatan sebagai urusan wajib/tugas pemerintahan yang wajib dilaksanakan oleh daerah. Merujuk Pasal 11 ayat (4), maka penyelenggaraan pelayanan kesehatan yang layak dalam batas pelayanan minimal adalah merupakan tanggung



jawab atau akuntabilitas yang harus diselenggarakan oleh daerah yang berpedoman pada Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 43 tahun 2016 tentang Standar Pelayanan Minimal bidang Kesehatan di Kabupaten/Kota.

Capaian Standar Pelayanan Minimal (SPM) Bidang Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat dapat dilihat pada tabel Berikut ;

**Tabel 4.1**  
**STANDAR PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN DI KABUPATEN/KOTA**  
**Permenkes RI Nomor 43 tahun 2016**  
**INDIKATOR KINERJA SPM TAHUN 2017**

NO	INDIKATOR	HASIL/ REALISAS I	TARGET/ SASARAN SETAHUN	(A)/(B)	TARGET
		(A)	(B)	(%)	2017 (%)
1	Cakupan Ibu hamil mendapatkan pelayanan antenatal (K4) sesuai standar	6272	7030	89,22	100
2	Cakupan ibu bersalin mendapatkan pelayanan persalinan sesuai standar.	3076	6711	45,84	100
3	Cakupan bayi baru lahir mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar.	5671	6039	93,91	100
4	Cakupan balita mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar	25500	31024	82,19	100
5	Cakupan anak pada usia pendidikan dasar mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar	11952	12287	97,27	100
6	Cakupan Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif (15-59 Tahun)	182813	217912	83,89	100
7	Cakupan Pelayanan Pada Usia Lanjut (60 Tahun Keatas)	12707	28388	44,76	100
8	Cakupan Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi	24852	53491	46,46	100
9	Cakupan Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes mellitus (DM)	4942	22254	22,21	100
10	Cakupan pelayanan kesehatan orang dengan gangguan jiwa (ODGJ) Berat	2105	2105	100	100
11	Cakupan Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Tuberkulosis (TB)	357	357	100	100
12	Cakupan Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Risiko Terinfeksi HIV	964	1163	82,89	100

**BAB V**  
**SITUASI SUMBER DAYA KESEHATAN**  
**KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT 2017**

Sumber daya Kesehatan merupakan faktor sentral dalam pembangunan, karena merupakan perencana, pelaksana dan sekaligus sebagai sasaran pembangunan yang mempunyai keterampilan, pengetahuan dan kemampuan nyata dalam pembangunan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada umumnya dan pembangunan kesehatan pada khususnya. Upaya pembangunan kesehatan dapat berdaya guna dan berhasil guna bila kebutuhan sumber daya kesehatan dapat terpenuhi. Sumber daya kesehatan mencakup sarana kesehatan, sumber daya tenaga dan pembiayaan

**A. Sarana Kesehatan**

1. Puskesmas

Pusat Kesehatan Masyarakat atau yang biasa disebut Puskesmas merupakan salah satu unit pelaksana teknis Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota. Puskesmas sebagai unit pelayanan kesehatan tingkat pertama dan terdepan dalam sistem pelayanan kesehatan. Puskesmas memiliki fungsi sebagai berikut:

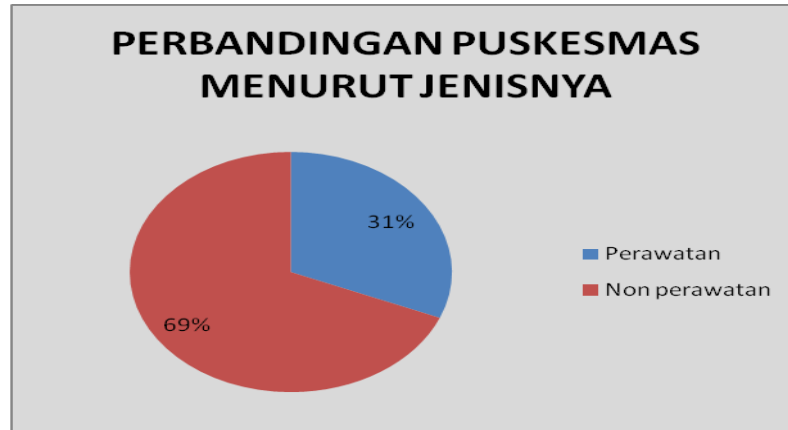
1. Pusat pembangunan berwawasan kesehatan,
2. Pusat pemberdayaan masyarakat,
3. Pusat pelayanan kesehatan primer dan,
4. Pusat pelayanan kesehatan perorangan primer.

Jumlah Puskesmas di Kabupaten Tanjung Jabung Barat sampai dengan akhir tahun 2017 sebanyak 16 unit, dengan jumlah puskesmas perawatan sebanyak 5 unit dan puskesmas non perawatan sebanyak 11 unit. Untuk meningkatkan jangkauan pelayanan kesehatan kepada masyarakat maka puskesmas didukung oleh sarana pelayanan kesehatan berupa puskesmas keliling, puskesmas pembantu dan poskesdes. Untuk mengetahui letak puskesmas menurut jenis dan perbandingannya dapat di lihat pada tabel dan grafik berikut ini.

**Tabel 5.1**  
**Letak Puskesmas Perawatan dan Non Perawatan**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat**  
**Tahun 2017**

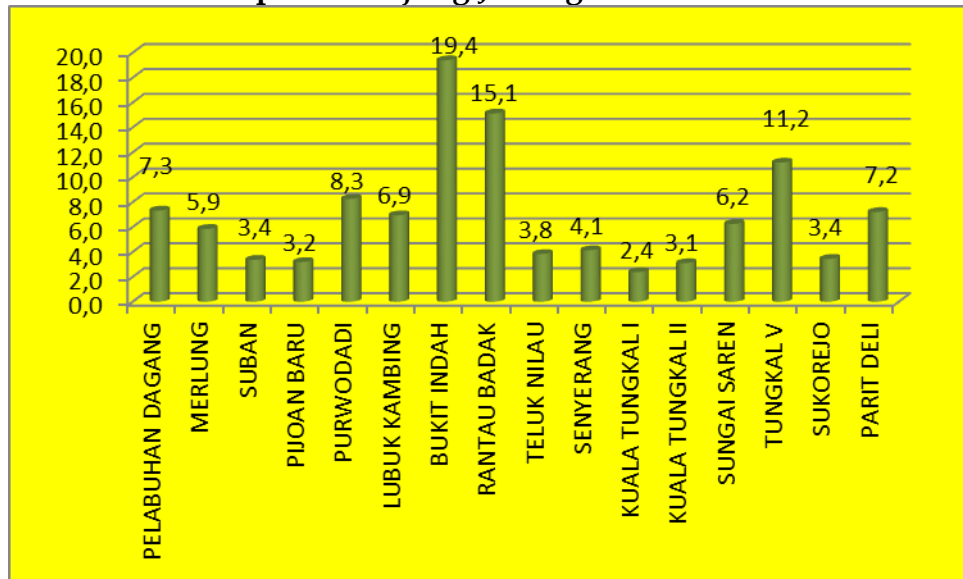
No.	Kecamatan	Nama Puskesmas	Jenis Puskesmas		
			Perawatan	Non Perawatan	Jumlah
1		2	3	4	5
1	Tungkal Ulu	PELABUHAN DAGANG		1	1
2	Merlung	MERLUNG	1		1
3	Batang Asam	SUBAN	1		1
4	Tebing Tinggi	PIJOAN BARU	1		1
		PURWODADI	1		1
5	Renah Mendaluh	LUBUK KAMBING		1	1
6	Muara Papalik	BUKIT INDAH		1	1
		RANTAU BADAK		1	1
7	Pengabuan	TELUK NILAU	1		1
8	Senyerang	SENYERANG		1	1
9	Tungkal Ilir	KUALA TUNGKAL I		1	1
		KUALA TUNGKAL II		1	1
10	Bramitam	SUNGAI SAREN		1	1
11	Seberang Kota	TUNGKAL V		1	1
12	Betara	SUKOREJO		1	1
13	Kuala Betara	PARIT DELI		1	1
Jumlah			5	11	16

**Grafik 5.1**  
**Persentase Puskesmas Perawatan dan Non Perawatan**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**



Salah satu indikator untuk mengetahui keterjangkauan penduduk terhadap puskesmas adalah rasio puskesmas per 100.000 penduduk. Rasio puskesmas per 100.000 penduduk tahun 2017 di Kabupaten Tanjung Jabung Barat adalah 5,0. Dimana Puskesmas dengan rasio tertinggi pada tahun 2017 adalah Bukit Indah Kecamatan Muara Papalik yaitu sebesar 19,4 sedangkan rasio terendah di Puskesmas Kuala Tungkal I Kecamatan Tungkal Ilir yaitu sebesar 2,4. Grafik Rasio Puskesmas pada Tahun 2016 dapat di lihat pada tabel berikut ini:

**Grafik 5.2**  
**Rasio Puskesmas per 100.000 Penduduk**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**



2. Upaya Kesehatan Bersumber Masyarakat (UKBM)

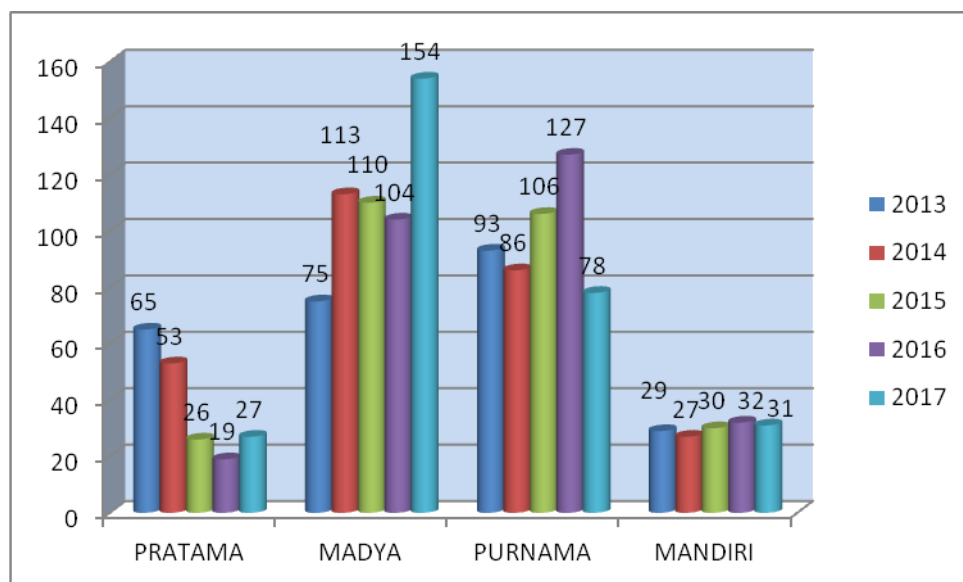
Dalam rangka meningkatkan cakupan pelayanan kesehatan masyarakat, berbagai upaya dilakukan dengan memanfaatkan potensi dan sumberdaya yang ada termasuk yang ada di masyarakat. Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM) diantaranya adalah Posyandu (Pos Pelayanan Terpadu), Polindes (Pondok Bersalin desa), Desa Siaga Obat Desa (POD).

Posyandu merupakan jenis UKM yang paling memasyarakat dewasa ini. Posyandu yang meliputi lima program prioritas yaitu: KB, KIA, Imunisasi, dan penanggulangan Diare. terbukti mempunyai daya ungkit besar terhadap penurunan angka kematian bayi . Sebagai salah satu tempat pelayanan kesehatan masyarakat yang langsung bersentuhan dengan masyarakat level bawah , Posyandu terbukti ampuh mendeteksi permasalahan gizi dan kesehatan di berbagai daerah. Permasalahan gizi buruk

anak balita, kekurangan gizi, busung lapar dan masalah kesehatan lainnya menyangkut kesehatan ibu dan anak akan mudah dihindari jika posyandu kembali diprogramkan secara menyeluruh.

Jumlah posyandu dikabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017 sebanyak 290 Posyandu. Dalam rangka menilai kinerja dan perkembangannya, posyandu diklasifikasikan menjadi 4 strata, yaitu Posyandu Pratama, Posyandu Madya, Posyandu Purnama dan Posyandu Mandiri. Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada Tahun 2017 memiliki Posyandu Pratama sebanyak 27 Posyandu, Posyandu Madya sebanyak 154 Posyandu, Posyandu Purnama sebanyak 78 Posyandu sedangkan Posyandu Mandiri sebanyak 31 Posyandu. Berikut Gambaran Jumlah Posyandu Menurut Strata Tahun 2017:

**Grafik 4.3**  
**Rasio Posyandu Menurut Strata**  
**di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Ka. Tanjab Barat Th.2017

Poskesdes merupakan upaya kesehatan bersumberdaya masyarakat yang dibentuk di desa dalam rangka mendekatkan penyediaan pelayanan kesehatan dasar bagi masyarakat desa, dengan kata lain sebagai salah satu wujud upaya untuk mempermudah akses masyarakat terhadap pelayanan kesehatan. Kegiatan utama Poskesdes yaitu pengamatan dan kewaspadaan dini (Surveilans perilaku beresiko, lingkungan dan masalah kesehatan lainnya), Penanganan kegawat daruratan kesehatan dan kesiapsiagaan terhadap bencana serta pelayanan kesehatan. Pelayanan yang diberikan poskesdes juga mencakup pertolongan persalinan dan pelayanan KIA, adanya poskesdes merupakan salah satu indikator suatu desa disebut desa siaga. Di Kabupaten Tanjung Jabung Barat pada tahun 2017 terdapat 105 unit poskesdes, 3 Polindes, 290 unit Posyandu, 58 Posbindu, 11 polmandes dan 13 Pos TB Desa.

## ***B. Tenaga Kesehatan***

SDM Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat terdiri dari SDM Kesehatan yang bertugas di unit kesehatan (sarana pelayanan dan non pelayanan), dengan status Kepegawaian PNS, CPNS, PTT, dan Honorer (TKK). SDM Kesehatan tersebut bekerja di Dinas Kesehatan Kabupaten RSUD KH Daud Arif dan Puskesmas.

Data Sumber Daya Manusia Kesehatan (SDMK) ini terdiri dari 13 Kecamatan dalam Kabupaten Tanjung Jabung Barat yang menggambarkan tenaga Kesehatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat secara keseluruhan.

## 1. Jumlah dan Rasio Tenaga Kesehatan

Salah satu unsur yang berperan dalam percepatan pembangunan kesehatan adalah tenaga kesehatan yang bertugas di sarana pelayanan kesehatan di masyarakat. Menurut data yang ada di Dinas Kesehatan, jumlah tenaga yang bekerja di fasilitas kesehatan (PNS/PTT) sebanyak 720 orang yang terdiri atas 588 tenaga kesehatan dan 132 tenaga non kesehatan, TKS/TKK berjumlah 370 terdiri dari 245 tenaga kesehatan dan Non Kesehatan 125 Tenaga kesehatan, BLUD berjumlah 144 terdiri dari 98 tenaga kesehatan dan non kesehatan 46, tenaga di klinik swasta terdiri dari tenaga kesehatan 348 dan non kesehatan 2. Tenaga medis berjumlah 90 (8 dokter spesialis, 67 dokter umum dan 15 dokter gigi ), 437 tenaga keperawatan (tenaga perawat), 396 tenaga bidan, 39 tenaga kefarmasian, 13 Apoteker, 35 tenaga kesehatan masyarakat, 25 Sanitarian, 19 tenaga gizi, 63 tenaga keterampilan medis/fisik..

Jumlah Dokter Umum tercatat sebanyak 67 orang, dengan rasio sebesar 20,77 dokter per 100.000 penduduk.

Jumlah Dokter Gigi pada Tahun 2017 tercatat sebanyak 15 orang dengan rasio sebesar 4,65 dokter gigi per 100.000 penduduk.

### a. Tenaga Kesehatan di Puskesmas

Puskesmas yang merupakan ujung tombak dalam pelayanan kesehatan masyarakat, kinerjanya sangat dipengaruhi ketersediaan sumber daya manusia yang dimiliki, terutama ketersediaan tenaga kesehatan. Pada tahun 2017 terdapat 526 orang tenaga PNS/PTT yang bertugas dipuskesmas dengan rincian 485 Tenaga Kesehatan dan 41 tenaga non Kesehatan. Dari jumlah tenaga Kesehatan, Dokter Umum yang bertugas di



puskesmas sebanyak 31 orang dengan rasio 2,06 dokter umum per puskesmas.

Jumlah dokter gigi pada 2017 sebanyak 10 orang dengan rasio 0,6. Bila dibandingkan dengan jumlah seluruh puskesmas maka dapat di artikan bahwa belum seluruh puskesmas memiliki dokter gigi. Dan tenaga kesehatan TKK/TKS yang bekerja dipuskesmas berjumlah 219 orang.

b. Tenaga Kesehatan di Rumah Sakit

Data Tenaga Kesehatan di rumah sakit yang tercatat yaitu 97 orang PNS, TKK/TKS berjumlah 25 orang dan BLUD 98 orang. Dari seluruh jumlah tenaga kesehatan, dokter spesialis yang bertugas di rumah sakit pemerintah sebanyak 8 orang, dokter umum 9 orang, dokter gigi 3 orang, perawat 114 orang, dan bidan sebanyak 37 orang.

2. Tenaga Kesehatan dengan Status Pegawai Tidak Tetap (PTT)

Tenaga Kesehatan dengan status PTT terdiri dari dokter umum, dokter gigi dan bidan. Sampai dengan Tahun 2016 tercatat sebanyak 126 tenaga kesehatan PTT pusat dan daerah yang masih aktif bertugas di daerah dengan kriteria biasa, terpencil dan sangat terpencil dengan komposisi dokter umum sejumlah 3 orang, dokter gigi sejumlah 3 orang dan bidan sejumlah 120 orang. Tetapi pada tahun 2017 dokter umum dan dokter gigi PTT tidak ada, bidan PTT Daerah sejumlah 30 orang dan bidan pusat sejumlah 4 orang.

Uraian berikut ini menampilkan keadaan tenaga PTT di Kabupaten Tanjung Jabung Barat tahun 2017. Data selengkapnya

mengenai distribusi tenaga kesehatan PTT di seluruh Kecamatan dapat dilihat pada tabel berikut ini :

**Tabel 5.2**  
**Jumlah PTT di Kabupaten Tanjung Jabung Barat**  
**Tahun 2017**

NO	Puskesmas	TENAGA PTT		
		Dokter Umum/dr. GIGI	BIDAN	
			DAERAH	PUSAT
1	PUSKESMAS I	-	1	-
2	PUSKESMAS II	-	2	-
3	TUNGKAL V	-	-	-
4	SUNGGAI SAREN	-	4	-
5	PARIT DELI	-	1	-
6	SUKAREJO	-	3	-
7	TELUK NILAU	-	1	-
8	SENYERANG	-	3	-
9	PIJOAN BARU	-	2	1
10	PURWODADI	-	1	-
11	RANTAU BADAQ	-	3	-
12	BUKIT INDAH	-	3	-
13	LUBUK KAMBING	-	2	-
14	MERLUNG	-	2	2
15	PELABUHAN DAGANG	-	1	-
16	SUBAN	-	1	1
	JUMLAH	-	30	4

*Sumber: Subbag Umum dan Kepegawaian Dinkes Kab. Tanjab Barat*

### **C. Pembiayaan Kesehatan**

Salah satu komponen sumber daya yang diperlukan dalam menjalankan pembangunan kesehatan adalah pembiayaan kesehatan. Pembiayaan kesehatan bersumber dari pemerintahan dan pembiayaan yang bersumber dari masyarakat. Berikut ini diuraikan anggaran kesehatan yang dialokasikan untuk Dinas Kesehatan dan anggaran

yang disediakan untuk pembiayaan kesehatan di Kabupaten Tanjung Jabung Barat.

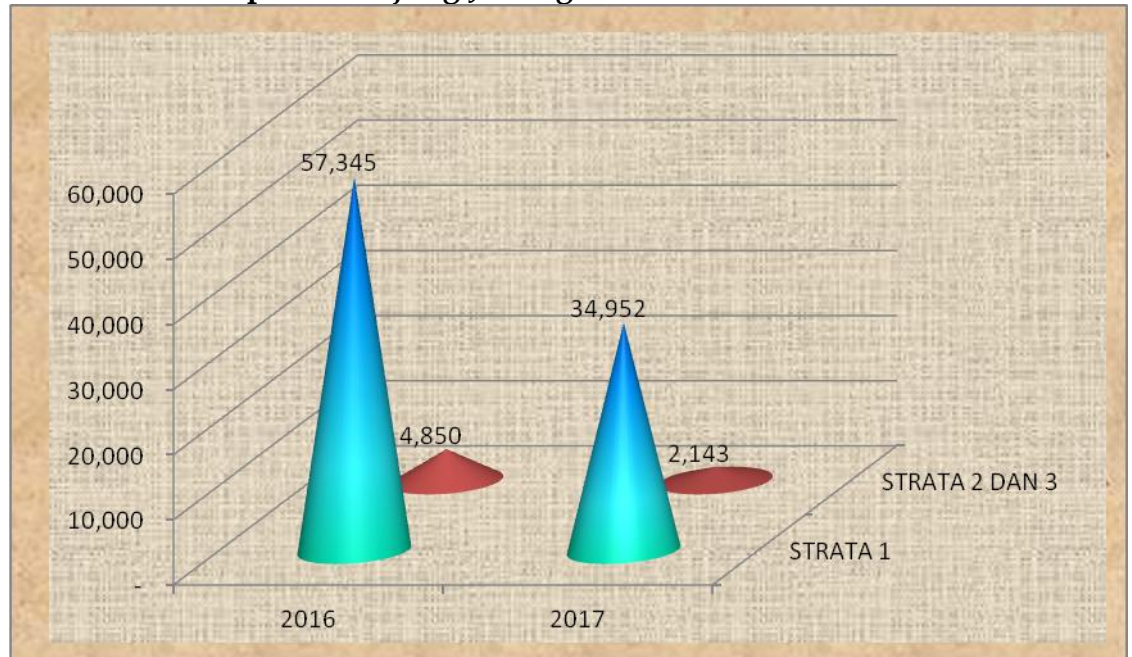
#### 1. Anggaran Dinas Kesehatan

Pembiayaan kesehatan bersumber dari pemerintah dan masyarakat. Anggaran pemerintah bersumber dari APBD. Total anggaran kesehatan pada tahun 2017 adalah sebesar Rp. 140.558.560.306,- yang terdiri dari belanja langsung sebesar Rp. 84.951.427.349,- dan belanja tidak langsung sebesar Rp. 55.607.132.957,-

#### 2. Pembiayaan Jaminan Kesehatan Masyarakat.

Peserta Jamkesmas/Jamkesmasda mendapat pelayanan kesehatan komprehensif dan berjenjang dari pelayanan kesehatan dasar di puskesmas dan jaringannya hingga pelayanan kesehatan rujukan di RS. Pada Tahun 2017 ada 87.622 Peserta PBI JKN dan 12.189 peserta Jamkesmasda yang dilayani 16 unit puskesmas di seluruh wilayah Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Untuk pelayanan kesehatan rujukan hanya tersedia 1 Rumah sakit di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Secara keseluruhan peserta Jamkesmas/Jamkesmasda dilayani oleh PPK (pemberi pelayanan kesehatan) pada Pelayanan Kesehatan Dasar Strata 1 sebanyak 29.242 orang peserta Jamkesmas terdiri dari Rawat jalan sebanyak 29.081 Orang dan Rawat inap sebanyak 161 orang dan 5710 orang peserta Jamkesmasda yang terdiri dari Rawat jalan sebanyak 5432 Orang dan Rawat inap sebanyak 278 orang sedangkan untuk Pelayanan Kesehatan Rujukan Strata 2 dan 3 untuk peserta Jamkesmas sebanyak 1398 orang dan jamkesmasda 745 orang Grafik berikut ini menunjukkan jumlah Peserta Jamkesmas /Jamkesmasda yang mendapat pelayanan kesehatan Strata 1, 2 dan 3 Tahun 2017.

**Grafik 4.4**  
**Persentase Peserta Jamkesmas/Jamkesmasda yang mendapatkan**  
**Pelayanan Kesehatan di Sarana Kesehatan Strata 1, 2 dan 3 di**  
**Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017**



Pembiayaan/anggaran kesehatan bersumber dari pemerintah untuk jaminan masyarakat miskin di Kabupaten Tanjung Jabung Barat Tahun 2017 sebesar Rp. 4.505.447.811 dengan realisasi sebesar 4.483.905.011 (99,52%).

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN**

#### A. Kesimpulan

Kesehatan merupakan hak asasi manusia dan salah satu unsur kesejahteraan yang harus diwujudkan sesuai dengan cita-cita bangsa Indonesia sebagai mana dimaksud dalam Pancasila dan Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945, dan setiap kegiatan dalam upaya untuk memelihara dan meningkatkan derajat kesehatan yang setinggi-tingginya.

Dari hasil kegiatan yang telah dilaksanakan Dinas Kesehatan secara keseluruhan telah mencapai target dan harapan terutama untuk mencapai Sustainable Development Goals (SDGs) dan di antara keberhasilan Dinas Kesehatan Kabupaten Tanjung Jabung Barat antara lain adalah:

- a. Menurunnya Angka kematian Bayi (AKB) dari 5,5 per 1000 kelahiran hidup (KLH) pada tahun 2016 menjadi 5,3 per 1000 kelahiran hidup pada tahun 2017.
- b. Angka kematian Balita (AKBA) pada tahun 2016 sama dengan tahun 2017 yaitu 5,5 per 1000 KLH.
- c. Prevalensi balita gizi kurang 9,1 pada tahun 2017, masih dibawah target yaitu 18,5.
- d. Desa UCI 85,8% pada tahun 2017 telah mencapai target Desa yang mencapai imunisasi dasar lengkap 85%.
- e. Persentase Ibu Hamil yang mendapatkan pelayanan antenatal pertama (K1) 95,66% telah mencapai target 84%.

- f. Cakupan pelayanan antenatal K4 pada tahun 2017 adalah 89,22% telah mencapai target 76%.

## B. Saran

- a. Untuk mendukung semua program yang ada di Dinas Kesehatan perlu adanya peningkatan sarana dan prasarana ( baik tenaga kesehatan maupun peralatan penunjang pelaksanaan kegiatan ) untuk mencapai keberhasilan yang maksimal.
- b. Lebih meningkatkan kerjasama lintas program dan lintas sektoral dengan instansi terkait.
- c. Peningkatan promosi kesehatan menjadi prioritas pembangunan kesehatan;
- d. Peningkatan akses dan kualitas pelayanan kesehatan terutama bagi masyarakat miskin di daerah terpencil;
- e. Pemenuhan ketersediaan dan pengendalian obat, perbekalan kesehatan dan makanan;
- f. Peningkatan manajemen kesehatan dan pembiayaan kesehatan;
- g. Peningkatan SKD (sistem kewaspadaan dini), pencegahan, pengendalian penyakit dan masalah kesehatan lainnya;
- h. Pengaturan sistem informasi kesehatan yang komprehensif dan pengembangan jejaring.

RESUME PROFIL KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
<b>A. GAMBARAN UMUM</b>						
1	Luas Wilayah			5,009.8	Km <sup>2</sup>	<a href="#">Tabel 1</a>
2	Jumlah Desa/Kelurahan			134	Desa/Kel	<a href="#">Tabel 1</a>
3	Jumlah Penduduk	167,005	155,522	322,527	Jiwa	<a href="#">Tabel 2</a>
4	Rata-rata jiwa/rumah tangga			4.06	Jiwa	<a href="#">Tabel 1</a>
5	Kepadatan Penduduk /Km <sup>2</sup>			64.38	Jiwa/Km <sup>2</sup>	<a href="#">Tabel 1</a>
6	Rasio Beban Tanggungan			48	per 100 penduduk produktif	<a href="#">Tabel 2</a>
7	Rasio Jenis Kelamin			107.38		<a href="#">Tabel 2</a>
8	Penduduk 10 tahun ke atas melek huruf	0	0	0.00	%	<a href="#">Tabel 3</a>
9	Penduduk 10 tahun yang memiliki ijazah tertinggi					
	a. SMP/ MTs	19.7	18.8	19.3	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	b. SMA/ SMK/ MA	21.1	17.1	19.1	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	c. Sekolah menengah kejuruan	0.0	0.0	0.0	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	d. Diploma I/Diploma II	0.4	0.6	0.5	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	e. Akademi/Diploma III	0.5	0.9	0.7	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	f. Universitas/Diploma IV	2.3	2.2	2.3	%	<a href="#">Tabel 3</a>
	g. S2/S3 (Master/Doktor)	0.1	0.0	0.1	%	<a href="#">Tabel 3</a>
<b>B. DERAJAT KESEHATAN</b>						
<b>B.1 Angka Kematian</b>						
10	Jumlah Lahir Hidup	3,173	3,218	6,391		<a href="#">Tabel 4</a>
11	Angka Lahir Mati (dilaporkan)	4.1	3.7	3.9	per 1.000 Kelahiran Hidup	<a href="#">Tabel 4</a>
12	Jumlah Kematian Neonatal	20	14	34	neonatal	<a href="#">Tabel 5</a>
13	Angka Kematian Neonatal (dilaporkan)	6	4	5	per 1.000 Kelahiran Hidup	<a href="#">Tabel 5</a>
14	Jumlah Bayi Mati	20	14	34	bayi	<a href="#">Tabel 5</a>
15	Angka Kematian Bayi (dilaporkan)	6	4	5	per 1.000 Kelahiran Hidup	<a href="#">Tabel 5</a>
16	Jumlah Balita Mati	20	15	35	Balita	<a href="#">Tabel 5</a>
17	Angka Kematian Balita (dilaporkan)	6	5	5	per 1.000 Kelahiran Hidup	<a href="#">Tabel 5</a>
18	Kematian Ibu					

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI			Satuan	No. Lampiran
		L	P	L + P		
	Jumlah Kematian Ibu		7		Ibu	<a href="#">Tabel 6</a>
	Angka Kematian Ibu (dilaporkan)		109.5		per 100.000 Kelahiran Hidup	<a href="#">Tabel 6</a>
<b>B.2</b>	<b>Angka Kesakitan</b>					
19	Tuberkulosis					
	Jumlah kasus baru TB BTA+	197	89	286	Kasus	<a href="#">Tabel 7</a>
	Proporsi kasus baru TB BTA+	69	31		%	<a href="#">Tabel 7</a>
	CNR kasus baru BTA+	117.96	57.23	88.67	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 7</a>
	Jumlah seluruh kasus TB	244	113	357	Kasus	<a href="#">Tabel 7</a>
	CNR seluruh kasus TB	146.10	72.66	110.69	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 7</a>
	Kasus TB anak 0-14 tahun			1.12	%	<a href="#">Tabel 7</a>
	Persentase BTA+ terhadap suspek	19.88	11.87	16.43	%	<a href="#">Tabel 8</a>
	Angka kesembuhan BTA+	77.66	105.62	88.46	%	<a href="#">Tabel 9</a>
	Angka pengobatan lengkap BTA+	8.12	11.24	9.09	%	<a href="#">Tabel 9</a>
	Angka keberhasilan pengobatan ( <i>Success Rate</i> ) BTA+	85.79	116.85	97.55	%	<a href="#">Tabel 9</a>
	Angka kematian selama pengobatan	0.00	0.00	0.00	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 9</a>
20	Pneumonia Balita ditemukan dan ditangani	0.00	0.00	0.00	%	<a href="#">Tabel 10</a>
21	Jumlah Kasus HIV	3	3	6	Kasus	<a href="#">Tabel 11</a>
22	Jumlah Kasus AIDS	1	0	1	Kasus	<a href="#">Tabel 11</a>
23	Jumlah Kematian karena AIDS	1	0	1	Jiwa	<a href="#">Tabel 11</a>
24	Jumlah Kasus Syphilis	10	10	20	Kasus	<a href="#">Tabel 11</a>
25	Donor darah diskriming positif HIV	0.29	0.00	0.27	%	<a href="#">Tabel 12</a>
26	Persentase Diare ditemukan dan ditangani	62.87	68.75	65.70	%	<a href="#">Tabel 13</a>
27	Kusta					
	Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB)	4	1	5	Kasus	<a href="#">Tabel 14</a>
	Angka penemuan kasus baru kusta (NCDR)	2.40	0.64	1.55	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 14</a>
	Persentase Kasus Baru Kusta 0-14 Tahun			0.00	%	<a href="#">Tabel 15</a>
	Persentase Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0.00	%	<a href="#">Tabel 15</a>
	Angka Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0.00	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 15</a>
	Angka Prevalensi Kusta	0.24	0.06	0.16	per 10.000 Penduduk	<a href="#">Tabel 16</a>
	Penderita Kusta PB Selesai Berobat (RFT PB)	0.00	0.00	0.00	%	<a href="#">Tabel 17</a>



NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI			No. Lampiran	
		L	P	L + P		Satuan
28	Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB)	0.00	20.00	100.00	%	<a href="#">Tabel 17</a>
	Penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi					
	AFP Rate (non polio) < 15 th			2.17	per 100.000 penduduk <15 tahun	<a href="#">Tabel 18</a>
	Jumlah Kasus Difteri	2	0	2	Kasus	<a href="#">Tabel 19</a>
	Case Fatality Rate Difteri			0	%	<a href="#">Tabel 19</a>
	Jumlah Kasus Pertusis	0	0	0	Kasus	<a href="#">Tabel 19</a>
	Jumlah Kasus Tetanus (non neonatorum)	0	0	0	Kasus	<a href="#">Tabel 19</a>
	Case Fatality Rate Tetanus (non neonatorum)			0	%	<a href="#">Tabel 19</a>
	Jumlah Kasus Tetanus Neonatorum	0	0	0	Kasus	<a href="#">Tabel 19</a>
	Case Fatality Rate Tetanus Neonatorum			0	%	<a href="#">Tabel 19</a>
29	Jumlah Kasus Campak	72	83	155	Kasus	<a href="#">Tabel 20</a>
	Case Fatality Rate Campak			0	%	<a href="#">Tabel 20</a>
	Jumlah Kasus Polio	0	0	0	Kasus	<a href="#">Tabel 20</a>
	Jumlah Kasus Hepatitis B	0	0	0	Kasus	<a href="#">Tabel 20</a>
	<i>Incidence Rate</i> DBD	32.33	25.08	28.8	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 21</a>
	<i>Case Fatality Rate</i> DBD	0.00	0.00	0.00	%	<a href="#">Tabel 21</a>
	Angka Kesakitan Malaria ( <i>Annual Parasit Incidence</i> )	0.01	0.01	0.01	per 1.000 penduduk berisiko	<a href="#">Tabel 22</a>
	<i>Case Fatality Rate</i> Malaria	0.00	0.00	0.00	%	<a href="#">Tabel 22</a>
	Angka Kesakitan Filariasis	0	0	0	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 23</a>
	Persentase Hipertensi/tekanan darah tinggi	10.38	13.16	11.78	%	<a href="#">Tabel 24</a>
	Persentase obesitas	0.06	0.06	0.06	%	<a href="#">Tabel 25</a>
	Persentase IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun		0.01		%	<a href="#">Tabel 26</a>
% tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun		0.06		%	<a href="#">Tabel 26</a>	
38	Desa/Kelurahan terkena KLB ditangani < 24 jam			100.00	%	<a href="#">Tabel 28</a>
<b>C. UPAYA KESEHATAN</b>						
<b>C.1 Pelayanan Kesehatan</b>						
39	Kunjungan Ibu Hamil (K1)		95.66		%	<a href="#">Tabel 29</a>
40	Kunjungan Ibu Hamil (K4)		89.22		%	<a href="#">Tabel 29</a>
41	Persalinan ditolong Tenaga Kesehatan		84.59		%	<a href="#">Tabel 29</a>
42	Pelayanan Ibu Nifas		83.73		%	<a href="#">Tabel 29</a>
43	Ibu Nifas Mendapat Vitamin A		86.50		%	<a href="#">Tabel 29</a>
44	Ibu hamil dengan imunisasi TT2+		123.34		%	<a href="#">Tabel 30</a>

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
45	Ibu Hamil Mendapat Tablet Fe3		89.06		%	<a href="#">Tabel 32</a>
46	Penanganan komplikasi kebidanan		67.35		%	<a href="#">Tabel 33</a>
47	Penanganan komplikasi Neonatal	56.02	40.57	48.24	%	<a href="#">Tabel 33</a>
48	Peserta KB Baru			11.20	%	<a href="#">Tabel 36</a>
49	Peserta KB Aktif			77.07	%	<a href="#">Tabel 36</a>
50	Bayi baru lahir ditimbang	95	89	92	%	<a href="#">Tabel 37</a>
51	Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR)	1.59	0.98	1.29	%	<a href="#">Tabel 37</a>
52	Kunjungan Neonatus 1 (KN 1)	100.50	94.01	97.23	%	<a href="#">Tabel 38</a>
53	Kunjungan Neonatus 3 kali (KN Lengkap)	98.87	89.01	93.91	%	<a href="#">Tabel 38</a>
54	Bayi yang diberi ASI Eksklusif	71.33	74.26	72.81	%	<a href="#">Tabel 39</a>
55	Pelayanan kesehatan bayi	100.87	94.80	97.81	%	<a href="#">Tabel 40</a>
56	Desa/Kelurahan UCI			85.82	%	<a href="#">Tabel 41</a>
57	Cakupan Imunisasi Campak Bayi	102.20	95.49	98.82	%	<a href="#">Tabel 43</a>
58	Imunisasi dasar lengkap pada bayi	89.03	83.72	86.36	%	<a href="#">Tabel 43</a>
59	Bayi Mendapat Vitamin A	93.07	85.79	89.40	%	<a href="#">Tabel 44</a>
60	Anak Balita Mendapat Vitamin A	88.66	75.28	81.99	%	<a href="#">Tabel 44</a>
61	Baduta ditimbang	84.43	84.89	84.66	%	<a href="#">Tabel 45</a>
62	Baduta berat badan di bawah garis merah (BGM)	0.14	0.41	0.28	%	<a href="#">Tabel 45</a>
63	Pelayanan kesehatan anak balita	78.58	78.25	78.42	%	<a href="#">Tabel 46</a>
64	Balita ditimbang (D/S)	85.11	83.60	84.37	%	<a href="#">Tabel 47</a>
65	Balita berat badan di bawah garis merah (BGM)	0.30	0.22	0.26	%	<a href="#">Tabel 47</a>
66	Balita Gizi Buruk Mendapat Perawatan	2.00	4	100	%	<a href="#">Tabel 48</a>
67	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa SD dan Setingkat	96.46	100.89	98.65	%	<a href="#">Tabel 49</a>
68	Rasio Tumpatan/Pencabutan Gigi Tetap			0.19		<a href="#">Tabel 50</a>
69	SD/MI yang melakukan sikat gigi massal			100.00	sekolah	<a href="#">Tabel 51</a>
70	SD/MI yang mendapat pelayanan gigi			100.00	sekolah	<a href="#">Tabel 51</a>
71	Murid SD/MI Diperiksa (UKGS)	96.46	100.89	98.65	%	<a href="#">Tabel 51</a>
72	Murid SD/MI Mendapat Perawatan (UKGS)	110.70	-	100.00	%	<a href="#">Tabel 51</a>
73	Siswa SD dan setingkat mendapat perawatan gigi dan mulut	110.70	-	100.00	%	<a href="#">Tabel 51</a>
74	Pelayanan Kesehatan Usila (60 tahun +)	34.27	56.12	44.76	%	<a href="#">Tabel 52</a>

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
<b>C.2</b>	<b>Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan Persentase</b>					
75	Peserta Jaminan Pemeliharaan Kesehatan	52.50	51.77	52.15	%	<a href="#">Tabel 53</a>
76	Cakupan Kunjungan Rawat Jalan	61.63	69.35	65.35	%	<a href="#">Tabel 54</a>
77	Cakupan Kunjungan Rawat Inap	2.07	3.00	2.52	%	<a href="#">Tabel 54</a>
78	Angka kematian kasar/ <i>Gross Death Rate</i> (GDR) di RS	51.86	28.23	37.7	per 100.000 pasien keluar	<a href="#">Tabel 55</a>
79	Angka kematian murni/ <i>Nett Death Rate</i> (NDR) di RS	20.15	8.64	13.27	per 100.000 pasien keluar	<a href="#">Tabel 55</a>
80	<i>Bed Occupation Rate</i> (BOR) di RS			40.05	%	<a href="#">Tabel 56</a>
81	<i>Bed Turn Over</i> (BTO) di RS			57.47	Kali	<a href="#">Tabel 56</a>
82	<i>Turn of Interval</i> (TOI) di RS			3.81	Hari	<a href="#">Tabel 56</a>
83	<i>Average Length of Stay</i> (ALOS) di RS			2.7	Hari	<a href="#">Tabel 56</a>
<b>C.3</b>	<b>Perilaku Hidup Masyarakat</b>					
87	Rumah Tangga ber-PHBS			43.73	%	<a href="#">Tabel 57</a>
<b>C.4</b>	<b>Keadaan Lingkungan</b>					
88	Persentase rumah sehat			61.88	%	<a href="#">Tabel 58</a>
89	Penduduk yang memiliki akses air minum yang layak			50.00	%	<a href="#">Tabel 59</a>
90	Penyelenggara air minum memenuhi syarat kesehatan			-	%	<a href="#">Tabel 60</a>
91	Penduduk yg memiliki akses sanitasi layak (jamban sehat)			54.26	%	<a href="#">Tabel 61</a>
92	Desa STBM			-	%	<a href="#">Tabel 62</a>
93	Tempat-tempat umum memenuhi syarat			66.92	%	<a href="#">Tabel 63</a>
	TPM memenuhi syarat higiene sanitasi			50.19	%	<a href="#">Tabel 64</a>
	TPM tidak memenuhi syarat dibina			45.67	%	<a href="#">Tabel 65</a>
	TPM memenuhi syarat diuji petik			1.60	%	<a href="#">Tabel 65</a>
<b>D.</b>	<b>SUMBERDAYA KESEHATAN</b>					

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
<b>D.1</b>	<b>Sarana Kesehatan</b>					
94	Jumlah Rumah Sakit Umum			1	RS	<a href="#">Tabel 67</a>
95	Jumlah Rumah Sakit Khusus			-	RS	<a href="#">Tabel 67</a>
96	Jumlah Puskesmas Rawat Inap			5		<a href="#">Tabel 67</a>
97	Jumlah Puskesmas non-Rawat Inap			11		<a href="#">Tabel 67</a>
	Jumlah Puskesmas Keliling			15		<a href="#">Tabel 67</a>
	Jumlah Puskesmas pembantu			71		<a href="#">Tabel 67</a>
98	Jumlah Apotek			17		<a href="#">Tabel 67</a>
99	RS dengan kemampuan pelayanan gadar level 1			100.00	%	<a href="#">Tabel 68</a>
100	Jumlah Posyandu			290.00	Posyandu	<a href="#">Tabel 69</a>
101	Posyandu Aktif			37.59	%	<a href="#">Tabel 69</a>
102	Rasio posyandu per 100 balita			0.93	per 100 balita	<a href="#">Tabel 69</a>
103	UKBM					
	Poskesdes			105.00	Poskesdes	<a href="#">Tabel 70</a>
	Polindes			3.00	Polindes	<a href="#">Tabel 70</a>
	Posbindu			58.00	Posbindu	<a href="#">Tabel 70</a>
104	Jumlah Desa Siaga			121.00	Desa	<a href="#">Tabel 71</a>
105	Persentase Desa Siaga			90.30	%	<a href="#">Tabel 71</a>
<b>D.2</b>	<b>Tenaga Kesehatan</b>					
106	Jumlah Dokter Spesialis	5.00	3.00	8.00	Orang	<a href="#">Tabel 72</a>
107	Jumlah Dokter Umum	5.00	31.00	67.00	Orang	<a href="#">Tabel 72</a>
108	Rasio Dokter (spesialis+umum)			23.25	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 72</a>
109	Jumlah Dokter Gigi + Dokter Gigi Spesialis	2.00	13.00	15.00	Orang	<a href="#">Tabel 72</a>
110	Rasio Dokter Gigi (termasuk Dokter Gigi Spesialis)			4.65	per 100.000 penduduk	
111	Jumlah Bidan		396.00		Orang	<a href="#">Tabel 73</a>
112	Rasio Bidan per 100.000 penduduk		122.78		per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 73</a>
113	Jumlah Perawat	159.00	278.00	437	Orang	<a href="#">Tabel 73</a>
114	Rasio Perawat per 100.000 penduduk			135.49	per 100.000 penduduk	<a href="#">Tabel 73</a>
115	Jumlah Perawat Gigi	2	31	33	Orang	<a href="#">Tabel 73</a>
116	Jumlah Tenaga Kefarmasian	5	49	54	Orang	<a href="#">Tabel 74</a>
117	Jumlah Tenaga Kesehatan masyarakat	12	23	35	Orang	<a href="#">Tabel 75</a>
118	Jumlah Tenaga Sanitasi	5	20	25	Orang	<a href="#">Tabel 75</a>

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI			Satuan	No. Lampiran
		L	P	L + P		
119	Jumlah Tenaga Gizi	4	15	19	Orang	<a href="#">Tabel 76</a>
<b>D.3 Pembiayaan Kesehatan</b>						
120	Total Anggaran Kesehatan			140,558,560,306	Rp	<a href="#">Tabel 81</a>
121	APBD Kesehatan terhadap APBD Kab/Kota			9.97	%	<a href="#">Tabel 81</a>
122	Anggaran Kesehatan Perkapita			435,804.01	Rp	<a href="#">Tabel 81</a>

TABEL 1

LUAS WILAYAH, JUMLAH DESA/KELURAHAN, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA,  
DAN KEPADATAN PENDUDUK MENURUT KECAMATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	LUAS WILAYAH (km <sup>2</sup> )	JUMLAH			JUMLAH PENDUDUK	JUMLAH RUMAH TANGGA	RATA-RATA JIWA/RUMAH TANGGA
			DESA	KELURAHAN	DESA + KELURAHAN			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	TUNGKAL ULU	345.69	9	1	10	13,392	3,530	3.79
2	MERLUNG	311.65	9	1	10	16,972	4,393	3.86
3	BATANG ASAM	1042.37	10	1	11	30,419	6,634	4.59
4	TEBING TINGGI	342.89	9	1	10	44,784	10,580	4.23
5	RENAH MENDALUH	473.72	9	1	10	14,586	3,796	3.84
6	MUARA PAPALIK	336.38	9	1	10	11,651	3,232	3.60
7	PENGABUAN	440.13	12	1	13	25,876	6,556	3.95
8	SENYERANG	426.63	9	1	10	23,708	6,337	3.74
9	TUNGKAL ILIR	100.31	2	8	10	72,620	17,740	4.09
10	BRAM ITAM	312.66	9	1	10	15,735	4,308	3.65
11	SEBERANG KOTA	121.29	7	1	8	8,805	2,420	3.64
12	BETARA	570.21	11	1	12	29,372	6,563	4.48
13	KUALA BETARA	185.89	9	1	10	14,607	3,275	4.46
JUMLAH (KAB/KOTA)		5,009.82	114	20	134	322,527	79,364	4.06

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten Tanjung Jabung Barat ( Kabupaten dlm Angka tahun 2017)  
- Estimasi Sasaran Tahun 2017 Dinkes Tanjung Jabung Barat



KEPADATAN PENDUDUK <i>per km<sup>2</sup></i>
10
38.74
54.46
29.18
130.61
30.79
34.64
58.79
55.57
723.96
50.33
72.59
51.51
78.58
64.38





TABEL 2

JUMLAH PENDUDUK MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KELOMPOK UMUR (TAHUN)	JUMLAH PENDUDUK			
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI+PEREMPUAN	RASIO JENIS KELAMIN
1	2	3	4	5	6
1	0 - 4	15,527	15,497	31,024	100.2
2	5 - 9	15,846	15,357	31,203	103.2
3	10 - 14	15,378	14,724	30,102	104.4
4	15 - 19	14,126	13,207	27,333	107.0
5	20 - 24	13,819	12,887	26,706	107.2
6	25 - 29	14,729	13,777	28,506	106.9
7	30 - 34	14,512	13,690	28,202	106.0
8	35 - 39	14,675	13,756	28,431	106.7
9	40 - 44	13,045	11,241	24,286	116.0
10	45 - 49	10,032	8,773	18,805	114.4
11	50 - 54	7,813	7,027	14,840	111.2
12	55 - 59	6,154	5,388	11,542	114.2
13	60 - 64	4,937	4,324	9,261	114.2
14	65 - 69	3,006	2,439	5,445	123.2
15	70 - 74	1,766	1,624	3,390	108.7
16	75+	1,640	1,811	3,451	90.6
JUMLAH		###	155,522	322,527	107.38
ANGKA BEBAN TANGGUNGAN (DEPENDENCY RATIO)				48	

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten Tanjung Jabung Barat ( Kabupaten dlm Angka tahun 2017)  
- Estimasi Sasaran penduduk Kab. Tanjab Barat Tahun 2017 dari Pusdatin

TABEL 3

PENDUDUK BERUMUR 10 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF  
DAN IJAZAH TERTINGGI YANG DIPEROLEH MENURUT JENIS KELAMIN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	VARIABEL	JUMLAH			PERSENTASE		
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI+ PEREMPUAN	LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI+ PEREMPUAN
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PENDUDUK BERUMUR 10 TAHUN KE ATAS	141,419	131,919	273,338			
2	PENDUDUK BERUMUR 10 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF			0	0.00	0.00	0.00
3	PERSENTASE PENDIDIKAN TERTINGGI YANG DITAMATKAN:						
	a. TIDAK MEMILIKI IJAZAH SD	54,311	52,130	106,441	38.40	39.52	38.94
	b. SD/MI	50,752	51,601	102,353	35.89	39.12	37.45
	c. SMP/ MTs	27,876	24,770	52,646	19.71	18.78	19.26
	d. SMA/ MA	29,796	22,530	52,326	21.07	17.08	19.14
	e. SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN						
	f. DIPLOMA I/DIPLOMA II	564	777	1,341	0.40	0.59	0.49
	g. AKADEMI/DIPLOMA III	724	1,218	1,942	0.51	0.92	0.71
	h. UNIVERSITAS/DIPLOMA IV	3,235	2,967	6,202	2.29	2.25	2.27
	i. S2/S3 (MASTER/DOKTOR)	112	46	158	0.08	0.03	0.06

Sumber: Dinas Dukcapil Kab Tanjab Barat

TABEL 4

JUMLAH KELAHIRAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	NAMA PUSKESMAS	JUMLAH KELAHIRAN								
			LAKI-LAKI			PEREMPUAN			LAKI-LAKI + PEREMPUAN		
			HIDUP	MATI	HIDUP + MATI	HIDUP	MATI	HIDUP + MATI	HIDUP	MATI	HIDUP + MATI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	415	2	417	455	1	456	870	3	873
2		PUSKESMAS II	318	2	320	350	1	351	668	3	671
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	94	3	97	95	2	97	189	5	194
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	177	1	178	179	0	179	356	1	357
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	131	1	132	136	0	136	267	1	268
6	BETARA	SUKAREJO	267	2	269	254	3	257	521	5	526
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	271	0	271	269	1	270	540	1	541
8	SENYERANG	SENYERANG	253	0	253	261	1	262	514	1	515
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	283	0	283	279	1	280	562	1	563
10		PURWODADI	109	1	110	109	0	109	218	1	219
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	68	1	69	63	0	63	131	1	132
12		BUKIT INDAH	53	0	53	48	0	48	101	0	101
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	141	0	141	130	0	130	271	0	271
14	MERLUNG	MERLUNG	175	0	175	175	0	175	350	0	350
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGA	141	0	141	148	1	149	289	1	290
16	BATANG ASAM	SUBAN	277	0	277	267	1	268	544	1	545
JUMLAH (KAB/KOTA)			3,173	13	3,186	3,218	12	3,230	6,391	25	6,416
ANGKA LAHIR MATI PER 1.000 KELAHIRAN (DILAPORKAN)				4.1			3.7			3.9	

Sumber: Bidang kesmas Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan : Angka Lahir Mati (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan Angka Lahir Mati yang sebenarnya di populasi

TABEL 5

JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH KEMATIAN											
			LAKI - LAKI				PEREMPUAN				LAKI - LAKI + PEREMPUAN			
			NEONATAL	BAYI <sup>a</sup>	ANAK BALITA	BALITA	NEONATAL	BAYI <sup>a</sup>	ANAK BALITA	BALITA	NEONATAL	BAYI <sup>a</sup>	ANAK BALITA	BALITA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	4	4	0	4	6	6	1	7	10	10	1	11
2		PUSKESMAS II	2	2	0	2	3	3	0	3	5	5	0	5
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	3	3	0	3	3	3	0	3
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	3	3	0	3	0	0	0	0	3	3	0	3
6	BETARA	SUKAREJO	4	4	0	4	0	0	0	0	4	4	0	4
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	2	2	0	2	1	1	0	1	3	3	0	3
10		PURWODADI	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	2	2	0	2	0	0	0	0	2	2	0	2
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			20	20	0	20	14	14	1	15	34	34	1	35
ANGKA KEMATIAN (DILAPORKAN)			6	6	0	6	4	4	0	5	5.3	5.3	0.2	5.5

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan : - Angka Kematian (dilaporkan) tersebut di atas belum tentu menggambarkan AKN/AKB/AKABA yang sebenarnya di populasi

- a : kematian bayi termasuk kematian pada neonatal

TABEL 6

JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT KELOMPOK UMUR, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP	KEMATIAN IBU																
				JUMLAH KEMATIAN IBU HAMIL				JUMLAH KEMATIAN IBU BERSALIN				JUMLAH KEMATIAN IBU NIFAS				JUMLAH KEMATIAN IBU				
				< 20 tahun	20-34 tahun	≥35 tahun	JUMLAH	< 20 tahun	20-34 tahun	≥35 tahun	JUMLAH	< 20 tahun	20-34 tahun	≥35 tahun	JUMLAH	< 20 tahun	20-34 tahun	≥35 tahun	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	668	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	189	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	356	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	267	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	521	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	540	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
8	SENYERANG	SENYERANG	514	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	562	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	1	3
10		PURWODADI	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	271	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	289	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			6,391	0	0	0	0	0	6	1	7	0	0	0	0	0	0	6	1	7
ANGKA KEMATIAN IBU (DILAPORKAN)																				109.5

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

- Jumlah kematian ibu = jumlah kematian ibu hamil + jumlah kematian ibu bersalin + jumlah kematian ibu nifas
- Angka Kematian Ibu (dilaporkan) tersebut di atas belum bisa menggambarkan AKI yang sebenarnya di populasi

TABEL 7

KASUS BARU TB BTA+, SELURUH KASUS TB, KASUS TB PADA ANAK, DAN CASE NOTIFICATION RATE (CNR) PER 100.000 PENDUDUK  
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK			JUMLAH KASUS BARU TB BTA+					JUMLAH SELURUH KASUS TB					KASUS TB ANAK 0-14 TAHUN	
			L	P	L+P	L		P		L+P	L		P		L+P	JUMLAH	%
						JUMLAH	%	JUMLAH	%		JUMLAH	%	JUMLAH	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	21074	21035	42,109	19	73	7	26.9	26	26	59	18	40.91	44	1	2
2		PUSKESMAS II	16266	15996	32,262	31	65	17	35.4	48	41	65	22	34.92	63	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	4624	4324	8,948	4	50	4	50.0	8	6	0	4	0.00	10	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	8294	7721	16,015	10	67	5	33.3	15	11	69	5	31.25	16	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	7125	6755	13,880	10	77	3	23.1	13	11	0	5	0.00	16	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	15155	13861	29,016	8	67	4	33.3	12	12	0	5	0.00	17	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13389	12692	26,081	13	65	7	35.0	20	15	65	8	34.78	23	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	12565	11610	24,175	7	78	2	22.2	9	7	0	2	0.00	9	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	16813	14530	31,343	17	65	9	34.6	26	21	70	9	30.00	30	1	3
10		PURWODADI	6319	5786	12,105	9	100	0	0.0	9	9	100	0	0.00	9	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	3601	3012	6,613	1	0	1	0	2	1	0	1	0.00	2	0	0
12		BUKIT INDAH	2742	2413	5,155	1	0	0	0	1	6	0	2	0.00	8	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	7547	6848	14,395	11	58	8	42.1	19	12	0	8	0.00	20	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	8942	8150	17,092	14	88	2	12.5	16	14	0	2	0.00	16	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	6965	6677	13,642	15	79	4	21.1	19	20	0	5	0.00	25	1	4
16	BATANG ASAM	SUBAN	15583	14113	29,696	15	60	10	40.0	25	15	60	10	40.00	25	1	4
		RUMAH SAKIT				12	67	6	33	18	17	71	7	29.17	24	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			167,004	155,523	322,527	197	69	89	31	286	244	68	113	32	357	4	1
CNR KASUS BARU TB BTA+ PER 100.000 PENDUDUK						117.96		57.23		88.67							
CNR SELURUH KASUS TB PER 100.000 PENDUDUK											146.10		72.66		110.69		

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

Jumlah pasien adalah seluruh pasien yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di BBKPM/BPKPM/BP4, RS, Lembaga Pemasyarakatan, rumah tahanan, dokter praktek swasta, klinik dll

Catatan : Jumlah kolom 6 = jumlah kolom 7 pada Tabel 1, yaitu sebesar:

322527

TABEL 8

JUMLAH KASUS DAN ANGKA PENEMUAN KASUS TB PARU BTA+ MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	SUSPEK			TB PARU					
						BTA (+)			% BTA (+) TERHADAP SUSPEK		
			L	P	L + P	L	P	L + P	L	P	L + P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	126	92	218	19	7	26	15	7.61	11.93
2		PUSKESMAS II	120	82	202	31	17	48	25.83	20.73	23.76
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	48	38	86	4	4	8	8.33	10.5	9.30
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	25	16	41	10	5	15	40.00	31.25	36.59
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	19	15	34	10	3	13	52.63	0.00	38
6	BETARA	SUKAREJO	22	30	52	8	4	12	36.36	13.33	23.08
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	109	87	196	13	7	20	11.93	8.05	10.20
8	SENYERANG	SENYERANG	36	30	66	7	2	9	19	6.67	13.64
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	74	66	140	17	9	26	23	13.64	18.57
10		PURWODADI	23	17	40	9	0	9	39.13	0.00	22.50
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	5	2	7	1	1	2	0.00	0.00	0.00
12		BUKIT INDAH	6	2	8	1	0	1	0.00	0.00	0.00
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	110	92	202	11	8	19	10.00	9	9.41
14	MERLUNG	MERLUNG	54	40	94	14	2	16	25.93	5.00	17.02
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	38	31	69	15	4	19	39.47	12.90	27.54
16	BATANG ASAM	SUBAN	69	58	127	15	10	25	21.74	17.24	19.69
		RUMAH SAKIT	107	52	159	12	6	18	11	12	11
JUMLAH (KAB/KOTA)			991	750	1,741	197	89	286	19.88	11.87	16.43

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

Jumlah pasien adalah seluruh pasien yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di BBKPM/BPKPM/BP4, RS, Lembaga Pemasarakatan, rumah tahanan, dokter praktek swasta, klinik dll



TABEL 9

ANGKA KESEMBUHAN DAN PENGOBATAN LENGKAP TB PARU BTA+ SERTA KEBERHASILAN PENGOBATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	BTA (+) DIOBATI			ANGKA KESEMBUHAN (CURE RATE)						ANGKA PENGOBATAN LENGKAP (COMPLETE RATE)						ANGKA KEBERHASILAN PENGOBATAN (SUCCESS RATE/SR)			JUMLAH KEMATIAN SELAMA PENGOBATAN			
						L		P		L + P		L		P		L + P								
			L	P	L + P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	L	P	L+P	L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	19	7	26	14	74	8	30.8	22	84.6	1	5	0	-	1	4	79	30.8	88.5	-	###	-	
2		PUSKESMAS II	31	17	48	16	51.6	10	20.8	26	54.2	2	6	1	6	3	6	58.1	26.7	60.4	-	###	-	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	4	4	8	10	250	2	25.0	12	150	0	-	0	-	-	-	250	25.0	150	-	###	-	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	10	5	15	19	190.0	5	33.3	24	160	0	-	1	20	1	7	190.0	53	166.7	-	###	-	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	3	13	3	30	2	15.4	5	38	0	-	0	-	-	-	30	15	38	-	###	-	
6	BETARA	SUKAREJO	8	4	12	5	62.5	1	8.3	6	50.0	0	-	0	-	-	-	62.5	8	50.0	-	###	-	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13	7	20	11	85	9	45.0	20	100	0	-	0	-	-	-	85	45.0	100	-	###	-	
8	SENYERANG	SENYERANG	7	2	9	2	29	3	33.3	5	55.6	1	14	0	-	1	11	43	33.3	66.7	-	###	-	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	17	9	26	10	58.8	7	26.9	17	65.4	0	-	0	-	-	-	58.8	26.9	65.4	-	###	-	
10		PURWODADI	9	0	9	8	89	7	77.8	15	167	1	11	1	-	2	22	100	77.8	189	-	###	-	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	1	1	2	0	-	0	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	###	-	
12		BUKIT INDAH	1	0	1	0	-	0	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	###	-	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	11	8	19	12	109	10	52.6	22	116	1	9	2	25	3	16	118	77.6	132	-	###	-	
14	MERLUNG	MERLUNG	14	2	16	9	64	10	62.5	19	119	1	7	0	-	1	6	71	62.5	125	-	###	-	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	15	4	19	12	80.0	10	52.6	22	115.8	1	7	0	-	1	5	86.7	52.6	121.1	-	###	-	
16	BATANG ASAM	SUBAN	15	10	25	22	146.7	6	24.0	28	112.0	1	7	1	10	2	8	153.3	34.0	120.0	-	###	-	
		RUMAH SAKIT	12	6	18	6	50.0	4	22.2	10	55.6	7	58	4	67	11	61	108.3	88.9	116.7	0	0	0	
JUMLAH (KAB/KOTA)			197	89	286	153	77.7	94	105.6	253	88.5	16	8.12	10	11.24	26	9	85.8	116.9	97.6	0	0	0	
ANGKA KEMATIAN SELAMA PENGOBATAN PER 100.000 PENDUDUK																						0.0	0.0	0.0

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

Jumlah pasien adalah seluruh pasien yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di BBKPM/BPKPM/BP4, RS, Lembaga Pemasyarakatan, rumah tahanan, dokter praktek swasta, klinik dll

TABEL 10

PENEMUAN KASUS PNEUMONIA BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH BALITA			PNEUMONIA PADA BALITA									
						JUMLAH PERKIRAAN PENDERITA			PENDERITA DITEMUKAN DAN DITANGANI						
			L	P	L+P	L	P	L+P	L		P		L + P		
									JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	1959	2096	4,055	62	66	128	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
2		PUSKESMAS II	1512	1594	3,106	48	50	98	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	430	431	861	14	14	27	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	771	769	1,540	24	24	49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	662	674	1,336	21	21	42	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
6	BETARA	SUKAREJO	1409	1381	2,790	44	44	88	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	1245	1265	2,510	39	40	79	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8	SENYERANG	SENYERANG	1168	1157	2,325	37	36	73	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	1563	1448	3,011	49	46	95	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
10		PURWODADI	588	577	1,165	19	18	37	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	335	300	635	11	9	20	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
12		BUKIT INDAH	255	240	495	8	8	16	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	702	682	1,384	22	21	44	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
14	MERLUNG	MERLUNG	831	812	1,643	26	26	52	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	648	665	1,313	20	21	41	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
16	BATANG ASAM	SUBAN	1449	1406	2,855	46	44	90	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
JUMLAH (KAB/KOTA)			15,527	15,497	31,024	489	488	977	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 11

JUMLAH KASUS HIV, AIDS, DAN SYPHILIS MENURUT JENIS KELAMIN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KELOMPOK UMUR	H I V				AIDS				JUMLAH KEMATIAN AKIBAT AIDS			SYPHILIS			
		L	P	L+P	PROPORSI KELOMPOK UMUR	L	P	L+P	PROPORSI KELOMPOK UMUR	L	P	L+P	L	P	L+P	PROPORSI KELOMPOK UMUR
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	≤ 4 TAHUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
2	5 - 14 TAHUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
3	15 - 19 TAHUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
4	20 - 24 TAHUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
5	25 - 49 TAHUN	3	3	6	100	1	0	1	17	1	0	1	7	8	15	75.00
6	≥ 50 TAHUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	25.00
JUMLAH (KAB/KOTA)		3	3	6		1	0	1		1	0	1	10	10	20	
PROPORSI JENIS KELAMIN		50	50			0	0			0	0		50	50		

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus baru yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 12

PERSENTASE DONOR DARAH DISKRINING TERHADAP HIV MENURUT JENIS KELAMIN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT TRANSFUSI DARAH	DONOR DARAH														
		JUMLAH PENDONOR			SAMPEL DARAH DIPERIKSA/DISKRINING TERHADAP HIV						POSITIF HIV					
					L		P		L + P		L		P		L + P	
		L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Lab RSUD KH.Daud Arif	1,358	128	1,486	1,358	100.00	128	100.00	1,486	100.00	4	0.29	0	0.00	4	0.27
JUMLAH		1,358	128	1,486	1,358	100.00	128	100.00	1,486	100.00	4	0.29	0	-	4	0.27

Sumber: RSD KH.Daud Arif Kuala Tungkal Tahun 2017

TABEL 13

KASUS DIARE YANG DITANGANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK			DIARE									
						JUMLAH TARGET PENEMUAN			DIARE DITANGANI						
			L	P	L+P	L	P	L+P	L		P		L + P		
			JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	21,074	21,035	42,109	451	450	901	199	44	195	43	394	44	
2		PUSKESMAS II	16,266	15,996	32,262	348	342	690	0	0	0	0	0	0	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	4,624	4,324	8,948	99	93	191	224	226	268	290	492	257	
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	8,294	7,721	16,015	177	165	343	68	38	99	60	167	49	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	7,125	6,755	13,880	152	145	297	212	139	211	146	423	142	
6	BETARA	SUKAREJO	15,155	13,861	29,016	324	297	621	98	30	109	37	207	33	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13,389	12,692	26,081	287	272	558	289	101	292	108	581	104	
8	SENYERANG	SENYERANG	12,565	11,610	24,175	269	248	517	146	54	132	53	278	54	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	16,813	14,530	31,343	360	311	671	571	159	597	192	1,168	174	
10		PURWODADI	6,319	5,786	12,105	135	124	259	0	0	0	0	0	0	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	3,601	3,012	6,613	77	64	142	0	0	0	0	0	0	
12		BUKIT INDAH	2,742	2,413	5,155	59	52	110	0	0	0	0	0	0	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	7,547	6,848	14,395	162	147	308	153	95	154	105	307	100	
14	MERLUNG	MERLUNG	8,942	8,150	17,092	191	174	366	0	0	0	0	0	0	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGA	6,965	6,677	13,642	149	143	292	0	0	0	0	0	0	
16	BATANG ASAM	SUBAN	15,583	14,113	29,696	333	302	635	287	86	231	76	518	82	
JUMLAH (KAB/KOTA)			167,004	155,523	322,527	3,574	3,328	6,902	2,247	62.9	2,288	68.7	4,535	65.7	
ANGKA KESAKITAN DIARE PER 1.000 PENDUDUK						214									

Sumber: Laporan P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 14

KASUS BARU KUSTA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KASUS BARU									
			Pausi Basiler (PB)/ Kusta kering			Multi Basiler (MB)/ Kusta Basah			PB + MB			
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
10		PURWODADI	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	4	1	5	4	1	5	
PROPORSI JENIS KELAMIN			0	0		80	20		80	20		
ANGKA PENEMUAN KASUS BARU (NCDR/NEW CASE DETECTION RATE) PER 100.000 PENDUDUK									2.40	0.64	1.55	

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 15

KASUS BARU KUSTA 0-14 TAHUN DAN CACAT TINGKAT 2 MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KASUS BARU				
			PENDERITA KUSTA	PENDERITA KUSTA 0-14 TAHUN		CACAT TINGKAT 2	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0.00	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0.00	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0.00	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	1	0	0.00	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0.00	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0.00	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	1	0	0.00	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0.00	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	1	0	0.00	0	0
10		PURWODADI	1	0	0.00	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0.00	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0.00	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	1	0	0.00	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0.00	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0.00	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0.00	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			5	-	0.00	-	0
ANGKA CACAT TINGKAT 2 PER 100.000 PENDUDUK						-	

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 16

JUMLAH KASUS DAN ANGKA PREVALENSI PENYAKIT KUSTA MENURUT TIPE/JENIS, JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KASUS TERCATAT									
			Pausi Basiler/Kusta kering			Multi Basiler/Kusta Basah			JUMLAH			
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
10		PURWODADI	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	4	1	5	4	1	5	
ANGKA PREVALENSI PER 10.000 PENDUDUK									0.24	0	0.16	

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



TABEL 17

PERSENTASE PENDERITA KUSTA SELESAI BEROBAT (*RELEASE FROM TREATMENT/RFT*) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KUSTA (PB)									KUSTA (MB)									
			PENDERITA PB <sup>a</sup>			RFT PB						PENDERITA MB <sup>a</sup>			RFT MB						
						L		P		L + P					L		P		L + P		
			L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	100
10		PURWODADI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1	5	4	0	1	20	5	100	

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan : a = Penderita kusta PB/MB merupakan penderita pada kohort yang sama

TABEL 18

JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK <15 TAHUN	JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO)
1	2	3	4	5
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	12,064	0
2		PUSKESMAS II	9,241	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	2,562	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	4,585	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	3,971	0
6	BETARA	SUKAREJO	8,305	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	7,468	0
8	SENYERANG	SENYERANG	6,920	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	8,965	0
10		PURWODADI	3,465	1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	1,891	0
12		BUKIT INDAH	1,475	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	4,120	1
14	MERLUNG	MERLUNG	4,892	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	3,907	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	8,498	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			92,329	2
				2.17

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan:

Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

Catatan : Jumlah penduduk < 15 tahun kolom 4 = jumlah penduduk < 15 tahun pada tabel 2, yaitu se92,329

TABEL 19

JUMLAH KASUS PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH KASUS PD3I															
			DIFTERI				PERTUSIS			TETANUS (NON NEONATORUM)				TETANUS NEONATORUM				
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL	L	P	L+P	JUMLAH KASUS			MENINGGAL	JUMLAH KASUS			MENINGGAL	
			L	P	L+P					L	P	L+P		L	P	L+P		
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		PURWODADI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CASE FATALITY RATE (%)							0.00							0.00				

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 20

JUMLAH KASUS PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH KASUS PD3I										
			CAMPAK				POLIO			HEPATITIS B			
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL	L	P	L+P	L	P	L+P	
			L	P	L+P								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	7	7	14	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	4	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	8	13	21	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		PURWODADI	47	48	95	0	0	0	0	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	6	10	16	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			72	83	155	0	0	0	0	0	0	0	0
CASE FATALITY RATE (%)						0.0							

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 21

JUMLAH KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD)								
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL			CFR (%)		
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	28	15	43	0	0	0	0.0	0.0	0.0
2		PUSKESMAS II	15	14	29	0	0	0	0.0	0.0	0.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	3	2	5	0	0	0	0.0	0.0	0.0
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	3	3	6	0	0	0	0.0	0.0	0.0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
6	BETARA	SUKAREJO	3	2	5	0	0	0	0.0	0.0	0.0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	1	2	3	0	0	0	0.0	0.0	0.0
8	SENYERANG	SENYERANG	1	0	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0	0.0
10		PURWODADI	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
JUMLAH (KAB/KOTA)			54	39	93	0	0	0	0.0	0.0	0.0
INCIDENCE RATE PER 100.000 PENDUDUK			32.3	25.1	28.8						

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 22

KESAKITAN DAN KEMATIAN AKIBAT MALARIA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	MALARIA																			
			SUSPEK			SEDIAAN DARAH DIPERIKSA											MENINGGAL			CFR		
						POSITIF																
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	%	P	%	L+P	%	L	P	L+P	L	P	L+P		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	19	19	0	19	19	0	0	2	-	2.00	10.53	0	0	0	0	0	0		
2		PUSKESMAS II	12	45	57	12	45	57	2	17	0	-	2.00	3.51	0	0	0	0	0			
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	5	4	9	5	4	9	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	-	0	0.00	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	70	30	100	70	30	100	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
6	BETARA	SUKAREJO	7	13	20	7	13	20	0	0.00	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	67	60	127	67	60	127	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
10		PURWODADI	173	132	305	173	132	305	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	38	22	60	38	22	60	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
14	MERLUNG	MERLUNG	103	44	147	103	44	147	0	0.00	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	131	45	176	131	45	176	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
16	BATANG ASAM	SUBAN	25	0	25	25	0	25	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0			
JUMLAH (KAB/KOTA)			631	414	1,045	631	414	1,045	2	0.32	2	0	4	0.38	0	0	0	0	0.00	0.00		
JUMLAH PENDUDUK BERISIKO									167,004		155,523		322,527									
ANGKA KESAKITAN (ANNUAL PARASITE INCIDENCE) PER 1.000 PENDUDUK BERISIKO									0.01		0.01		0.01									

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 23

PENDERITA FILARIASIS DITANGANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PENDERITA FILARIASIS					
			KASUS BARU DITEMUKAN			JUMLAH SELURUH KASUS		
			L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	0
10		PURWODADI	0	0	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0
					0			
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0	0
ANGKA KESAKITAN PER 100.000 PENDUDUK (KAB/KOTA)						0	0	0

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017 ( hasil survey TAS ke 2 Lanjutan)

Ket: Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS

TABEL 24

PENGUKURAN TEKANAN DARAH PENDUDUK ≥ 18 TAHUN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK ≥ 18 TAHUN			DILAKUKAN PENGUKURAN TEKANAN DARAH						HIPERTENSI/TEKANAN DARAH TINGGI					
						LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN	
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	15,604	15,335	30,939	13,670	87.61	14,900	97.16	28,570	92.34	1343	9.8	2219	14.9	3562	12.5
2		PUSKESMAS II	12,045	11,661	23,706	12,005	99.67	10,371	88.94	22,376	94.39	2158	18.0	3305	31.9	5463	24.4
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	3,424	3,153	6,577	3,365	98.28	2,011	63.78	5,376	81.74	394	11.7	0	0.0	394	7.3
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	6,141	5,630	11,771	5,301	86.32	5,032	89.38	10,333	87.78	1284	24.2	1199	23.8	2483	24.0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	5,276	4,924	10,200	5,218	98.90	4,810	97.68	10,028	98.31	927	17.8	1060	22.0	1987	19.8
6	BETARA	SUKAREJO	11,222	10,105	21,327	11,121	99.10	9,225	91.29	20,346	95.40	463	4.2	556	6.0	1019	5.0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	9,914	9,252	19,166	5,369	54.16	5,937	64.17	11,306	58.99	468	8.7	591	10.0	1059	9.4
8	SENYERANG	SENYERANG	9,303	8,464	17,767	6,465	69.49	7,290	86.13	13,755	77.42	559	8.6	677	9.3	1236	9.0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	12,450	10,593	23,043	8,500	68.27	13,494	127.39	21,994	95.45	360	4.2	421	3.1	781	3.6
10		PURWODADI	4,680	4,219	8,899	3,312	70.77	3,001	71.13	6,313	70.94	335	10.1	775	25.8	1110	17.6
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	2,666	2,197	4,863	1,721	64.55	2,353	107.10	4,074	83.78	241	14.0	545	23.2	786	19.3
12		BUKIT INDAH	2,030	1,758	3,788	2,001	98.57	1,551	88.23	3,552	93.77	420	21.0	496	32.0	916	25.8
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	5,589	5,262	10,851	5,077	90.84	5,174	98.33	10,251	94.47	224	4.4	652	12.6	876	8.5
14	MERLUNG	MERLUNG	6,620	5,941	12,561	6,000	90.63	6,185	104.11	12,185	97.01	458	7.6	501	8.1	959	7.9
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	5,193	4,867	10,060	4,612	88.81	4,409	90.59	9,021	89.67	784	17.0	775	17.6	1559	17.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	11,539	10,289	21,828	10,532	91.27	10,872	105.67	21,404	98.06	400	3.8	262	2.4	662	3.1
JUMLAH (KAB/KOTA)			123,696	113,650	237,346	104,269	84.29	106,615	93.81	210,884	88.85	10,818	10.4	14,034	13.2	24,852	11.8

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



TABEL 25

PEMERIKSAAN OBESITAS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENGUNJUNG PUSKESMAS DAN JARINGANNYA BERUSIA $\geq$ 15 TAHUN			DILAKUKAN PEMERIKSAAN OBESITAS						OBESITAS					
						LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN	
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	15,604	15,335	30,939	2,636	16.89	4,423	28.84	7,059	22.82	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2		PUSKESMAS II	12,045	11,661	23,706	2,997	24.88	4,271	36.63	7,268	30.66	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	3,424	3,153	6,577	736	21.50	1,012	32.10	1,748	26.58	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	6,141	5,630	11,771	840	13.68	712	12.65	1,552	13.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	5,276	4,924	10,200	4,815	91.26	1,037	21.06	5,852	57.37	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6	BETARA	SUKAREJO	11,222	10,105	21,327	454	4.05	491	4.86	945	4.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	9,914	9,252	19,166	776	7.83	733	7.92	1,509	7.87	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8	SENYERANG	SENYERANG	9,303	8,464	17,767	3,299	35.46	1,877	22.18	5,176	29.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	12,450	10,593	23,043	8,449	67.86	5,851	55.23	14,300	62.06	4	0.05	10	0.17	14	0.10
10		PURWODADI	4,680	4,219	8,899	3,433	73.35	3,173	75.21	6,606	74.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	2,666	2,197	4,863	478	17.93	1,129	51.39	1,607	33.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12		BUKIT INDAH	2,030	1,758	3,788	1,394	68.67	1,285	73.09	2,679	70.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	5,589	5,262	10,851	2,918	52.21	2,809	53.38	5,727	52.78	0	0.00	0	0.00	0	0.00
14	MERLUNG	MERLUNG	6,620	5,941	12,561	2,431	36.72	2,289	38.53	4,720	37.58	21	0.86	10	0.44	31	0.66
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	5,193	4,867	10,060	3,686	70.98	3,952	81.20	7,638	75.92	0	0.00	0	0.00	0	0.00
16	BATANG ASAM	SUBAN	11,539	10,289	21,828	2,398	20.78	2,504	24.34	4,902	22.46	0	0.00	1	0.04	1	0.02
JUMLAH (KAB/KOTA)			123,696	113,650	237,346	41,740	33.74	37,548	33.04	79,288	33.41	25	0.06	21	0.06	46	0.06

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 26

CAKUPAN DETEKSI DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (CBE)  
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PEREMPUAN USIA 30-50 TAHUN	PEMERIKSAAN LEHER RAHIM DAN PAYUDARA		IVA POSITIF		TUMOR/BENJOLAN	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	6626	226	3	1	0.02	12	0.18
2		PUSKESMAS II	5039	28	1	0	0.00	0	0.00
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	1362	40	3	1	0.07	7	0.51
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	2432	41	2	0	0.00	4	0.16
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	2128	204	10	1	0.05	4	0.19
6	BETARA	SUKAREJO	4366	66	2	2	0.05	0	0.00
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	3998	35	1	0	0.00	0	0.00
8	SENYERANG	SENYERANG	3657	159	4	0	0.00	0	0.00
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	4577	126	3	0	0.00	0	0.00
10		PURWODADI	1823	23	1	0	0.00	0	0.00
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	949	332	35	0	0.00	0	0.00
12		BUKIT INDAH	760	27	4	0	0.00	0	0.00
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	2157	89	4	0	0.00	0	0.00
14	MERLUNG	MERLUNG	2567	13	1	0	0.00	0	0.00
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	2103	87	4	0	0.00	0	0.00
16	BATANG ASAM	SUBAN	4446	107	2	1	0.02	0	0.00
JUMLAH (KAB/KOTA)			48,990	1,603	3	6	0.01	27	0.06

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Ket: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat

CBE: *Clinical Breast Examination*

TABEL 27

JUMLAH PENDERITA DAN KEMATIAN PADA KLB MENURUT JENIS KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	JENIS KEJADIAN LUAR BIASA	YANG TERSERANG		WAKTU KEJADIAN (TANGGAL)			JUMLAH PENDERITA			KELOMPOK UMUR PENDERITA													JUMLAH KEMATIAN			JUMLAH PENDUDUK TERANCAM			ATTACK RATE (%)			CFR (%)		
		JUMLAH KEC	JUMLAH DESA/KEL	DIKETAHUI	DITANGGU-LANGI	AKHIR	L	P	L+P	0-7 HARI	8-28 HARI	1-11 BLN	1-4 THN	5-9 THN	10-14 THN	15-19 THN	20-44 THN	45-54 THN	55-59 THN	60-69 THN	70+ THN	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	
1	Campak	1	4	16 02 2017	16 02 2017	14 03 2017	7	4	11	-	-	1	1	8	1	-	-	-	-	-	-	0	0	0	21,074	21,035	42,109	0.03	0.02	0.03	-	-	-	
2	Campak	1	2	26 07 2017	26 07 2017	20 08 2017	7	2	9	-	-	-	1	1	4	3	-	-	-	-	0	0	0	6,319	5,786	12,105	0.11	0.03	0.07	-	-	-		
3	Difteri	1	1	01 08 2017	01 08 2017	09 08 2017	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	16,266	15,996	32,262	0.01	-	0.00	-	-	-		
4	Campak	1	2	26 08 2017	26 08 2017	29 09 2017	33	46	79	-	-	7	10	35	19	4	4	-	-	-	0	0	0	6,319	5,786	12,105	0.52	0.80	0.65	-	-	-		
5	AFP	1	1	28 08 2017	28 08 2017	05 09 2017	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	6,319	5,786	12,105	0.02	-	0.01	-	-	-		
6	Campak	1	1	23 09 2017	23 09 2017	29 09 2017	6	10	16	-	-	3	9	3	1	-	-	-	-	-	0	0	0	6,965	6,677	13,642	0.09	0.15	0.12	-	-	-		
7	Campak	1	1	08 11 2017	08 11 2017	13 12 2017	8	13	21	-	-	-	2	10	7	1	-	1	-	-	0	0	0	7,125	6,755	13,880	0.11	0.19	0.15	-	-	-		
8	AFP	1	1	21 09 2017	21 09 2017	22 09 2017	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	7,547	6,848	14,395	0.01	-	0.01	-	-	-		
9	Difteri	1	1	11 12 2017	11 12 2017	25 12 2017	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	16,266	15,996	32,262	0.01	-	0.00	-	-	-		

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 28

KEJADIAN LUAR BIASA (KLB) DI DESA/KELURAHAN YANG DITANGANI < 24 JAM  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KLB DI DESA/KELURAHAN		
			JUMLAH	DITANGANI <24 JAM	%
1	2	3	4	5	6
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	1	1	100
2		PUSKESMAS II	2	2	100
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	1	1	100
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0
10		PURWODADI	3	3	100
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	1	1	100
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	1	1	100
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			9	9	100

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 29

CAKUPAN KUNJUNGAN IBU HAMIL, PERSALINAN DITOLONG TENAGA KESEHATAN, DAN PELAYANAN KESEHATAN IBU NIFAS  
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	IBU HAMIL					IBU BERSALIN/NIFAS							
			JUMLAH	K1		K4		JUMLAH	PERSALINAN DITOLONG NAKES		MENDAPAT YANKES NIFAS		IBU NIFAS MENDAPAT VIT A		
				JUMLAH	%	JUMLAH	%		JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	951	893	93.9	820	86.2	908	699	77.0	664	73.1	710	78.2	
2		PUSKESMAS II	723	701	97.0	658	91.0	690	647	93.8	666	96.5	666	96.5	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	195	188	96.4	182	93.3	187	176	94.1	175	93.6	175	93.6	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	349	400	114.6	386	110.6	333	373	112.0	373	112.0	371	111.4	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	304	278	91.4	263	86.5	291	247	84.9	239	82.1	258	88.7	
6	BETARA	SUKAREJO	627	583	93.0	525	83.7	598	480	80.3	508	84.9	508	84.9	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	574	543	94.6	555	96.7	548	486	88.7	462	84.3	491	89.6	
8	SENYERANG	SENYERANG	525	514	97.9	429	81.7	501	392	78.2	403	80.4	412	82.2	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	657	526	80.1	482	73.4	627	298	47.5	295	47.0	308	49.1	
10		PURWODADI	262	265	101.1	261	99.6	250	215	86.0	215	86.0	215	86.0	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	136	140	102.9	119	87.5	130	137	105.4	138	106.2	132	101.5	
12		BUKIT INDAH	109	118	108.3	114	104.6	104	99	95.2	99	95.2	99	95.2	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	310	316	101.9	308	99.4	295	295	100.0	302	102.4	302	102.4	
14	MERLUNG	MERLUNG	368	367	99.7	352	95.7	352	322	91.5	335	95.2	348	98.9	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	302	255	84.4	226	74.8	288	221	76.7	198	68.8	221	76.7	
16	BATANG ASAM	SUBAN	638	638	100.0	592	92.8	609	590	96.9	547	89.8	589	96.7	
JUMLAH (KAB/KOTA)			7,030	6,725	95.66	6,272	89.22	6,711	5,677	84.6	5,619	83.7	5,805	86.5	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 30

PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI TT PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH IBU HAMIL	IMUNISASI TETANUS TOKSOID PADA IBU HAMIL											
				TT-1		TT-2		TT-3		TT-4		TT-5		TT2+	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	951	549	57.7	662	69.6	239	25.1	80	8.4	27	2.8	1,008	106.0
2		PUSKESMAS II	723	310	42.9	468	64.7	512	70.8	323	44.7	320	44.3	1,623	224.5
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	195	162	83.1	121	62.1	98	50.3	13	6.7	33	16.9	265	135.9
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	349	126	36.1	99	28.4	87	24.9	67	19.2	52	14.9	305	87.4
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	304	113	37.2	110	36.2	43	14.1	38	12.5	5	1.6	196	64.5
6	BETARA	SUKAREJO	627	500	79.7	449	71.6	215	34.3	111	17.7	29	4.6	804	128.2
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	574	365	63.6	325	56.6	274	47.7	235	40.9	210	36.6	1,044	181.9
8	SENYERANG	SENYERANG	525	382	72.8	300	57.1	172	32.8	108	20.6	54	10.3	634	120.8
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	657	2	0.3	12	1.8	166	25.3	145	22.1	109	16.6	432	65.8
10		PURWODADI	262	177	67.6	173	66.0	83	31.7	66	25.2	29	11.1	351	134.0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	136	40	29.4	37	27.2	12	8.8	6	4.4	3	2.2	58	42.6
12		BUKIT INDAH	109	55	50.5	56	51.4	29	26.6	11	10.1	6	5.5	102	93.6
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	310	218	70.3	228	73.5	116	37.4	58	18.7	46	14.8	448	144.5
14	MERLUNG	MERLUNG	368	149	40.5	126	34.2	83	22.6	53	14.4	36	9.8	298	81.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	302	214	70.9	217	71.9	196	64.9	150	49.7	123	40.7	686	227.2
16	BATANG ASAM	SUBAN	638	246	38.6	175	27.4	140	21.9	70	11.0	32	5.0	417	65.4
JUMLAH (KAB/KOTA)			7,030	3,608	51.3	3,558	50.6	2,465	35.1	1,534	21.8	1,114	15.8	8,671	123.34

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 31

PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI TT PADA WANITA USIA SUBUR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH WUS (15-39 TAHUN)	IMUNISASI TETANUS TOKSOID PADA WUS									
				TT-1		TT-2		TT-3		TT-4		TT-5	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	9,105	1002	11.0	1064	11.7	394	4.3	114	1.3	61	0.7
2		PUSKESMAS II	6,924	315	4.5	470	6.8	512	7.4	323	4.7	320	4.6
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	1,872	273	14.6	209	11.2	144	7.7	56	3.0	90	4.8
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	3,342	126	3.8	99	3.0	87	2.6	67	2.0	52	1.6
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	2,923	184	6.3	127	4.3	57	2.0	53	1.8	7	0.2
6	BETARA	SUKAREJO	6,000	605	10.1	521	8.7	215	3.6	111	1.9	29	0.5
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	5,494	3153	57.4	1414	25.7	796	14.5	493	9.0	295	5.4
8	SENYERANG	SENYERANG	5,025	427	8.5	360	7.2	203	4.0	139	2.8	69	1.4
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6,289	2	0.0	12	0.2	166	2.6	145	2.3	109	1.7
10		PURWODADI	2,504	228	9.1	203	8.1	83	3.3	66	2.6	29	1.2
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	1,304	44	3.4	40	3.1	12	0.9	6	0.5	3	0.2
12		BUKIT INDAH	1,044	103	9.9	109	10.4	67	6.4	43	4.1	18	1.7
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	2,964	375	12.7	362	12.2	180	6.1	83	2.8	51	1.7
14	MERLUNG	MERLUNG	3,528	1096	31.1	753	21.3	471	13.4	282	8.0	191	5.4
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	2,890	217	7.5	218	7.5	196	6.8	150	5.2	123	4.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	6,109	246	4.0	175	2.9	140	2.3	70	1.1	32	0.5
JUMLAH (KAB/KOTA)			67,317	8,396	12.5	6,136	9.1	3,723	5.5	2,201	3.3	1,479	2.2

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 32

JUMLAH IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN TABLET FE1 DAN FE3 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH IBU HAMIL	FE1 (30 TABLET)		FE3 (90 TABLET)	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	951	893	93.9	818	86.0
2		PUSKESMAS II	723	701	97.0	658	91.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	195	188	96.4	182	93.3
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	349	400	114.6	386	110.6
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	304	278	91.4	263	86.5
6	BETARA	SUKAREJO	627	583	93.0	525	83.7
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	574	543	94.6	555	96.7
8	SENYERANG	SENYERANG	525	514	97.9	429	81.7
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	657	526	80.1	482	73.4
10		PURWODADI	262	265	101.1	263	100.4
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	136	140	102.9	119	87.5
12		BUKIT INDAH	109	109	100.0	105	96.3
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	310	316	101.9	308	99.4
14	MERLUNG	MERLUNG	368	367	99.7	352	95.7
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	302	249	82.5	224	74.2
16	BATANG ASAM	SUBAN	638	638	100.0	592	92.8
JUMLAH (KAB/KOTA)			7030	6,710	95.4	6,261	89.1

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



TABEL 33

JUMLAH DAN PERSENTASE PENANGANAN KOMPLIKASI KEBIDANAN DAN KOMPLIKASI NEONATAL  
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH IBU HAMIL	PERKIRAAN BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN	PENANGANAN KOMPLIKASI KEBIDANAN		JUMLAH BAYI			PERKIRAAN NEONATAL KOMPLIKASI			PENANGANAN KOMPLIKASI NEONATAL					
					Σ	%	L	P	L + P	L	P	L + P	L		P		L + P	
													Σ	%	Σ	%	Σ	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	951	190	106	55.7	378	411	789	57	62	118	45	79.4	42	68.1	87	73.5
2		PUSKESMAS II	723	145	114	78.8	292	313	605	44	47	91	24	54.8	23	49.0	47	51.8
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	195	39	31	79.5	83	85	168	12	13	25	8	64.3	7	54.9	15	59.5
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	349	70	88	126	149	151	300	22	23	45	29	129.8	26	114.8	55	122.2
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	304	61	33	54.3	128	131	259	19	20	39	12	62.5	8	40.7	20	51.5
6	BETARA	SUKAREJO	627	125	116	92.5	272	271	543	41	41	81	14	34.3	9	22.1	23	28.2
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	574	115	27	23.5	240	248	488	36	37	73	8	22.2	4	10.8	12	16.4
8	SENYERANG	SENYERANG	525	105	62	59.0	226	227	453	34	34	68	17	50.1	6	17.6	23	33.8
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	657	131	56	42.6	302	284	586	45	43	88	13	28.7	5	11.7	18	20.5
10		PURWODADI	262	52	49	93.5	113	113	226	17	17	34	15	88.5	11	64.9	26	76.7
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	136	27	14	51.5	65	59	124	10	9	19	5	51.3	2	22.6	7	37.6
12		BUKIT INDAH	109	22	17	78.0	49	47	96	7	7	14	10	136.1	3	42.6	13	90.3
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	310	62	55	88.7	136	134	270	20	20	41	19	93.1	16	79.6	35	86.4
14	MERLUNG	MERLUNG	368	74	63	85.6	161	159	320	24	24	48	24	99.4	15	62.9	39	81.3
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	302	60	16	26.5	125	131	256	19	20	38	3	16.0	5	25.4	8	20.8
16	BATANG ASAM	SUBAN	638	128	100	78	280	276	556	42	41	83	6	14.3	3	7.2	9	10.8
JUMLAH (KAB/KOTA)			7,030	1,406	947	67.35	2,999	3,040	6,039	450	456	906	252	56.0	185	40.6	437	48.2

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 34

PROPORSI PESERTA KB AKTIF MENURUT JENIS KONTRASEPSI, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PESERTA KB AKTIF																								
			MKJP											NON MKJP											MKJP + NON MKJP	% MKJP + NON MKJP	
			IUD	%	MOP	%	MOW	%	IM PLAN	%	JUMLAH	%	KON DOM	%	SUNTIK	%	PIL	%	OBAT VAGINA	%	LAIN NYA	%	JUMLAH	%			
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27				
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	377	9.7	12	0.3	66	1.7	603	15.6	1,058	27.3	187	4.8	1,329	34.3	1,300	33.6	0	0.0	0	0.0	2,816	72.7	3,874	100	
2		PUSKESMAS II	320	9.0	8	0.2	49	1.4	500	15.4	927	26.0	175	4.9	1,246	35.0	1,217	34.1	0	0.0	0	0.0	2,638	74.0	3,565	100	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	263	13.7	14	0.7	2	0.1	343	17.9	622	32.4	231	12.0	568	29.6	499	26.0	0	0.0	0	0.0	1,298	67.6	1,920	100	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	297	11.3	4	0.2	24	0.9	380	14.4	705	26.8	248	9.4	863	32.8	814	31.0	0	0.0	0	0.0	1,925	73.2	2,630	100	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	85	3.7	3	0.1	19	0.8	309	13.4	416	18.0	155	6.7	938	40.7	798	34.6	0	0.0	0	0.0	1,891	82.0	2,307	100	
6	BETARA	SUKAREJO	113	2.9	6	0.2	31	0.8	312	7.9	462	11.8	65	1.7	1,763	44.9	1,636	41.7	0	0.0	0	0.0	3,464	88.2	3,926	100	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	150	4.1	6	0.2	2	0.1	500	13.6	658	17.9	188	5.1	1,317	35.8	1,520	41.3	0	0.0	0	0.0	3,025	82.1	3,683	100	
8	SENYERANG	SENYERANG	116	3.5	6	0.2	2	0.1	358	10.7	482	14.4	94	2.8	1,325	39.5	1,457	43.4	0	0.0	0	0.0	2,876	85.6	3,358	100	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	117	7.1	7	0.4	0	0.0	415	25.3	539	32.9	132	8.1	472	28.8	496	30.3	0	0.0	0	0.0	1,100	67.1	1,639	100	
10		PURWODADI	219	11.9	11	0.6	0	0.0	438	23.8	668	36.3	157	8.5	494	26.8	522	28.4	0	0.0	0	0.0	1,173	63.7	1,841	100	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	18	1.4	2	0.2	2	0.2	148	11.7	170	13.4	60	4.7	619	48.7	421	33.1	0	0.0	0	0.0	1,100	86.6	1,270	100	
12		BUKIT INDAH	22	1.5	3	0.2	3	0.2	187	12.6	215	14.5	75	5.1	641	43.3	550	37.1	0	0.0	0	0.0	1,266	85.5	1,481	100	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	107	3.0	16	0.4	21	0.6	605	16.8	749	20.8	154	4.3	1,631	45.2	1,072	29.7	0	0.0	0	0.0	2,857	79.2	3,606	100	
14	MERLUNG	MERLUNG	110	3.8	14	0.5	19	0.7	346	12.0	489	17.0	90	3.1	885	30.7	1,419	49.2	0	0.0	0	0.0	2,394	83.0	2,883	100	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	151	5.4	5	0.2	10	0.4	856	30.5	1,022	36.4	59	2.1	925	32.9	802	28.6	0	0.0	0	0.0	1,786	63.6	2,808	100	
16	BATANG ASAM	SUBAN	268	6.8	4	0.1	5	0.1	947	24.0	1,224	31.0	136	3.4	1,360	34.4	1,230	31.1	0	0.0	0	0.0	2,726	69.0	3,950	100	
JUMLAH (KAB/KOTA)			2,733	6.1	121	0.3	255	0.6	7,297	16.3	10,406	23.3	2,206	4.9	16,376	36.6	15,753	35.2	0	0.0	0	0.0	34,335	76.7	44,741	100	

Sumber: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kab. Tanjung Barat Tahun 2017

Keterangan: MKJP = Metode Kontrasepsi Jangka Panjang

TABEL 35

PROPORSI PESERTA KB BARU MENURUT JENIS KONTRASEPSI, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PESERTA KB BARU																								MKJP + NON MKJP	% MKJP + NON MKJP
			MKJP											NON MKJP														
			IUD	%	MOP	%	MOW	%	IMPLAN	%	JUMLAH	%	KONDOM	%	SUNTIK	%	PIL	%	OBAT VAGINA	%	LAIN NYA	%	JUMLAH	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	170	17.2	0	0.0	23	2.3	177	17.9	370	37.5	69	395.0	267	27.1	281	28.5	0	0.0	0	0.0	617	450.5	987	488.0		
2		PUSKESMAS II	56	9.9	0	0.0	0	0.0	109	19.3	165	29.2	47	287.0	169	29.9	185	32.7	0	0.0	0	0.0	401	349.5	566	378.7		
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	2	1.0	0	0.0	0	0.0	70	36.3	72	37.3	16	8.3	51	26.4	54	28.0	0	0.0	0	0.0	121	62.7	193	100.0		
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	30	9.7	0	0.0	0	0.0	80	25.8	110	35.5	31	10.0	85	27.4	84	27.1	0	0.0	0	0.0	200	64.5	310	100.0		
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0.0	0	0.0	0	0.0	29	10.1	29	10.1	10	3.5	132	46.2	115	40.2	0	0.0	0	0.0	257	89.9	286	100.0		
6	BETARA	SUKAREJO	46	14.3	0	0.0	0	0.0	85	26.4	131	40.7	28	8.7	63	19.6	100	31.1	0	0.0	0	0.0	191	59.3	322	100.0		
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	21	7.0	0	0.0	0	0.0	32	10.7	53	17.7	0	0.0	112	37.3	135	45.0	0	0.0	0	0.0	247	82.3	300	100.0		
8	SENYERANG	SENYERANG	10	3.7	0	0.0	0	0.0	11	4.1	21	7.8	7	2.6	113	42.0	128	47.6	0	0.0	0	0.0	248	92.2	269	100.0		
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	9	3.7	0	0.0	0	0.0	26	10.6	35	14.2	15	6.1	69	28.0	127	51.6	0	0.0	0	0.0	211	85.8	246	100.0		
10		PURWODADI	23	5.5	0	0.0	0	0.0	91	21.8	114	27.3	33	0.0	111	0.0	159	0.0	0	0.0	0	0.0	303	0.0	417	27.3		
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.7	163	61.7	94	35.6	0	0.0	0	0.0	264	100.0	264	100.0		
12		BUKIT INDAH	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	2.6	13	2.6	28	5.6	293	58.3	169	33.6	0	0.0	0	0.0	490	97.4	503	100.0		
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	9	0.9	0	0.0	0	0.0	98	9.3	107	10.2	8	0.8	621	59.1	315	30.0	0	0.0	0	0.0	944	89.8	1,051	100.0		
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	2	0.7	0	0.0	184	65.0	97	34.3	0	0.0	0	0.0	281	99.3	283	100.0		
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	17	6.6	0	0.0	0	0.0	34	13.2	51	19.8	6	2.3	69	26.7	132	51.2	0	0.0	0	0.0	207	80.2	258	100.0		
16	BATANG ASAM	SUBAN	22	8.9	0	0.0	0	0.0	51	20.7	73	29.7	6	2.4	89	36.2	78	31.7	0	0.0	0	0.0	173	70.3	246	100.0		
JUMLAH (KAB/KOTA)			415	6.4	0	0.0	23	0.4	908	14.0	1,346	20.7	311	4.8	2,591	39.9	2,253	34.7	0	0.0	0	0.0	5,155	79.3	6,501	100.0		

Sumber: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kab. Tanjung Barat Tahun 2017  
Keterangan: MKJP = Metode Kontrasepsi Jangka Panjang

TABEL 36

JUMLAH PESERTA KB BARU DAN KB AKTIF MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PUS	PESERTA KB BARU		PESERTA KB AKTIF	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	7580	987	13.0	3,725	49.1
2		PUSKESMAS II	5807	566	9.7	3,714	64.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	1611	193	12.0	1,920	119.2
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	2883	310	10.8	2,630	91.2
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	2498	286	11.4	2,307	92.4
6	BETARA	SUKAREJO	5223	322	6.2	3,926	75.2
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	4695	300	6.4	3,683	78.4
8	SENYERANG	SENYERANG	4351	269	6.2	3,358	77.2
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	5642	246	4.4	1,725	30.6
10		PURWODADI	2179	417	19.1	1,755	80.5
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	1190	264	22.2	1,364	114.6
12		BUKIT INDAH	928	503	54.2	1,387	149.5
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	2591	1,051	40.6	3,606	139.2
14	MERLUNG	MERLUNG	3076	283	9.2	2,883	93.7
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	2456	258	10.5	2,808	114.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	5345	246	4.6	3,950	73.9
JUMLAH (KAB/KOTA)			58,055	6,501	11.2	44,741	77.1

Sumber: Dinas Pemberdayaan Perempuan, Perlindungan Anak, Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana  
Kab.Tanjab Barat Tahun 2017



TABEL 37

BAYI BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP			BAYI BARU LAHIR DITIMBANG						BBLR					
						L		P		L + P		L		P		L + P	
			L	P	L + P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	415	455	870	341	82.16867	371	81.5	712	81.8	7	2	11	3.0	18	2.5
2		PUSKESMAS II	318	350	668	330	103.8	333	95.1	663	99.3	2	0.6	0	0.0	2	0.3
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	94	95	189	85	90.4	89	93.7	174	92.1	2	2.4	2	2.2	4	2.3
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	177	179	356	191	107.9	188	105.0	379	106.5	7	3.7	3	1.6	10	2.6
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	131	136	267	124	94.7	133	97.8	257	96.3	6	4.8	2	1.5	8	3.1
6	BETARA	SUKAREJO	267	254	521	284	106.4	225	89	509	97.7	11	3.9	2	0.9	13	2.6
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	271	269	540	253	93.4	269	100	522	96.7	1	0.4	0	0.0	1	0.2
8	SENYERANG	SENYERANG	253	261	514	208	82.2	204	78.2	412	80.2	2	1.0	0	0.0	2	0.5
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	283	279	562	167	59.0	151	54.1	318	56.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
10		PURWODADI	109	109	218	118	108.3	98	89.9	216	99.1	6	5.1	3	3.1	9	4.2
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	68	63	131	88	129.4	49	77.8	137	104.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0
12		BUKIT INDAH	53	48	101	56	105.7	46	95.8	102	101.0	0	0.0	1	2.2	1	1.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	141	130	271	166	117.7	148	113.8	314	115.9	1	0.6	0	0.0	1	0.3
14	MERLUNG	MERLUNG	175	175	350	182	104.0	166	94.9	348	99.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	141	148	289	124	87.9	96	64.9	220	76.1	1	0.8	1	1.0	2	0.9
16	BATANG ASAM	SUBAN	277	267	544	297	107.2	292	109.4	589	108.3	2	0.7	3	1.0	5	0.8
JUMLAH (KAB/KOTA)			3,173	3,218	6,391	3,014	95.0	2,858	88.8	5,872	91.9	48	1.6	28	1.0	76	1.3

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 38

CAKUPAN KUNJUNGAN NEONATAL MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI			KUNJUNGAN NEONATAL 1 KALI (KN1)						KUNJUNGAN NEONATAL 3 KALI (KN LENGKAP)					
			L	P	L + P	L		P		L + P		L		P		L + P	
						JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	378	411	789	341	90.2	371	90.3	712	90.2	394	104.2	363	88.3	757	95.9
2		PUSKESMAS II	292	313	605	330	113.0	333	106.4	663	109.6	327	112.0	331	105.8	658	108.8
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	83	85	168	85	102.4	89	104.7	174	103.6	83	100.0	89	104.7	172	102.4
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	149	151	300	191	128.2	188	124.5	379	126.3	191	128.2	183	121.2	374	124.7
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	128	131	259	124	96.9	133	101.5	257	99.2	107	83.6	114	87.0	221	85.3
6	BETARA	SUKAREJO	272	271	543	284	104.4	225	83.0	509	93.7	284	104.4	219	80.8	503	92.6
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	240	248	488	253	105.4	269	108.5	522	107.0	234	97.5	228	91.9	462	94.7
8	SENYERANG	SENYERANG	226	227	453	208	92.0	204	89.9	412	90.9	201	88.9	200	88.1	401	88.5
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	302	284	586	167	55.3	151	53.2	318	54.3	158	52.3	140	49.3	298	50.9
10		PURWODADI	113	113	226	118	104.4	98	86.7	216	95.6	118	104.4	98	86.7	216	95.6
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	65	59	124	88	135.4	49	83.1	137	110.5	85	130.8	41	69.5	126	101.6
12		BUKIT INDAH	49	47	96	56	114.3	46	97.9	102	106.3	56	114.3	45	95.7	101	105.2
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	136	134	270	166	122.1	148	110.4	314	116.3	161	118.4	142	106.0	303	112.2
14	MERLUNG	MERLUNG	161	159	320	182	113.0	166	104.4	348	108.8	167	103.7	159	100.0	326	101.9
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	125	131	256	124	99.2	96	73.3	220	85.9	118	94.4	89	67.9	207	80.9
16	BATANG ASAM	SUBAN	280	276	556	297	106.1	292	105.8	589	105.9	281	100.4	265	96.0	546	98.2
JUMLAH (KAB/KOTA)			2,999	3,040	6,039	3,014	100.5	2,858	94.0	5,872	97.2	2,965	98.9	2,706	89.0	5,671	93.9

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 39

JUMLAH BAYI YANG DIBERI ASI EKSKLUSIF MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI			JUMLAH BAYI YANG DIBERI ASI EKSKLUSIF					
						USIA 0-6 BULAN					
						L		P		L + P	
			L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	189	206	395	82	43.4	90	43.7	172	43.5
2		PUSKESMAS II	146	156	302	130	89.0	169	108.3	299	99.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	42	42	84	61	145.2	63	150.0	124	147.6
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	74	75	149	88	118.9	90	120.0	178	119.5
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	64	66	130	84	131.3	87	131.8	171	131.5
6	BETARA	SUKAREJO	136	135	271	46	33.8	46	34.1	92	33.9
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	120	124	244	75	62.5	77	62.1	152	62.3
8	SENYERANG	SENYERANG	113	113	226	103	91.2	106	93.8	209	92.5
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	151	142	293	79	52.3	74	52.1	153	52.2
10		PURWODADI	57	57	114	66	115.8	66	115.8	132	115.8
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	32	29	61	12	37.5	11	37.9	23	37.7
12		BUKIT INDAH	25	24	49	5	20.0	5	20.8	10	20.4
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	68	67	135	45	66.2	49	73.1	94	69.6
14	MERLUNG	MERLUNG	80	80	160	78	97.5	78	97.5	156	97.5
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	63	65	128	40	63.5	42	64.6	82	64.1
16	BATANG ASAM	SUBAN	140	138	278	76	54.3	75	54.3	151	54.3
JUMLAH (KAB/KOTA)			1,500	1,519	3,019	1,070	71.3	1,128	74.3	2,198	72.8

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017



TABEL 40

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI			PELAYANAN KESEHATAN BAYI					
						L		P		L + P	
			L	P	L + P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	378	411	789	362	95.8	390	94.9	752	95.3
2		PUSKESMAS II	292	313	605	327	112.0	331	105.8	658	108.8
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	83	85	168	83	100.0	85	100.0	168	100.0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	149	151	300	168	112.8	172	113.9	340	113.3
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	128	131	259	110	85.9	106	80.9	216	83.4
6	BETARA	SUKAREJO	272	271	543	280	102.9	276	101.8	556	102.4
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	240	248	488	243	101.3	247	99.6	490	100.4
8	SENYERANG	SENYERANG	226	227	453	265	117.3	246	108.4	511	112.8
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	302	284	586	213	70.5	189	66.5	402	68.6
10		PURWODADI	113	113	226	118	104.4	98	86.7	216	95.6
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	65	59	124	73	112.3	32	54.2	105	84.7
12		BUKIT INDAH	49	47	96	56	114.3	45	95.7	101	105.2
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	136	134	270	143	105.1	138	103.0	281	104.1
14	MERLUNG	MERLUNG	161	159	320	172	106.8	159	100.0	331	103.4
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	125	131	256	120	96.0	90	68.7	210	82.0
16	BATANG ASAM	SUBAN	280	276	556	292	104.3	278	100.7	570	102.5
JUMLAH (KAB/KOTA)			2,999	3,040	6,039	3,025	100.9	2,882	95	5,907	97.8

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 41

CAKUPAN DESA/KELURAHAN *UNIVERSAL CHILD IMMUNIZATION* (UCI) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH DESA/KELURAHAN	DESA/KELURAHAN UCI	% DESA/KELURAHAN UCI
1	2	3	4	5	6
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	5	3	60
2		PUSKESMAS II	5	4	80
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8	8	100
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	10	8	80
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	9	90
6	BETARA	SUKAREJO	12	12	100
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13	9	69
8	SENYERANG	SENYERANG	10	5	50
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6	5	83
10		PURWODADI	4	4	100
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	4	1	25
12		BUKIT INDAH	6	6	100
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	10	10	100
14	MERLUNG	MERLUNG	10	10	100
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	10	10	100
16	BATANG ASAM	SUBAN	11	11	100
JUMLAH (KAB/KOTA)			134	115	85.8

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 42

CAKUPAN IMUNISASI HEPATITIS B < 7 HARI DAN BCG PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP			BAYI DIIMUNISASI											
						Hb < 7 hari						BCG					
			L		P		L + P		L		P		L + P				
			L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	415	455	870	341	82.17	366	80.44	707	81.26	318	76.63	357	78.46	675	77.59
2		PUSKESMAS II	318	350	668	420	132.08	327	93.43	747	111.83	389	122.33	353	100.86	742	111.08
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	94	95	189	88	93.62	91	95.79	179	94.71	92	97.87	98	103.16	190	100.53
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	177	179	356	139	78.53	138	77.09	277	77.81	166	93.79	155	86.59	321	90.17
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	131	136	267	105	80.15	95	69.85	200	74.91	142	108.40	133	97.79	275	103.00
6	BETARA	SUKAREJO	267	254	521	257	96.25	242	95.28	499	95.78	268	100.37	258	101.57	526	100.96
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	271	269	540	215	79.34	199	73.98	414	76.67	209	77.12	214	79.55	423	78.33
8	SENYERANG	SENYERANG	253	261	514	235	92.89	246	94.25	481	93.58	217	85.77	200	76.63	417	81.13
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	283	279	562	167	59.01	166	59.50	333	59.25	207	73.14	207	74.19	414	73.67
10		PURWODADI	109	109	218	108	99.08	97	88.99	205	94.04	115	105.50	111	101.83	226	103.67
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	68	63	131	90	132.35	51	80.95	141	107.63	61	89.71	46	73.02	107	81.68
12		BUKIT INDAH	53	48	101	55	103.77	48	100.00	103	101.98	55	103.77	52	108.33	107	105.94
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	141	130	271	157	111.35	151	116.15	308	113.65	149	105.67	140	107.69	289	106.64
14	MERLUNG	MERLUNG	175	175	350	190	108.57	157	89.71	347	99.14	206	117.71	183	104.57	389	111.14
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	141	148	289	172	121.99	163	110.14	335	115.92	157	111.35	159	107.43	316	109.34
16	BATANG ASAM	SUBAN	277	267	544	294	106.14	306	114.61	600	110.29	291	105.05	246	92.13	537	98.71
JUMLAH (KAB/KOTA)			3173	3218	6391	3033	95.59	2843	88.35	5876	91.94	3042	95.87	2912	90.49	5954	93.16

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 43

CAKUPAN IMUNISASI DPT-HB/DPT-HB-Hib, POLIO, CAMPAK, DAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT)			BAYI DIIMUNISASI																							
						DPT-HB3/DPT-HB-Hib3						POLIO 4 <sup>a</sup>						CAMPAK						IMUNISASI DASAR LENGKAP					
						L		P		L + P		L		P		L + P		L		P		L + P		L		P		L + P	
						L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	378	411	789	346	92	332	81	678	86	347	91.8	361	87.8	708	89.7	361	96	366	89	727	92.1	318	84.1	318	77.4	636	80.6
2		PUSKESMAS II	292	313	605	326	112	277	88	603	100	307	105.1	268	85.6	575	95.0	344	117.8	301	96.2	645	106.6	307	105.1	267	85.3	574	94.9
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	83	85	168	93	112	81	95	174	104	95	114.5	79	92.94118	174	103.6	85	102.4	92	108.2	177	105.4	57	68.7	76	89.4	133	79.2
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	149	151	300	131	88	127	84	258	86	137	91.94631	148	98.0	285	95.0	137	91.9	139	92.1	276	92.0	135	90.6	121	80.1	256	85.3
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	128	131	259	141	110	150	115	291	112	141	110.2	150	114.5	291	112.4	132	103.1	120	91.6	252	97	104	81.3	127	96.9	231	89.2
6	BETARA	SUKAREJO	272	271	543	267	98	287	106	554	102	269	98.9	276	101.8	545	100.4	255	93.8	251	92.6	506	93.2	219	80.5	208	76.8	427	78.6
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	240	248	488	217	90	235	95	452	93	205	85.41667	226	91.1	431	88.3	228	95.0	248	100	476	97.5	214	89.2	216	87.1	430	88.1
8	SENYERANG	SENYERANG	226	227	453	222	98	202	89	424	94	222	98.23009	202	89.0	424	93.6	214	94.7	188	83	402	88.7	197	87.2	170	74.9	367	81.0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	302	284	586	252	83	237	83	489	83	158	52.32	151	53.2	309	52.7	242	80.1	223	78.5	465	79.4	177	58.6	175	61.6	352	60.1
10		PURWODADI	113	113	226	126	112	112	99	238	105	113	100.0	103	91.2	216	95.6	133	117.7	110	97.3	243	107.5	89	78.8	85	75.2	174	77.0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	65	59	124	81	125	65	110	146	118	81	124.6	62	105.1	143	115.3	76	116.9	69	116.9	145	117	71	109.2	56	94.9	127	102.4
12		BUKIT INDAH	49	47	96	56	114	52	111	108	113	56	114.2857	52	110.6	108	112.5	57	116	51	108.5	108	112.5	58	118.4	56	119.1	114	118.8
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	136	134	270	181	133	174	130	355	131	173	127.2	172	128.4	345	127.8	187	137.5	163	121.6	350	129.6	170	125.0	149	111.2	319	118.1
14	MERLUNG	MERLUNG	161	159	320	204	127	185	116	389	122	167	103.7	157	98.7	324	101.3	190	118	168	105.7	358	111.9	170	105.6	158	99.4	328	102.5
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	125	131	256	164	131	172	131	336	131	168	134.4	174	132.8	342	133.6	159	127.2	153	116.8	312	121.9	141	112.8	133	101.5	274	107.0
16	BATANG ASAM	SUBAN	280	276	556	283	101	237	86	520	94	251	90	212	76.8	463	83.3	265	94.6	261	94.6	526	94.6	243	86.8	230	83.3	473	85.1
JUMLAH (KAB/KOTA)			2,999	3,040	6,039	3,090	103	2,925	96	6,015	100	2,890	96.36546	2,793	91.875	5,683	94.10498	3,065	102.2007	2,903	95.49342	5,968	98.82431	2,670	89.0	2,545	83.7	5,215	86.4

Sumber: Bidang P2P Dinkes Tanjung Barat tahun 2017

Keterangan: a = khusus provinsi yang menerapkan 3 dosis polio maka diisi dengan polio 3

TABEL 44

CAKUPAN PEMBERIAN VITAMIN A PADA BAYI DAN ANAK BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	BAYI 6-11 BULAN										ANAK BALITA (12-59 BULAN)									BALITA (6-59 BULAN)								
			JUMLAH BAYI			MENDAPAT VIT A						JUMLAH			MENDAPAT VIT A						JUMLAH			MENDAPAT VIT A						
			L	P	L+P	L		P		L + P		L	P	L+P	L		P		L + P		L	P	L+P	L		P		L + P		
						Σ	%	Σ	%	Σ	%				Σ	%	Σ	%	Σ	%				Σ	%	Σ	%	Σ	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	189	206	395	140	74	127	62	267	67.6	1581	1685	3,266	1164	73.62	951	56.44	2,115	64.76	1,770	1,891	3,661	1304	73.67	1078	57.01	2,382	65.06	
2		PUSKESMAS II	146	156	302	160	109.59	156	100.00	316	104.6	1220	1281	2,501	1062	87.05	868	67.76	1,930	77.17	1,366	1,437	2,803	1222	89.46	1024	71.26	2,246	80.13	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	42	42	84	43	102	40	95	83	99	347	346	693	289	83.29	237	68.50	526	75.90	389	388	777	332	85.35	277	71.39	609	78.38	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	74	75	149	80	108	71	94.67	151	101.3	622	618	1,240	691	111.09	565	91.42	1,256	101.29	696	693	1,389	771	110.78	636	91.77	1,407	101.30	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	64	67	131	60	94	60	84	120	91.60	534	542	1,076	536	100.37	438	80.81	974	90.52	598	609	1,207	596	99.67	498	81.77	1,094	90.64	
6	BETARA	SUKAREJO	136	135	271	110	81	108	80	218	80	1137	1110	2,247	982	86.37	804	72.43	1,786	79.48	1,273	1,245	2,518	1092	85.78	912	73.25	2,004	79.59	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	120	124	244	120	100.00	94	75.81	214	87.7	1004	1017	2,021	942	93.82	770	75.71	1,712	84.71	1,124	1,141	2,265	1062	94.48	864	75.72	1,926	85.03	
8	SENYERANG	SENYERANG	113	113	226	130	115.04	113	100	243	107.5	943	930	1,873	779	82.61	638	68.60	1,417	75.65	1,056	1,043	2,099	909	86.08	751	72.00	1,660	79.09	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	151	142	293	120	79.47	111	78.17	231	78.84	1261	1164	2,425	986	78.19	806	69.24	1,792	73.90	1,412	1,306	2,718	1106	78.33	917	70.21	2,023	74.43	
10		PURWODADI	57	57	114	46	81	57	100	103	90	474	463	937	415	87.55	340	73.43	755	80.58	531	520	1,051	461	86.82	397	76.35	858	81.64	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	32	29	61	31	97	27	93	58	95	270	241	511	230	85.19	189	78.42	419	82.00	302	270	572	261	86.42	216	80.00	477	83.39	
12		BUKIT INDAH	25	24	49	25	100	24	100	49	100.0	206	193	399	200	97.09	165	85.49	365	91.48	231	217	448	225	97.40	189	87.10	414	92.41	
13	RENAH MENDALU	LUBUK KAMBING	68	67	135	60	88	50	75	110	81.5	566	549	1,115	495	87.46	405	73.77	900	80.72	634	616	1,250	555	87.54	455	73.86	1,010	80.80	
14	MERLUNG	MERLUNG	80	80	160	84	105	71	89	155	97	671	653	1,324	637	94.93	521	79.79	1,158	87.46	751	733	1,484	721	96.01	592	80.76	1,313	88.48	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	63	65	128	70	111	57	88	127	99	523	535	1,058	618	118.16	506	94.58	1,124	106.24	586	600	1,186	688	117.41	563	93.83	1,251	105.48	
16	BATANG ASAM	SUBAN	140	138	278	117	84	138	100	255	92	1169	1130	2,299	1081	92.47	1175	103.98	2,256	98.13	1,309	1,268	2,577	1198	91.52	1313	103.55	2,511	97.44	
JUMLAH (KAB/KOTA)			1,500	1,520	3,020	1,396	93.07	1,304	85.79	2,700	89.40	12,528	12,457	24,985	11,107	88.66	9,378	75.28	20,485	81.99	14,028	13,977	28,005	12,503	89.13	10,682	76.43	23,185	82.79	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

Keterangan: Pelaporan pemberian vitamin A dilakukan pada Februari dan Agustus, maka perhitungan bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A dalam setahun dihitung dengan mengakumulasi bayi 6-11 bulan yang mendapat vitamin A di bulan Februari dan yang mendapat vitamin A di bulan Agustus

TABEL 45

JUMLAH ANAK 0-23 BULAN DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	ANAK 0-23 BULAN (BADUTA)														
			JUMLAH BADUTA DILAPORKAN (S)			DITIMBANG									BGM		
						JUMLAH (D)			% (D/S)			L		P		L+P	
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	635	636	1,271	607	613	1,220	95.6	96.4	96.0	2	0.3	5	0.8	7	0.6
2		PUSKESMAS II	480	482	962	406	409	815	84.6	84.9	84.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	140	139	279	125	129	254	89.3	92.8	91.0	0	0.0	1	0.8	1	0.4
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	296	299	595	239	240	479	80.7	80.3	80.5	1	0.4	2	0.8	3	0.6
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	218	219	437	205	215	420	94.0	98.2	96.1	2	1.0	4	1.9	6	1.4
6	BETARA	SUKAREJO	501	505	1,006	418	419	837	83.4	83.0	83.2	0	0.0	1	0.2	1	0.1
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	605	609	1,214	402	406	808	66.4	66.7	66.6	0	0.0	1	0.2	1	0.1
8	SENYERANG	SENYERANG	495	495	990	348	349	697	70.3	70.5	70.4	1	0.3	2	0.6	3	0.4
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	481	481	962	422	426	848	87.7	88.6	88.1	0	0.0	1	0.2	1	0.1
10		PURWODADI	481	481	962	421	427	848	87.5	88.8	88.1	0	0.0	1	0.2	1	0.1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	102	103	205	93	97	190	91.2	94.2	92.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
12		BUKIT INDAH	90	93	183	75	77	152	83.3	82.8	83.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	325	328	653	286	287	573	88.0	87.5	87.7	0	0.0	1	0.3	1	0.2
14	MERLUNG	MERLUNG	320	322	642	289	290	579	90.3	90.1	90.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	238	242	480	195	198	393	81.9	81.8	81.9	0	0.0	1	0.5	1	0.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	315	319	634	300	302	602	95.2	94.7	95.0	1	0.3	0	0.0	1	0.2
JUMLAH (KAB/KOTA)			5,722	5,753	11,475	4,831	4,884	9,715	84.4	85	84.7	7	0.1	20	0.4	27	0.3

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 46

CAKUPAN PELAYANAN ANAK BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	ANAK BALITA (12-59 BULAN)								
			JUMLAH			MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN (MINIMAL 8 KALI)					
						L		P		L + P	
			L	P	L + P	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	1581	1685	3,266	1548	97.9	1637	97.2	3,185	97.5
2		PUSKESMAS II	1220	1281	2,501	752	61.6	773	60.3	1,525	61.0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	347	346	693	326	93.9	328	94.8	654	94.4
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	622	618	1,240	677	108.8	663	107.3	1,340	108.1
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	534	542	1,076	405	75.8	446	82.3	851	79.1
6	BETARA	SUKAREJO	1137	1110	2,247	885	77.8	856	77.1	1,741	77.5
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	1004	1017	2,021	920	91.6	927	91.2	1,847	91.4
8	SENYERANG	SENYERANG	943	930	1,873	368	39.0	394	42.4	762	40.7
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	1261	1164	2,425	776	61.5	675	58.0	1,451	59.8
10		PURWODADI	474	463	937	468	98.7	453	97.8	921	98.3
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	270	241	511	92	34.1	78	32.4	170	33.3
12		BUKIT INDAH	206	193	399	185	89.8	174	90.2	359	90.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	566	549	1,115	506	89.4	492	89.6	998	89.5
14	MERLUNG	MERLUNG	671	653	1,324	625	93.1	594	91.0	1,219	92.1
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	523	535	1,058	291	55.6	316	59.1	607	57.4
16	BATANG ASAM	SUBAN	1169	1130	2,299	1021	87.3	942	83.4	1,963	85.4
JUMLAH (KAB/KOTA)			12,528	12,457	24,985	9,845	78.6	9,748	78.3	19,593	78.4

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 47

JUMLAH BALITA DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	BALITA									
			JUMLAH BALITA DILAPORKAN (S)			DITIMBANG						JUMLAH
						JUMLAH (D)			% (D/S)			
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	653	640	1,293	640	606	1,246	98.0	94.7	96.4	5
2		PUSKESMAS II	694	690	1,384	602	584	1,186	86.7	84.6	85.7	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	206	204	410	183	152	335	88.8	74.5	81.7	1
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	400	391	791	348	305	653	87.0	78.0	82.6	3
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	200	159	359	200	179	379	100.0	112.6	105.6	4
6	BETARA	SUKAREJO	765	750	1,515	656	650	1,306	85.8	86.7	86.2	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	466	450	916	375	350	725	80.5	77.8	79.1	1
8	SENYERANG	SENYERANG	554	530	1,084	385	378	763	69.5	71.3	70.4	2
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	571	570	1,141	430	408	838	75.3	71.6	73.4	0
10		PURWODADI	300	295	595	192	186	378	64.0	63.1	63.5	1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	67	50	117	56	50	106	83.6	100.0	90.6	1
12		BUKIT INDAH	110	109	219	75	65	140	68.2	59.6	63.9	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	268	272	540	260	210	470	97.0	77.2	87.0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	407	400	807	353	350	703	86.7	87.5	87.1	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	375	320	695	365	320	685	97.3	100.0	98.6	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	913	800	1,713	794	750	1,544	87.0	93.8	90.1	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			6,949	6,630	13,579	5,914	5,543	11,457	85.1	84	84.4	18



Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

|

BGM				
	P		L+P	
%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
14	15	16	17	18
0.8	3	0.5	8	0.6
0.0	0	0.0	0	0.0
0.5	0	0.0	1	0.3
0.9	3	1.0	6	0.9
2.0	3	1.7	7	1.8
0.0	0	0.0	0	0.0
0.3	1	0.3	2	0.3
0.5	1	0.3	3	0.4
0.0	0	0.0	0	0.0
0.5	1	0.5	2	0.5
1.8	0	0.0	1	0.9
0.0	0	0.0	0	0.0
0.0	0	0.0	0	0.0
0.0	0	0.0	0	0.0
0.0	0	0.0	0	0.0
0.0	0	0.0	0	0.0
0.3	12	0.2	30	0.26



TABEL 48

CAKUPAN KASUS BALITA GIZI BURUK YANG MENDAPAT PERAWATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KASUS BALITA GIZI BURUK									
			JUMLAH DITEMUKAN			MENDAPAT PERAWATAN						
			L	P	L+P	L		P		L + P		
						$\Sigma$	%	$\Sigma$	%	$\Sigma$	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	1	1	0	0	1	100	1	100	100
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	1	0	1	1	100	0	0	1	100	100
6	BETARA	SUKAREJO	1	0	1	1	100	0	0	1	100	100
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	1	1	0	0	1	100	1	100	100
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10		PURWODADI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			2	2	4	2	100	2	100	4	100	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 49

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN (PENJARINGAN) SISWA SD & SETINGKAT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	MURID KELAS 1 SD DAN SETINGKAT									SD DAN SETINGKAT		
			JUMLAH			MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN (PENJARINGAN)						JUMLAH	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN (PENJARINGAN)	%
			L	P	L + P	L		P		L + P				
4	5	6	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	11	12	13	14	15	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	359	314	673	359	100	314	100	673	100	20	20	100
2		PUSKESMAS II	340	282	622	340	100	282	100	622	100	18	18	100
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	75	69	144	76	101	70	101	146	101	14	14	100
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	126	145	271	126	100	145	100	271	100	14	14	100
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	122	110	232	122	100	110	100	232	100	20	20	100
6	BETARA	SUKAREJO	324	330	654	333	103	305	92	638	98	23	23	100
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	264	307	571	264	100	307	100	571	100	30	30	100
8	SENYERANG	SENYERANG	236	242	478	233	99	241	100	474	99	25	25	100
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	222	240	462	222	100	240	100	462	100	16	16	100
10		PURWODADI	139	117	256	127	91.4	111	94.9	238	93	6	6	100
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	59	61	120	59	100	61	100	120	100	10	10	100
12		BUKIT INDAH	57	55	112	57	100	55	100	112	100	6	6	100
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	195	151	346	195	100	175	116	370	107	10	10	100
14	MERLUNG	MERLUNG	240	235	475	170	71	305	130	475	100	12	12	100
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	163	148	311	146	90	141	95	287	92	17	17	100
16	BATANG ASAM	SUBAN	413	443	856	387	93.7	416	93.9	803	94	12	12	100
JUMLAH (KAB/KOTA)			3,334	3,249	6,583	3,216	96.5	3,278	100.9	6,494	98.65	253	253	100
CAKUPAN PENJARINGAN KESEHATAN SISWA SD & SETINGKAT							96.5		100.9		98.65			

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 50

PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT		
			TUMPATAN GIGI TETAP	PENCABUTAN GIGI TETAP	RASIO TUMPATAN/ PENCABUTAN
1	2	3	4	5	6
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	173	0.0
2		PUSKESMAS II	380	710	0.5
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0.0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	18	144	0.1
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	282	0.0
6	BETARA	SUKAREJO	36	270	0.1
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	24	318	0.1
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0.0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	60	0.0
10		PURWODADI	0	144	0.0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	0.0
12		BUKIT INDAH	0	0	0.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0.0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	85	0.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	161	0.0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	118	0.0
JUMLAH (KAB/ KOTA)			458	2,465	0.2

Sumber: SP2TP Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 51

PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK SD DAN SETINGKAT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	UPAYA KESEHATAN GIGI SEKOLAH																							
			JUMLAH SD/MI	JUMLAH SD/MI DGN SIKAT GIGI MASSAL	%	JUMLAH SD/MI MENDAPAT YAN. GIGI	%	JUMLAH MURID SD/MI			MURID SD/MI DIPERIKSA					PERLU PERAWATAN			MENDAPAT PERAWATAN							
								L	P	L + P	L	%	P	%	L + P	%	L	P	L + P	L	%	P	%	L + P	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	20	20	100.0	20	100	359	314	673	359	100.0	314	100.0	673	100.0	229	187	416	229	78.2	187	0.0	416	100	
2		PUSKESMAS II	18	18	100.0	18	100	340	282	622	340	100.0	282	100.0	622	100.0	293	241	534	293	0.0	241	0.0	534	0	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	14	14	100.0	14	100	75	69	144	76	101.3	70	101.4	146	101.4	62	42	104	62	0.0	42	0.0	104	0	
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	14	14	100.0	14	100	126	145	271	126	100.0	145	100.0	271	100.0	107	82	189	107	194.5	82	0.0	189	100	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	20	20	100.0	20	100	122	110	232	122	100.0	110	100.0	232	100.0	55	45	100	55	0.0	45	0.0	100	0	
6	BETARA	SUKAREJO	23	23	100.0	23	100	324	330	654	333	102.8	305	92.4	638	97.6	261	213	474	261	90.6	213	0.0	474	100	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	30	30	100.0	30	100	264	307	571	264	100.0	307	100.0	571	100.0	288	236	524	288	0.0	236	0.0	524	0	
8	SENYERANG	SENYERANG	25	25	100.0	25	100	236	242	478	233	98.7	241	99.6	474	99.2	108	88	196	108	67.1	88	0.0	196	100	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	16	16	100.0	16	100	222	240	462	222	100.0	240	100.0	462	100.0	161	131	292	161	169.5	131	0.0	292	100	
10		PURWODADI	6	6	100.0	6	100	139	117	256	127	91.4	111	94.9	238	93.0	95	78	173	95	0.0	78	0.0	173	0	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	10	10	100.0	10	100	59	61	120	59	100.0	61	100.0	120	100.0	52	42	94	52	108.3	42	0.0	94	100	
12		BUKIT INDAH	6	6	100.0	6	100	57	55	112	57	100.0	55	100.0	112	100.0	48	40	88	48	0.0	40	0.0	88	0	
13	RENAH MENDALU	LUBUK KAMBING	10	10	100.0	10	100	195	151	346	195	100.0	175	115.9	370	106.9	0	0	-	0	0.0	0	0.0	-	0	
14	MERLUNG	MERLUNG	12	12	100.0	12	100	240	235	475	170	70.8	305	129.8	475	100.0	133	108	241	133	0.0	108	0.0	241	0	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	17	17	100.0	17	100	163	148	311	146	89.6	141	95.3	287	92.3	113	93	206	113	0.0	93	0.0	206	0	
16	BATANG ASAM	SUBAN	12	12	100.0	12	100	413	443	856	387	93.7	416	93.9	803	93.8	365	416	781	365	0.0	416	0.0	781	100	
JUMLAH (KAB/ KOTA)			253	253	100.0	253	100	3,334	3,249	6,583	3,216	96.5	3,278	100.9	6,494	98.6	2,141	2,042	4,412	2,370	110.7	2,042	0.0	4,412	100	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 52

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN USIA LANJUT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	USILA (60TAHUN+)							
			JUMLAH			MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN				
			L	P	L+P	L	%	P	%	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	1,862	1,844	3,706	1039	55.80	1193	64.70	2,232
2		PUSKESMAS II	1,437	1,402	2,839	133	9.26	474	33.81	607
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	408	380	788	249	61.03	204	53.68	453
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	733	677	1,410	659	89.90	522	77.10	1,181
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	630	593	1,223	396	62.86	697	117.54	1,093
6	BETARA	SUKAREJO	1,339	1,215	2,554	194	14.49	392	32.26	586
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	1,183	1,112	2,295	200	16.91	499	44.87	699
8	SENYERANG	SENYERANG	1,110	1,017	2,127	224	20.18	922	90.66	1,146
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	1,486	1,274	2,760	114	7.67	212	16.64	326
10		PURWODADI	558	507	1,065	347	62.19	309	60.95	656
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	318	265	583	234	73.58	462	174.34	696
12		BUKIT INDAH	242	211	453	429	177.27	611	289.57	1,040
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	667	600	1,267	232	34.78	483	80.50	715
14	MERLUNG	MERLUNG	790	714	1,504	145	18.35	190	26.61	335
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	615	585	1,200	259	42.11	220	37.61	479
16	BATANG ASAM	SUBAN	1,377	1,237	2,614	202	14.67	261	21.10	463
JUMLAH (KAB/KOTA)			14,755	13,633	28,388	5,056	34.27	7,651	56.12	12,707

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



%
12
60.23
21.38
57.49
83.76
89.37
22.94
30.46
53.88
11.81
61.60
119.38
229.58
56.43
22.27
39.92
17.71
44.76

TABEL 53

CAKUPAN JAMINAN KESEHATAN PENDUDUK MENURUT JENIS JAMINAN DAN JENIS KELAMIN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	JENIS JAMINAN KESEHATAN	PESERTA JAMINAN KESEHATAN					
		JUMLAH			%		
		L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Jaminan Kesehatan Nasional	87,695	80,537	168232	52.51	51.78	52.16
1.1	Penerima Bantuan Iuran (PBI) APBN	43,665	41,074	84739	26.15	26.41	26.27
1.2	PBI APBD	3,122	2,866	5988	1.87	1.84	1.86
1.3	Pekerja penerima upah (PPU)	23,181	19,872	43053	13.88	12.78	13.35
1.4	Pekerja bukan penerima upah (PBPU)/mandiri	17,111	15,894	33005	10.25	10.22	10.23
1.5	Bukan pekerja (BP)	599	815	1414	0.36	0.52	0.44
2	Jamkesmasda						
3	Asuransi Swasta						
4	Asuransi Perusahaan						
JUMLAH (KAB/KOTA)		87,678	80,521	168,199	52.50	51.77	52.15

Sumber: BPJS Kab.Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 54

JUMLAH KUNJUNGAN RAWAT JALAN, RAWAT INAP, DAN KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA DI SARANA PELAYANAN KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	SARANA PELAYANAN KESEHATAN	JUMLAH KUNJUNGAN						KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA		
		RAWAT JALAN			RAWAT INAP			JUMLAH		
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PUSKESMAS I	13408	13488	26,896	0	0	0	235	145	380
2	PUSKESMAS II	12800	12820	25,620	0	0	0	298	144	442
3	TUNGKAL V	3546	3510	7,056	0	0	0	130	98	228
4	SUNGAI SAREN	10057	10000	20,057	0	0	0	96	34	130
5	PARIT DELI	5000	6510	11,510	0	0	0	56	15	71
6	SUKAREJO	4616	4736	9,352	0	0	0	126	63	189
7	TELUK NILAU	4055	4255	8,310	70	78	148	0	0	0
8	SENYERANG	1762	1800	3,562	0	0	0	166	25	191
9	PIJOAN BARU	4900	5050	9,950	841	861	1,702	37	4	41
10	PURWODADI	8000	8004	16,004	0	0	0	37	4	41
11	RANTAU BADAK	740	752	1,492	0	0	0	0	6	6
12	BUKIT INDAH	1630	1652	3,282	0	0	0	0	0	0
13	LUBUK KAMBING	1769	1770	3,539	0	0	0	21	12	33
14	MERLUNG	8724	8800	17,524	81	85	166	49	13	62
15	PELABUHAN DAGANG	2800	2920	5,720	0	0	0	61	31	92
16	SUBAN	5614	5580	11,194	125	175	300	124	75	199
SUB JUMLAH I		89,421	91,647	181,068	1,117	1,199	2,316	1,436	669	2,105
1	RSUD KH. DAUD ARIF	13,496	16,211	29,707	2,343	3,461	5,804	1,056	303	1,359
SUB JUMLAH II		13,496	16,211	29,707	2,343	3,461	5,804	1,056	303	1,359
1	Sarana Yankes lainnya (sebutkan)			0			0			0
2	Sarana Yankes lainnya (sebutkan)			0			0			0
SUB JUMLAH III		0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)		102,917	107,858	210,775	3,460	4,660	8,120	2,492	972	3,464
JUMLAH PENDUDUK KAB/KOTA		167,005	155,522	322,527	167,005	155,522	322,527			
CAKUPAN KUNJUNGAN (%)		61.6	69.4	65.4	2.1	3.0	2.5			

Sumber: SP2TP dan RSD KH.Daud Arif Kuala Tungkal Tahun 2017

Catatan: Puskesmas non rawat inap hanya melayani kunjungan rawat jalan

TABEL 55

ANGKA KEMATIAN PASIEN DI RUMAH SAKIT  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	NAMA RUMAH SAKIT <sup>a</sup>	JUMLAH TEMPAT TIDUR	PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI)			PASIEN KELUAR MATI			PASIEN KELUAR MATI ≥ 48 JAM DIRAWAT			GDR			NDR		
			L	P	L + P	L	P	L + P	L	P	L + P	L	P	L + P	L	P	L + P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	RSUD KH. DAUD ARIF	101	2,333	3,471	5,804	121	98	219	47	30	77	51.9	28.2	37.7	20.1	8.6	13.3
KABUPATEN/KOTA		101	2,333	3,471	5,804	121	98	219	47	30	77	51.9	28.2	37.7	20.1	8.6	13.3

Sumber: RSD KH.Daud Arif Kuala Tungkal Kab.Tanjab Barat Tahun 2017

Keterangan: <sup>a</sup> termasuk rumah sakit swasta

TABEL 56

INDIKATOR KINERJA PELAYANAN DI RUMAH SAKIT  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	NAMA RUMAH SAKIT <sup>a</sup>	JUMLAH TEMPAT TIDUR	PASIENT KELUAR (HIDUP + MATI)	JUMLAH HARI PERAWATAN	JUMLAH LAMA DIRAWAT	BOR (%)	BTO (KALI)	TOI (HARI)	ALOS (HARI)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	RSUD KH. DAUD ARIF	101	5,804	14,763	15,462	40.0	57.47	3.81	2.7
KABUPATEN/KOTA		101	5804	14,763	15,462	40.0	57.47	3.81	2.7

Sumber: RSD KH.Daud Arif Kuala Tungkal Tahun 2017

Keterangan: <sup>a</sup> termasuk rumah sakit swasta

TABEL 57

PERSENTASE RUMAH TANGGA BERPERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (BER-PHBS) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	RUMAH TANGGA				
			JUMLAH	JUMLAH DIPANTAU	% DIPANTAU	JUMLAH BER- PHBS	% BER- PHBS
1	2	3	4	5	6	7	8
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	9093	1488	16.4	436	29.3
2		PUSKESMAS II	8078	1313	16.3	528	40.2
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	2538	1874	73.8	357	19.1
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	4537	3199	70.5	1072	33.5
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	3243	1595	49.2	182	11.4
6	BETARA	SUKAREJO	6223	1542	24.8	250	16.2
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	6314	3892	61.6	966	24.8
8	SENYERANG	SENYERANG	4773	4577	95.9	300	6.6
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6014	2831	47.1	1973	69.7
10		PURWODADI	2977	1854	62.3	1434	77.3
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	1881	360	19.1	90	25.0
12		BUKIT INDAH	1500	992	66.1	443	44.7
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	3675	2663	72.5	1876	70.4
14	MERLUNG	MERLUNG	5014	4508	89.9	3280	72.8
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	2348	1774	75.6	1424	80.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	6607	4177	63.2	2285	54.7
	JUMLAH (KAB/KOTA)		74,815	38,639	51.6	16,896	43.7

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 58

PERSENTASE RUMAH SEHAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH SELURUH RUMAH	TAHUN LALU			TAHUN PELAPORAN					
				RUMAH MEMENUHI SYARAT (RUMAH SEHAT)		JUMLAH RUMAH YANG BELUM MEMENUHI SYARAT	RUMAH DIBINA		RUMAH DIBINA MEMENUHI SYARAT		RUMAH MEMENUHI SYARAT (RUMAH SEHAT)	
				JUMLAH	%		JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	10,722	3,632	34	7,090	1,453	20.5	893	61.46	4,525	42.2
2		PUSKESMAS II	7,691	6,562	85	1,129	89	7.9	15	16.9	6,577	85.5
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	2,543	1,523	60	1,020	70	7	70	100.00	1,593	62.6
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	4,178	1,417	34	2,761	662	24	274	41.39	1,691	40.5
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	3,065	1,312	43	1,753	75	4.3	4	5.33	1,316	42.9
6	BETARA	SUKAREJO	6,294	5,095	81	1,199	528	44.0	51	9.7	5,146	81.8
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	5,391	3,196	59	2,195	0	0.0	0	0	3,196	59.3
8	SENYERANG	SENYERANG	6,121	5,070	83	1,051	25	2.4	0	0.00	5,070	82.8
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6,551	0	0	6,551	0	0.0	0	0	0	0.0
10		PURWODADI	2,345	2,279	97	66	66	100.0	0	0.00	2,279	97.2
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	1,391	1,380	99	11	11	100.0	6	54.55	1,386	99.6
12		BUKIT INDAH	1,250	759	61	491	47	9.6	20	42.55	779	62.3
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	3,748	1,500	40	2,248	140	6.2	107	76.43	1,607	42.9
14	MERLUNG	MERLUNG	4,722	4,082	86	640	640	100.0	0	0.00	4,082	86.4
15	TUNGKAL ULU	DAGANG	3,105	965	31	2,140	1,590	74.3	1,330	83.65	2,295	73.9
16	BATANG ASAM	SUBAN	6,607	5,282	80	1,325	277	20.9	37	13.36	5,319	80.5
JUMLAH (KAB/KOTA)			75,724	44,054	58	31670	5,673	17.91	2807	49.48	46,861	61.9

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 59

PENDUDUK DENGAN AKSES BERKELANJUTAN TERHADAP AIR MINUM BERKUALITAS (LAYAK) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	PENDUDUK	BUKAN JARINGAN PERPIPAAN																				PERPIPAAN (PDAM,BPSPAM)				PENDUDUK DENGAN AKSES BERKELANJUTAN TERHADAP AIR MINUM LAYAK							
				SUMUR GALI TERLINDUNG				SUMUR GALI DENGAN POMPA				SUMUR BOR DENGAN POMPA				TERMINAL AIR				MATA AIR TERLINDUNG				PENAMPUNGAN AIR HUJAN				Jumlah	%						
				Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat		Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat		Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat		Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat		Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat		Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Memenuhi Syarat									
						Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima			Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima			Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima			Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima			Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima			Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima	Jumlah Sarana	Jumlah Penduduk Penerima						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	42,109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5550	26.585	5.550	26.585	0	0	0	0	13292	31.57	
2	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS II	32,262	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13304	23.595	13.216	22.589	0	0	0	0	23743	73.59	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8,948	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2543	8.725	2.543	8.725	0	0	0	0	5809	64.92	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	16,015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4178	17.351	3.503	14.927	0	0	0	0	7465	46.61	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	13,880	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	822	3.439	822	3.439	0	0	0	0	4834	34.83	
6	BETARA	SUKAREJO	29,016	374	2.389	348	1.971	700	4.935	669	4.304	347	3.594	347	3.473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4178	18.098	3.858	15.249	0	0	0	0	25118	86.57
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	26,081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13220	63.450	5.740	23.450	0	0	0	0	23450	89.91	
8	SENYERANG	SENYERANG	24,175	5.724	5.724	2.780	2.780	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	470	355	355	355	0	0	0	0	3135	12.97
9	SENYERANG	PIJOAN BARU	31,343	226	1.167	-	-	0	0	0	0	296	1.353	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	628	883	0	0	0	0	0	0	4844	15.45
10	PURWODADI	PURWODADI	12,105	998	4.328	974	4.328	18	135	18	135	888	6.865	888	6.865	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11328	93.58
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	6,613	588	2.283	137	810	528	818	309	441	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	405	616	237	327	0	0	0	0	1578	23.86
12	MUARA PAPALIK	BUKIT INDAH	5,155	174	641	48	170	464	2.777	211	1.232	251	1.834	153	1.273	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2675	51.89
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	14,395	179	1.020	164	900	6	70	3	70	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	970	6.74
14	MERLUNG	MERLUNG	17,092	1.887	7.098	1.887	7.098	0	0	0	0	46	670	46	670	0	0	0	0	0	1	50	1	50	131	427	131	427	450	680	450	680	8925	52.22	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	13,642	470	755	350	495	0	0	0	0	18	480	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	870	970	435	520	0	0	0	0	1015	7.44
16	BATANG ASAM	SUBAN	29,696	5.703	25.309	4.469	22.425	0	0	0	0	2	15	2	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	774	14	657	23097	77.78	
JUMLAH (KAB/KOTA)			322,527	16,323	50714	11157	40977	1716	8735	1210	6182	1859	16206	1447	13691	0	0	0	0	0	1	50	1	50	46299	164609	36390	116593	468	1454	464	1337	161278	50.00	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



TABEL 60

PERSENTASE KUALITAS AIR MINUM DI PENYELENGGARA AIR MINUM YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENYELENGGARA AIR MINUM	JUMLAH SAMPEL DIPERIKSA	MEMENUHI SYARAT (FISIK, BAKTERIOLOGI, DAN KIMIA)	
					JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	0	0	0	0
10		PURWODADI	0	0	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 61

PENDUDUK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG LAYAK (JAMBAN SEHAT) MENURUT JENIS JAMBAN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG ABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK	JENIS SARANA JAMBAN																			PENDUDUK DENGAN AKSES SANITASI LAYAK (JAMBAN SEHAT)			
				KOMUNAL					LEHER ANGSA					PLENGSENGAN					CEMPLUNG				JUMLAH	%		
				JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	MEMENUHI SYARAT			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	MEMENUHI SYARAT			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	MEMENUHI SYARAT			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	MEMENUHI SYARAT					
						JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	% PENDUDUK PENGGUNA			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	% PENDUDUK PENGGUNA			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	% PENDUDUK PENGGUNA			JUMLAH SARANA	JUMLAH PENDUDUK PENGGUNA	% PENDUDUK PENGGUNA			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	42109	0	0	0	0	0	6,071	25,115	4,963	20,782	82.7	3,582	11,029	2,766	12,693	115.1	1,241	5,965	0	0	0	0	33475	79.5
2		PUSKESMAS II	32262	19	470	13	94	20	4,902	14,163	3,440	9,815	69.3	1,069	5,335	739	3,770	70.7	1,304	6,520	913	4,555	69.9	21334	66.1	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8948	33	246	22	155	63.0	329	1,192	286	1,109	93.0369	209	696	191	590	84.7701	704	2,511	650	2,220	88.411	4074	45.5	
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	16015	72	193	35	106	54.9223	1,464	8,114	1,231	6,700	82.5733	1,043	2,680	837	1,909	71.2	1,136	3,435	0	0	0.0	8715	54.4	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	13880	0	0	0	0	0	254	1,195	254	1,195	100	112	543	112	543	100	381	1,621	381	1,621	100.0	3359	24.2	
6	BETARA	SUKAREJO	29016	10	88	10	88	100	4,464	20,299	4,463	20,299	100	54	194	17	70	36.0825	1,018	4,350	565	2,453	56.3908	22910	79.0	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	26081	0	0	0	0	0	644	3,204	325	1,625	50.7179	382	1,822	157	746	40.944	120	598	0	0	0	2371	9.1	
8	SENYERANG	SENYERANG	24175	0	0	0	0	0	1,493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	31343	5	35	5	35	100	6,236	21,544	6,236	21,544	100.00	0	0	0	0	0	502	1,716	502	1,716	0	28995	92.5	
10		PURWODADI	12105	6	143	6	143	100	1,958	11,187	1,949	11,187	100.0	106	416	106	416	100	59	258	59	258	0	12004	99.2	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	6613	0	0	0	0	0	346	1,357	227	906	66.8	39	52	22	38	73.0769	0	0	0	0	0	944	14.3	
12		BUKIT INDAH	5155	12	54	12	54	100	1,247	4,975	950	3,702	74	26	121	0	0	0	23	107	0	0	0	3756	72.9	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	14395	4	12	4	12	100	2,157	2,337	2,152	2,317	99.1	0	0	0	0	0	221	221	221	221	0	2550	17.7	
14	MERLUNG	MERLUNG	17092	10	50	10	50	100	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0.3	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	13642	0	0	0	0	0	965	1,240	760	995	80	1,370	1,700	1,100	1,420	83.5294	795	995	390	590	59.3	3005	22.0	
16	BATANG ASAM	SUBAN	29696	0	0	0	0	0	5,847	25,589	5,847	25,589	100.0	0	0	0	0	0	444	1,878	444	1,878	0	27467	92.5	
JUMLAH (KAB/KOTA)			322,527	171	1,291	117	737	57.0875	38,377	141,511	33,083	127,765	90.2863	7,992	24,588	6,047	22,195	90.2676	7,948	30,175	4,125	15,512	51.4068	175,009	54.3	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjung Barat tahun 2017

TABEL 62

DESA YANG MELAKSANAKAN SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH DESA/ KELURAHAN	SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM)					
				DESA MELAKSANAKAN STBM		DESA STOP BABS (SBS)		DESA STBM	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	5	1	20	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	5	1	20	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8	6	75	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	10	5	50	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	5	50	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	12	11	91.7	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13	3	23.1	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	10	5	50	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6	4	67	6	100	0	0
10		PURWODADI	4	4	100	1	25	0	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	4	3	75	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	6	3	50	1	16.7	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	10	7	70	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	10	9	90	9	90	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	10	8	80	0	0	0	0
16	BATANG ASAM	SUBAN	11	8	72.7	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			134	83	61.9	17	12.69	0	0.00

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 63

PERSENTASE TEMPAT-TEMPAT UMUM MEMENUHI SYARAT KESEHATAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	TEMPAT-TEMPAT UMUM																								
			YANG ADA										MEMENUHI SYARAT KESEHATAN														
			SARANA PENDIDIKAN			SARANA KESEHATAN		HOTEL		JUMLAH TTU	SARANA PENDIDIKAN						SARANA KESEHATAN				HOTEL				TEMPAT-TEMPAT UMUM		
			SD	SLTP	SLTA	PUSKESMAS	RUMAH SAKIT UMUM	BINTANG	NON BINTANG		SD		SLTP		SLTA		PUSKESMAS		RUMAH SAKIT UMUM		BINTANG		NON BINTANG		JUMLAH	%	
								JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	20	6	6	1	1	0	0	3	37	8	40.0	1	16.7	3	50.0	1	100	1	100	0	0	1	33.3	15	40.5
2		PUSKESMAS II	20	3	1	1	0	0	0	6	31	15	75.0	3	100.0	1	100	1	100	0	0	0	0	4	66.7	24	77.4
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	14	9	4	1	0	0	0	0	28	14	100	7	77.8	4	100	1	100	0	0	0	0	0	0	26	93
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	15	8	3	1	0	0	0	0	27	7	46.7	1	12.5	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	9	33.3
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	3	1	1	0	0	0	0	15	2	20.0	1	33.3	2	200	1	100	0	0	0	0	0	0	6	40.0
6	BETARA	SUKAREJO	23	11	4	1	0	0	0	0	39	8	34.8	5	45.5	2	50.0	1	100	0	0	0	0	0	0	16	41.0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	25	4	3	1	0	0	0	0	33	25	100	4	100.0	3	100	1	100	0	0	0	0	0	0	33	100
8	SENYERANG	SENYERANG	26	12	7	1	0	0	0	0	46	25	96.2	12	100.0	6	85.7	1	100	0	0	0	0	0	0	44	95.7
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	16	4	6	1	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	1	4
10		PURWODADI	6	4	1	1	0	0	0	0	12	6	100	4	100.0	1	100	1	100	0	0	0	0	0	0	12	100
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	5	1	1	1	0	0	0	0	8	5	100.0	1	100.0	1	100	1	100	0	0	0	0	0	0	8	100.0
12		BUKIT INDAH	6	2	-	1	0	0	0	0	9	6	100.0	2	100.0	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	8	88.9
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	11	5	3	1	0	0	0	0	20	11	100	5	100.0	3	100.0	1	100	0	0	0	0	0	0	20	100.0
14	MERLUNG	MERLUNG	11	4	3	1	0	0	0	0	19	11	100.0	4	100.0	3	100	1	100	0	0	0	0	0	0	19	100.0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	10	5	2	1	0	0	0	0	18	3	30.0	-	-	2	100.0	1	100	0	0	0	0	0	0	6	33.3
16	BATANG ASAM	SUBAN	15	7	4	1	0	0	0	0	27	10	66.7	5	71.4	3	75.0	0	-	0	0	0	0	0	0	18	66.7
JUMLAH (KAB/KOTA)			233	88	49	16	1	0	9	396	156	67.0	55	62.5	34	69.4	14	88	1	100	0	0	5	55.6	265	66.92	

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 64

TEMPAT PENGELOLAAN MAKANAN (TPM) MENURUT STATUS HIGIENE SANITASI  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH TPM	TPM MEMENUHI SYARAT HIGIENE SANITASI						TPM TIDAK MEMENUHI SYARAT HIGIENE SANITASI					
				JASA BOGA	RUMAH MAKAN/ RESTORAN	DEPOT AIR MINUM (DAM)	MAKANAN JAJANAN	TOTAL	%	JASA BOGA	RUMAH MAKAN/ RESTORAN	DEPOT AIR MINUM (DAM)	MAKANAN JAJANAN	TOTAL	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	38	1	5	7	1	14	36.8	1	5	18	0	24	63.2
2		PUSKESMAS II	41	2	7	6	0	15	36.6	6	8	10	2	26	63.4
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	11	0	2	1	0	3	27.3	0	6	2	0	8	72.7
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0
6	BETARA	SUKAREJO	30	2	9	8	0	19	63.3	0	6	5	0	11	36.7
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	21	0	0	1	0	1	4.8	6	6	3	0	15	71.4
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	23	0	7	16	0	23	100	0	0	7	0	7	30.4
10		PURWODADI	13	0	0	6	0	6	46.2	0	0	3	0	3	23.1
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	14	1	5	4	0	10	71.4	0	3	1	0	4	28.6
12		BUKIT INDAH	1	0	0	1	0	1	0.0	0	0	0	0	0	0.0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	6	0	0	6	0	6	100.0	0	0	0	0	0	0.0
14	MERLUNG	MERLUNG	15	0	4	7	0	11	73.3	0	0	4	0	4	26.7
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	14	0	1	5	0	6	42.9	0	3	3	2	8	57.1
16	BATANG ASAM	SUBAN	32	0	3	12	0	15	46.9	0	8	9	0	17	53.1
JUMLAH (KAB/KOTA)			259	6	43	80	1	130	50.19	13	45	65	4	127	49.03

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 65

TEMPAT PENGELOLAAN MAKANAN DIBINA DAN DIUJI PETIK  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH TPM TIDAK MEMENUHI SYARAT	JUMLAH TPM DIBINA					PERSENTASE TPM DIBINA	JUMLAH TPM MEMENUHI SYARAT HIGIENE SANITASI	JUMLAH TPM DIUJI PETIK					PERSENTASE TPM DIUJI PETIK
				JASA BOGA	RUMAH MAKAN/ RESTORAN	DEPOT AIR MINUM (DAM)	MAKANAN JAJANAN	TOTAL			JASA BOGA	RUMAH MAKAN/ RESTORAN	DEPOT AIR MINUM (DAM)	MAKANAN JAJANAN	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	24	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
2		PUSKESMAS II	26	3	5	6	2	16	62	31	0	0	0	0	0	0
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	8	0	6	2	0	8	0	11	0	0	0	0	0	0
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BETARA	SUKAREJO	11	0	4	1	0	5	45	24	0	0	0	0	0	0
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	15	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	7	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0
10		PURWODADI	3	0	4	3	0	7	0	13	0	3	0	0	3	0
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	4	0	3	1	0	4	100	14	0	0	0	0	0	0
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
14	MERLUNG	MERLUNG	4	0	0	4	0	4	0	15	0	0	0	0	0	0
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	8	0	3	2	1	6	75	12	0	0	0	0	0	0.0
16	BATANG ASAM	SUBAN	17	0	4	4	0	8	47	23	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			127	3	29	23	3	58	45.67	188	0	3	0	0	3	1.60

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 66

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
a	b	c	d	e	f
1	ACT (Artesunat 50 mg + Amodiaquin 200 mg) Tablet (ktk/ 21 tab)	Tablet			-
2	Albendazol tablet 400 mg (ktk 5 x 6 tab)	Tablet	20,000	7,500	-
3	Albendazole Suspensi 200 mg/ 5 ml	botol	2,000	1,000	-
4	Allopurinol 100mg Tablet	Tablet	100,000	66,100	18,000
5	Allopurinol 300mg Tablet	Tablet	50,000	25,500	6,500
6	Alprazolam 0,5 mg	Tablet	3,000		-
7	Ambroxol Sirup 15mg / 5ml	Botol	10,000	4,350	-
8	Ambroxol 30mg Tab	Tablet	100,000	75,000	-
9	Aminofilina 200mg Tablet	Tablet	40,000	10,800	-
10	Aminofilina Injeksi 24mg / ml - 10ml	Ampul	300	960	90
11	Amitrifilin 25mg Tablet	Tablet	40,000	34,700	57,400
12	Amlodipin 5 mg (ktk 30 tablet)	Tablet	500,000	246,420	-
13	Amlodipin 10 mg (ktk 50 tablet)	Tablet	100,000	26,550	-
14	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol		-	-
15	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol	15,000	3,220	-
16	Amoksisilin sirup kering 250 mg / 5ml - Forte	Botol	7,000	4,274	-
17	Amoksisilin 250mg Capsul	Kapsul	90,000	58,980	7,700
18	Amoxicillin 500mg Tab	Tablet	600,000	253,000	535,500
19	Ampicillin serbuk 1000mg inj	Vial	300	30	330
20	Ampicillin 500mg Tablet	Tablet	50,000	22,300	16,600
21	Ampicillin sirup kering 125 mg / ml	Botol	2,000		-
22	Antalgin ( Metampiron ) 500mg	Tablet	100,000	58,600	41,400
23	Antalgin Injeksi 250 mg / ml - 2 ml	Ampul	1,500	1,170	-
24	Antasida DOEN tablet 200 mg Mersifarma	Tablet	800,000	428,100	202,500
25	Antasida DOEN tablet 200 mg DBD	Tablet	-	-	-
26	Antasida DOEN Syrup / 60 ml Mersifarma	Botol	20,000	12,322	-
27	Antasida DOEN Syrup / 60 ml	Botol		-	-
28	Antibakteri DOEN Salap Kombinasi	Tube	8,000	2,700	50
29	Anti Hemoroid DOEN kombinasi	Supp	5,000	700	290
30	Antifungi DOEN Kombinasi	Pot	7,000	3,984	2,416
31	Antimigrain DOEN komb. (Ergotamin + Kofein)	Tablet	80,000		-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
32	Antiparkinson DOEN kombinasi (Levopar Benserazid: Levodopa) (50 tab)	Tablet	10,000	3,400	3,800
33	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml)	Vial	3,000	1,160	-
34	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml) BDE	Vial	-	-	-
35	Aquadest steril	Botol			-
36	Arthemeter 1 mL : 80 mcg Injeksi (ktk 6 amp)	ktk 6 amp/1ml		42	-
37	Asam asetil Salisilat 80 mg (Asetosal)	Tablet	40,000	44,000	34,700
38	Asam asetil Salisilat 100 mg (Asetosal)	Tablet	20,000		-
39	Asam asetil Salisilat 500 mg (Asetosal)	Tablet			-
40	Asam askorbat ( Vit. C ) 250mg Tablet	Tablet	500,000	500,000	-
41	Asam askorbat ( Vit. C ) 50mg Tablet	Tablet	800,000	576,000	698,500
42	Asam Folat 0,4 mg Tablet (Apolat)	Tablet	20,000	10,000	-
43	Asam Folat 1 mg Tablet (Folic Acid)	Tablet	80,000	32,300	-
44	Asam Folat 5 mg Tablet	Tablet			-
45	Asam Mefenamat 500mg Tab (Mersifarma)	Tablet	800,000	182,500	-
46	Asam Mefenamat 500mg Tab (Bernofarm)	Tablet	-	-	-
47	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 250 mg/ 5 ml) 50 mg/ml	Ampul	1,500	660	-
48	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 500 mg/ 5 ml) ktk 10 a 100 mg/ml	Ampul	700	1,000	100
49	Asam Tranexamat 500 mg	Tablet	50,000		-
50	Asiklovir 5% Cream	Tube	8,000	2,475	-
51	Asiklovir 200mg Tab	Tablet	80,000	27,800	22,900
52	Asiklovir 400mg Tab	Tablet	80,000	38,200	24,200
53	Atapulgit tablet 630 mg (Pularex)	Tablet	80,000	39,000	21,000
54	Atenolol 50 mg (Betablok 50)	tablet	10,000	500	-
55	Atropine Sulfat injeksi 0,25mg / ml ( ktk 30a, ktk	Ampul	1,200	440	800
56	Atropine Sulfat 0,5mg Tab	Tablet	20,000	1,600	-
57	Atropine Sulfat Tetes mata 0,5 % (Cendo Tropin)	Botol	400	242	-
58	Azitromicin 500 mg tablet (ktk 30 tab)	Tablet		-	-
59	Betahistin Mesilat 6 mg	Tablet	120,000	14,580	-
60	Benzatin Benzil Penisilin inj 1,2 juta IU/vial	vial	60	-	-
61	Benzatin Benzil Penisilin inj 2,4 juta IU/vial	vial		-	-
62	Betametasone Krim 0,1 %	Tube	8,000	4,600	475
63	Betasone N Cream	Tube		-	-
64	Bisakodil Tablet 5 mg (ktk 30 tab)	Tablet	50,000	-	-
65	Bisakodil suppositoria 5 mg (Dulcolax Infant) ktk	supp	3,000	1,542	2,892
66	Bisakodil suppositoria 10 mg (Dulcolax Adult) ktk	supp	2,000	2,050	-



**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
67	Bismecon/ Bioplacenton jelly/ Centabio gel	Tube	1,000	358	-
68	Bisoprolol 2,5 mg tablet	Tablet	30,000	30,500	-
69	Bisoprolol 5 mg tablet	tablet	20,000	-	-
70	Bromhexin HCl 8 mg (Hustab P Tab) @ 30	Tablet	120,000	-	-
71	Bromhexin HCl Syrup (Hustab Sirup)	botol	9,000	-	-
72	Cefadroxil 500 mg	kapsul	70,000	-	-
73	Cefadroxil 125 mg/ 5 ml Dry Syrup	botol	7,000	-	-
74	Cefixime kapsul 100 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	30,000	-	-
75	Cefixime kapsul 200 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	30,000	-	-
76	Cefixime Sirup Kering 100 mg/ 5 mL	Botol	1,000	-	-
77	Cefotaksim serb inj 500 mg/vial	vial	1,500	-	-
78	Cefotaksim injeksi 1 g (dus 2 vial)	vial	300	2,068	-
79	Ceftriakson serbuk injeksi 1 g/vial	vial	1,700	1,620	-
80	Cetirizin 10 mg	Tablet	120,000	54,950	-
81	Cetirizin sirup 5 mg/ 5ml	Botol	3,000	1,000	-
82	Chloramfecort cream	tube		-	-
83	Clyndamicin 150 kaps (ktk 50 kaps)	kapsul	50,000	18,600	6,700
84	Clyndamicin 300 mg kapsul	kapsul	70,000	7,000	-
85	Cimetidine 200mg Tab	Tablet	80,000	48,100	-
86	Ciprofloxacin 500mg Tab (ktk 50 tab)	Tablet	150,000	-	-
87	Co Amoxiclav (Amoxicillin + As. Clavulanat )625	Tablet		-	-
88	Deksametasone inj 5mg / ml - 1ml	Ampul	8,000	7,000	15,600
89	Deksametasone 0,5mg Tab	Tablet	500,000	197,800	209,800
90	Dekstromethorphan Hbr 10mg / 5ml	Botol		-	-
91	Dekstromethorphan Hbr 15mg Tab	Tablet		-	-
92	Dekstran 70 Larutan Infus 6 %	botol		-	-
93	Dermazine 50gr/ Burnazine 35 g	Tube	1,000	468	532
94	Dermazine 250gr Cream	Tube			-
95	Diazepam inj 5mg / ml - 2ml (Valisanbe Inj)	Ampul	1,200		-
96	Diazepam 2mg Tab (Valisanbe 2)	Tablet	20,000	18,100	11,900
97	Diazepam 5mg Tab (Valisanbe 5)	Tablet	20,000	1,700	-
98	Diazepam lar Rectal 5 mg/ 2,5 ml (Stesolid 5)	tube	600	2,055	395
99	Diazepam lar Rectal 10 mg/ 2,5 ml (Stesolid 10)	tube	300	820	180
100	Dietilkarbamazin tab 100 mg	Tablet	6,000	900	3,100
101	Difenhidramine HCL inj 10mg /ml - ml	Ampul	8,000	4,960	5,040
102	Digoksin inj 0,25 mg	Ampul			-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
103	Digoksin 0,0625 mg tab.	Tablet			-
104	Digoxin 0,25mg Tab	Tablet	20,000	31,900	-
105	Diltiazem 30mg Tab	Tablet	20,000	3,000	7,000
106	Dimenhydrinat 50mg Tab	Tablet	100,000	30,900	48,400
107	Doksisiklin 100mg Tab	Tablet	70,000	123,000	38,800
108	Domperidon 10 mg	Tablet	120,000	89,900	107,700
109	Domperidon susp 5 mg/ml	Botol	15,000	3,150	11,750
110	Efedrine HCL 25mg Tab	Tablet			-
111	Ekstrabelladone 100mg Tab	Tablet			-
112	Epinefrine HCL / bitartrato inj 0,1% - 1ml (ktk 30	Ampul	6,000	2,800	1,200
113	Eritromicin 250mg Capsul (ktk 10 x 10)	Capsul	80,000	11,000	-
114	Eritromicin 500mg Capsul (Dothrocyn)	Capsul	80,000	12,000	-
115	Eritromicin 200mg Dry Sirup/ 5%	Botol	9,000	2,358	6,072
116	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1	Botol			-
117	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1 Onemed	Botol	1,200	976	-
118	Etambutol 250mg Tab	Tablet			-
119	Etambutol 500 mg Tab (Santibi 500 )	Tablet	20,000	5,100	1,900
120	Etanol 70 % 100 ml	Botol	2,500	4,926	957
121	Etanol 70 % 1000 ml	Botol	600	131	213
122	Etanol 70 % 1000 ml	Botol			-
123	Famotidine 40mg Tab	Tablet			-
124	Fenilbutazon 200 mg	tablet			-
125	Fenitoin Natrium inj 50mg / ml (ktk 10 amp) (100 mg/ 2 ml)	Ampul	60	40	40
126	Fenitoin Natrium 100mg Capsul	kapsul	30,000	32,500	35,500
127	Fenitoin Natrium 30mg Capsul	kapsul	10,000	-	-
128	Fenobarbital inj 50 mg/ml	Ampul	900	240	810
129	Fenobarbital 30mg tab	Tablet		-	-
130	Fenobarbital 100mg Tab	Tablet		-	-
131	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 500 mg	Tablet	25,000	4,800	15,800
132	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 250 mg	Tablet	30,000	4,200	-
133	Fenol Gliserol Tetes Telinga 10 % (Fenol 100 mg/ 1 ml) (Karbo Gliserol)	Botol	7,000	-	-
134	Fitomenadion (vitamin K 1) inj 2 mg/ml (i.m.)	Ampul	6,000	2,520	1,530
135	Fitomenadion (vitamin K 1) tab sal 10 mg	Tablet	80,000	42,200	33,600
136	Flukonazole 150 mg kapsul (ktk 10 tab)	Tablet	3,000	1,280	-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
137	Fluor 0,5mg Tab	Tablet			-
138	Flucort N Cream	Tube			-
139	Flusinolon asetonid krim 0,025% (Synarcus krim)	Tube	6,000	3,220	-
140	Flusinolon asetonid krim 0,025% ( Dermasolon krim)	Tube	2,000	-	-
141	Furosemide inj 10mg / ml	Ampul	300	350	650
142	Furosemide inj 10mg / ml/ LASIX INJ/ DIUVAR in	Ampul	1,200	200	-
143	Furosemide 40mg Tab	Tablet	50,000	33,400	2,000
144	Gameksan Emulsi 1 % (scabicide)	Botol			-
145	Garam Oralit untuk 200ml Air	sase	60,000	65,200	-
146	Gentamisin sulfat salap kulit 0,1%	Tube		-	-
147	Gentamicin Salep mata 0,3 % (Genoint Salep Mata)	tube	7,000	9	-
148	Gentamicin Tetes Mata 0,3 %	Botol	7,000	240	-
149	Gentamisin Injeksi 80 mg/2ml	Ampul	500	2,208	130
150	Gentian Violet Larutan 1 %	Botol	7,000	17,500	792
151	Glibenclamide 5mg Tab	Tablet	50,000	54,850	-
152	Glimepirid 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	70,000	19,650	4,250
153	Glimepirid 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	80,000		-
154	Gliseril Gualacolas 100mg Tab/ Guaiafenesin	Tablet	100,000		-
155	Gliserin tetes 100 mg/ml (Lar 50 %)	Botol	300		-
156	Glukosa Larutan infus 10 % 500ml	Botol	80	80	80
157	Glukosa Larutan infus 40 % 25ml	Botol		-	-
158	Glukosa Larutan infus 5 % 500ml	Botol	2,500	860	2,219
159	Griseofulfin 125mg Tab	Tablet	90,000	29,200	37,300
160	Haloperidol injeksi 5 mg/ ml (ktk 12 ampul)	Ampul	120	60	108
161	Halopuridol 0,5mg Tab	Tablet	80,000	37,900	23,000
162	Halopuridol 1,5mg Tab	Tablet	80,000	40,300	23,700
163	Halopuridol 2 mg Tab (Lodomer 2)	Tablet	50,000	63,500	44,100
164	Halopuridol 5 mg Tab	Tablet	50,000	43,400	-
165	Hidrocortiazide 25mg Tab	Tablet	60,000	15,200	7,000
166	Hidrocortisone 1 % cream	Tube	6,000	408	1,592
167	Hidrocortisone 2,5% cream	Tube	8,000	4,392	280
168	Hidrogen Peroksida Cair 3%	Botol	300		-
169	Hyocine N Butil Bromida 10 mg	Tablet	30,000		-
170	Hyoscine buthylbromide injeksi 20 mg/ml (isi 5 an	Ampul	1,200	840	160

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
171	Ibuprofen 200mg Tab	Tablet	120,000	99,400	32,700
172	Ibuprofen 400mg Tab	Tablet	500,000	166,500	-
173	Ibuprofen sirup 100 mg/ml	Botol	7,000	6,550	4,450
174	Ibuprofen sirup 200 mg/ml FORTE	Botol	5,000	-	-
175	Ipratropium bromida ih 20mcg/puff (Atrovent AFH	Botol	200	160	-
176	Ipratropium bromida nebulizer 0,025%(Atrovent Solution For Inhalation)	Botol	200	160	-
177	Isoniazid ( INH ) 100	Tablet	10,000		-
178	Isoniazid ( INH ) 300	Tablet	10,000		-
179	Isoniazid ( INH ) 400	Tablet			-
180	Isosorbide Dinitrat 5mg Tab	Tablet	30,000	37,000	10,200
181	Isosorbide Dinitrat 10 mg Tab	Tablet		-	-
182	Kalium Permanganat serbuk	Botol		-	-
183	Kalsium Glukonat Injeksi i.v 10 % (100 mg/ ml)	Ampul	120	223	-
184	Kalsium Laktat ( Kalk ) 500mg Tab	Tablet	500,000	68,000	-
185	Kandistatin drop 100.000 ui	Botol			-
186	Kaptopril tab 12,5 mg	Tablet	800,000	85,900	-
187	Kaptopril tab 25 mg	Tablet	800,000	148,000	71,500
188	Karbamazepine 200mg Tab	Tablet	50,000	27,200	-
189	Karbogliserin Tetes Telinga 10 %	botol	7,000		-
190	Karbon Aktif serbuk	kantong			-
191	Ketoprofen 100 mg	Tablet			-
192	Ketoprofen Suppositoria (Fetik Supp) 100 mg	supp	400		-
193	Ketokonazol 2% krim	Tube	7,000	3,000	3,075
194	Ketokonazol 200 mg (ktk 50 tab)	Tablet	80,000	22,500	-
195	Ketokonazol scalp sol 2% (zoloral ss/ Interzol SS	Tube	600	100	-
196	Ketamin inj. 10 mg/ mL	Vial			-
197	Ketamin inj. 50 mg/ mL	Vial			-
198	Klofazimin micronize 100 mg kaps.	Kapsul			-
199	Kloramfenikol 250mg kapsul	Kapsul	70,000	11,800	-
200	Kloramfenikol 500mg kapsul-CHLORAMEX	Kapsul	90,000	25,000	-
201	Kloramfenikol Salap Kulit (Bufacetin)	Tube	8,000	3,022	4,178
202	Kloramfenikol Salap Mata1 %	Tube	8,000	342	-
203	Kloramfenikol Suspensi 125 mg / 5mg	botol	6,000	1,300	700
204	kloramphenikol Tetes Mata 0,5% (Decacetin Tetes Mata)	Botol	8,000		-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
205	Kloramfenikol tetes Telinga 3 %	Botol	5,000		-
206	Klorfeniramine Maleat ( CTM ) 4mg	Tablet	250,000	311,100	141,400
207	klorformazine HCL inj 5mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul		-	-
208	klorformazine HCL inj 25mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul	600	120	180
209	klorformazine HCL 100mg Tab	Tablet	60,000	45,700	45,800
210	klorformazine HCL 100mg Tab BDB	Tablet	-	-	-
211	klorformazine HCL 25mg Tab	Tablet	60,000	69,800	47,300
212	Klorpropamid 100mg Tab	Tablet			-
213	Klorokuin fosfat 250mg Tab	Tablet			-
214	Kodein 10 mg Tab	Tablet	3,000	1,600	4,200
215	Kodein 20 mg Tab	Tablet	2,000	-	-
216	Kombinasi: Ferro Fumarat 60 mg + As. Folat 0,4 mg (Tablet Tambah Darah Phapros)	Tablet	1,200,000	-	-
217	Kombinasi: parafin + gliserin + fenolftalein Susp. (Laxadine Emulsi 30 mL)	Botol	1,000	-	-
218	Komb. DMP + CTM + Efedrin HCl (PONCOLIN D	Botol	5,000	2,000	-
219	Komb. Primetamin 25mg + Sulfadoksin	Tablet	60,000	4,300	4,900
220	Kotrimoksazole 240 mg/ 5 ml Suspensi	Botol	8,000	4,493	-
221	Kotrimoksazole Pediatrik Tab	Tablet	50,000	27,400	2,000
222	Kotrimoksazole 480mg Tab dewasa	Tablet	80,000	176,300	69,800
223	Kotrimoksazole 840 mg Tab Forte dewasa	Tablet	70,000	36,500	63,500
224	Kuinin dihidroklorida 25% - 2ml (ktk 100 ampul)	Ampul			-
225	Kuinin Sulfat 222mg (222 MG sebagai garam) Tab (ktk 60 tablet)	Tablet	3,000	8,100	3,120
226	Kuinin (Kina) tablet 200 mg ( stip 12 tablet)	Tablet		-	-
227	Lansoprazol 30 mg (ktk 2 x 10)	Tablet	120,000	38,300	-
228	Levofloxacin 500 mg	Tablet	10,000		-
229	Larutan mengandung Karbohidrat + Elektrolit (	Botol	200		-
230	Lidocain Kompositum injeksi (Anestetik lokal gigi kombinasi : lidokain hcl 2% + epinefrin 1 : 80.000 inj 2 ml)	Ampul	9,000	8,220	19,960
231	Lidocain Kompositum injeksi (Pehacain inj)	Ampul	7,000		5,440
232	Lidocain Jeli 2 % (XYLOCAIN GEL)	Tube	100		-
233	Lidocain Spray (Xylocain Spray)	Botol	100		-
234	Lidocain injeksi 2%	Ampul	6,000	3,000	2,600

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
235	Loperamid 2 mg	Tablet	60,000	-	-
236	Loratadine tablet 10 mg (ktk 50)	Tablet	90,000	19,400	1,050
237	Magnesium sulfat serbuk 30gram	Bungkus			-
238	Mebendazole 100mg / 5ml Sirup	Botol			-
239	Mebendazole 100mg Tab	Tablet			-
240	Mecobalamin 500 Ug	Tablet			-
241	Meloxicam 15 mg	Tablet			-
242	Metformin HCl 500 mg	Tablet	120,000	27,500	-
243	Metformin HCl 850 mg	Tablet	40,000	10,000	-
244	Metilergometrine maleat 0,125mg	Tablet	20,000	26,500	8,000
245	Metilergometrine maleat inj 0.200mg - 1ml	Ampul	3,000	3,300	1,500
246	Metilprednisolon 4 mg Tab	Tablet	70,000	41,850	57,150
247	Metilprednisolon 8 mg Tab	Tablet	80,000		-
248	Methisoprinol Sirup	Botol			-
249	Methisoprinol Tablet	Tablet			-
250	Metoklopramide HCl 5 mg/ml Inj	Ampul	3,000		-
251	Metoklopramide 5 mg tablet (primperan tab)	Tablet	30,000	5,200	34,800
252	Metoklopramide 10 mg Tab	Tablet	70,000	14,300	22,500
253	Metoklopramide sirup 5mg/ ml	botol	2,000		-
254	Metoklopramid drop 2 mg/ml (Mepramid)	botol	3,000		-
255	Metronidazol infus 5 mg/ ml	botol	120	100	100
256	Metronidazole 500mg Tab	Tablet	80,000	125,900	12,600
257	Metronidazole 250mg Tab	Tablet	80,000	19,000	38,200
258	Metronidazol sirup 125 mg/5 ml	Botol	5,000	2,452	699
259	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 20% - 25ml	Vial	4,800		-
260	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 40% - 25ml	Vial	4,800		-
261	Mikonazole 2% Cream	Tube	6,000	4,186	2,068
262	Mikonazol serb 2% (Mycorine Powder)	Tube	1,000	300	-
263	Mineral Mix. Kombinasi (Multivitamin)	sacchet			-
264	Multivitamin Tablet (PEHAVRAL tab)	Tablet	250,000	100,000	-
265	Multivitamin Sirup (BECEFORT Sirup)	Botol	9,000	4,750	2,450
266	Multivitamin dan mineral Tablet lansia (GERIAVITA Tablet)	Botol/ 30 tab	1,000	832	-
267	Natrium Bicarbonat 500mg Tab	Tablet	90,000		-
268	Natrium Diklofenat 25mg Tab	Tablet	500,000	92,900	75,300
269	Natrium Diklofenat 50mg Tab	Tablet	500,000	109,150	15,250

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
270	Natrium Klorida Larutan Infus 3 %	Botol		-	-
271	Natrium Klorida Larutan Infus 0,9%	Botol	4,000	2,473	1,670
272	Natrium Tiosulfat Injeksi 25% - 10ml	Botol		-	-
273	N-asetil sistein kaps 200 mg ktk 60 tab	Tablet	90,000	10,000	-
274	Nifedipine 10mg Tab	Tablet	60,000	60,300	72,000
275	Nistatin 100.000 lu /g Tablet Vaginal	ovula	10,000	1,700	5,000
276	Nistatin 500.000 IU/G Tablet Salut	Tablet	6,000	2,600	1,400
277	Nitrofurantoin 100 mg tab.	tablet		-	-
278	Obat Batuk Hitam ( OBH ) 100ml Syr	Botol	11,000	10,548	927
279	Ofloxacin 200 mg	Tablet			-
280	Oksigen gas dalam Tabung	Tabung			-
281	Oksimetazolin tetes hidung 0,025 mg (Iliadin 0,025)	Botol	600	124	-
282	Oksimetazolin tetes hidung 0,050mg (Iliadin 0,05)	Botol	1,000	1,000	-
283	Oksitetrasiklin HCL inj. I.M.50mg/ml-10ml	Vial		-	-
284	Oksitetrasiklin HCL 3% Salap Kulit	Tube	5,000	1,373	-
285	Oksitetrasiklin HCL Salap Mata (Terracortil SM)	Tube		-	-
286	Oksitosin inj 10iu / ml -ml	Ampul	8,000	9,400	6,200
287	Olopatadin tts mata 0,1% (Patanol )	Botol	200	176	-
288	Omeprazole Injeksi 40 mg/ ml	Vial	1,200	300	-
289	Omeprazol kapsul 20 mg (ktk 3 x 10)	kapsul	150,000	74,640	24,160
290	Ondansetron tab 4 mg (3 x 10 tab)	Tablet	10,000		-
291	Ondansetron tab 8 mg (2 x 6 tab)	Tablet	10,000		-
292	Parasetamol Drop 100 mg/ml @ 15 ml (60mg/0,6ml) SANMOL drop	Tube	6,000	3,000	-
293	Parasetamol sirup 120mg / 5ml	Tablet	25,000	11,650	-
294	Parasetamol 100mg Tab	Tablet	50,000	-	-
295	Parasetamol 500mg Tab	Ampul	2,800,000	335,400	-
296	Perak Sulfadiazin Krim 1 %	Tube	1,200	1,507	-
297	Permetrin krim 5 % (Scabimite Cream 10)	Tube	2,000	30	2,273
298	Pethidine HCL inj.50mg / ml - 2ml	Ampul	100		100
299	Pilokarpin Tetes Mata 2 % (HCl/ Nitrat)	Botol			-
300	Pilokarpin Tetes Mata 4 % (HCl/ Nitrat)	Botol			-
301	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup (Combantrin S	Botol			-
302	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup	botol	6,000	1,605	-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
303	Pirantel Pamoat 365mg Tab (25 x 4)	Tablet	30,000	30,000	-
304	Pirazinamid tab 500 mg	Tablet	10,000	500	9,500
305	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	300,000	163,100	260,400
306	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	300,000	45,000	231,000
307	Piridoksine HCL 25 mg Tab	Tablet		-	-
308	Piroxicam 10mg Tab	Tablet	90,000	76,400	-
309	Piroxicam 20mg Tab	Tablet	90,000	-	-
310	Povidon Iodida 10 % Larutan 30 mL (Neodin 30 r	Botol	1,200	-	-
311	Povidon Iodida 10 % Larutan 60 mL	Botol	1,200	1,119	2,788
312	Povidon Iodida 10 % Larutan 300 mL	Botol	600	718	-
313	Povidon Iodida 10 % Larutan 1000 mL	Botol			-
314	Polikresulen ( Albothyl )	Botol	1,200		-
315	Prazikuantel 300 mg Tab.	Tablet			-
316	Prednisone 5mg Tab	Tablet	70,000	40,300	7,400
317	Primakuin 15mg Tab	Tablet	20,000	9,900	18,700
318	Probenesid tab 500 mg (Probenid)	Tablet	20,000	3,100	14,800
319	Prokain Benzilpenisillin G 3 jt IU	Vial	50		50
320	Propranolol tablet 10 mg (HCl)	Tablet	50,000	31,300	-
321	Propranolol tablet 40 mg (HCl)	Tablet	30,000	-	-
322	Propiltiorasil 100mg Tab	Tablet	20,000	10,300	-
323	Ranitidine 150mg Tab	Tablet	500,000	99,300	-
324	Ranitidine 25 mg/ mL inj	Ampul	5,000	3,600	-
325	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 100.000 iu	Tablet	80,000	14,250	78,750
326	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 200.000 iu	Tablet	80,000	55,050	12,350
327	Rifampicin 300mg Tab	Tablet	10,000	7,400	2,900
328	Rifampicin 450mg Tab	Tablet	10,000		-
329	Rifampicin 600mg Tab	Tablet			-
330	Ringer Laktat larutan Infus Steril	Botol	8,000	7,205	2,737
331	Risperidon 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	12,000	8,400	7,450
332	Risperidon 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	30,000	29,800	-
	Risperidon 3 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	20,000	-	-
333	Salbutamol 2,5 mg cairan ih 0,1 % (dus, 4x5 - botol 2,5 ml) Ventolin Nebules	Ampul	3,000	2,340	3,680
334	Salbutamol 2 mg Tab	Tablet	80,000	35,500	5,000
335	Salbutamol 4 mg Tab	Tablet	80,000	28,200	-
336	Salbutamol 2 mg/ 5 ml Sirup	Botol	3,000	-	-



**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
337	Salap 2 - 4 Kombinasi	Pot	6,000	3,192	5,590
338	Salisil Bedak 2%	Kotak	7,000	2,000	-
339	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) inj 500mcg / ml (Neurobion inj)	Ampul	2,400	2,700	-
340	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) 50 mcg	Tablet	80,000	41,600	24,600
341	Simvastatin score 10 mg Tab. (ktk 30 tablet)	Tablet	120,000	126,030	-
342	Simvastatin score 20 mg Tab. (ktk 100 tablet)	Tablet	120,000	34,300	65,700
343	Spironolakton tablet 25 mg	Tablet	40,000	109,500	-
344	Sukralfat Suspensi 500 mg/ 5 ml	Botol	3,000		-
345	Sukralfat tab 500 mg (ULSIDEX 500)	Tablet	50,000		-
346	Sulfadiazin 500 mg tab.	Tablet			-
347	Sulfadimidine 500mg Tab	Tablet			-
348	Stesolid Rectal 5 mg/ml	tube			-
349	Streptomycin serbuk inj. 1000 mg/ mL	vial	30	30	-
350	Sulfasetamide Na TM 15%	Botol		-	-
351	Tablet Tambah darah (Sangobion) ktk 200	Tablet	25,000	19,200	-
352	Tablet Tambah darah (Hemafort)	Tablet	120,000	119,400	-
353	Tensigard Capsul	Capsul			-
354	Teofilin Tablet 150 mg BRONSOLVAN tab	Tablet	60,000		-
355	Tetrakain 250 mg tab.	Tablet			-
	Tetrakain 500 mg tab.	Tablet			-
356	Tetrakain Tetes Mata 0,5 % (Pantocain)	Botol	400	487	-
357	Tetrasiklin HCL 250mg Capsul	Capsul	20,000	15,000	-
358	Tetrasiklin HCL 500mg Capsul	Capsul	20,000	18,200	1,800
359	Thrombopob gel	Tube	500	254	264
360	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) inj 100/ ml - 1ml	Ampul			-
361	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) 50mg Tablet	Tablet	300,000	124,200	115,800
362	Trepental Na. serbuk inj 1000mg / Amp	Ampul			-
363	Tramadol 50mg Tab	Tablet	50,000	4,600	-
364	Tramadol injeksi 50 mg/ml	Ampul	1,200	1,540	-
365	Transamin 500 mg	Tablet			-
366	Transamin inj	ampul			-
	Triheksifenidile 2mg Tab	Tablet	200,000	51,700	-
367	Trimetropin Scored 200 mg	Tablet			-
368	Trikresol Formalin ( TKF ) Cairan	Botol			-
369	Urea Krim 10 % (Soft U Derm)	tube	1,500	581	419

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
370	Valsartan 80 mg Tablet (ktk 30 tab)	Tablet			-
371	Verapamide 30mg Tab	Tablet			-
372	Verapamil 80 mg tablet	Tablet	30,000	13,800	29,700
373	Vitamin B. Complex ab	Tablet	700,000	401,200	222,200
374	Vitamin B. Complex BDB	Tablet	-	-	-
375	Zinc Dispersal 20 mg Tablet	Tablet	90,000	80,200	22,000
376	Zinc drop 10 mg/ ml (Zinc Pro/ INTERZINC SIRU	Botol	3,000	1,000	-
377	Zinc sirup 20 mg/ 5 ml (Zircum Kid, Meprofam)	botol	2,000	3,450	-
378	C.Xitrol	botol			-
379	Pedi Tox	Botol			-
380	<b>BRAND NAME</b>				-
381	Lasix inj 10 mg/ ml	Ampul			-
382	Primperan	Tablet			-
383	Caladin Lotion	botol	3,000	1,289	-
384	<b>GIGI DAN MULUT</b>				-
385	Air Raksa Dental Use	Botol			-
386	Camphenol	Botol			-
387	Devitalisasi pasta ( Non arsen ) DENTAL FLOSS	Botol	5	1	1
388	Etil Kloride Semprot	Botol	600	100	-
389	Eugenol Cairan	Botol	15	11	2
390	Glass Ionomer cement ( gc ix )	Set	6	3	3
391	Glass Ionomer Cement ART GC Fuji IX Glass Ionomer For ART 1-1 Universal)	Set	6	1	-
392	Kalsium Hidroksida pasta	Tube	17	3	8
393	Monoklorkamfer mentol cairan (CHKM)	Botol	15	4	13
394	Mummifying Pasta	Botol	6	3	2
395	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan	Set	6	4	3
396	Temporary Stopping fletser dan cairan	Set	6	3	-
397	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan (Elite Cement Mini Pack 1-1 35/ 30 g)	Set	6		-
398	Temporary filling Hydraulic Restorative (Caviton 30 g)	Set	6		-
399	G-Bond (Bonding One Component Self-Etching Light-Cured Adhesive)	Set	6		-
400	Solare 3 gr syringe (Light-Cured Composit Restorative for Anterior)	Set	6		-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
401	Solare X (Light-Cured Composit Restorative)	Set	6		-
402	<b>PERBEKALAN KESEHATAN</b>				-
403	Aceptan 500 cc + dispenser	botol	100	3	26
404	Alat suntik sekali pakai 0,5 ml 23 G 1	Set			-
405	Alat suntik sekali pakai 0,05 ml 26 G 3/8	Set			-
406	Alat suntik sekali pakai 1 ml COSMOMED	Set	30,000		-
407	Alat suntik sekali pakai 3 ml COSMOMED	Set	50,000		-
408	Alat suntik sekali pakai 5 ml COSMOMED	Set	30,000		-
409	Alkohol Swab 2 fly Aximed	ktk	120		-
410	Cutgut Chromic SMI 2/0 HR 26 MM (ktk/ 12 set)	Set	2,400	388	-
411	Cutgut Chromic SMI 2/0 DS 24 MM (ktk/ 12 set)	Set	2,400	60	164
412	Cutgut Chromic SMI 3/0 HR 26 MM (ktk 12 set)	Set	2,400	414	-
413	Cutgut Plain SMI 2/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	1,200	504	270
414	Cutgut Plain SMI 3/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	1,200	-	-
415	Elastis Bandage	Rol		-	-
416	Folley Catheter 2 way Fr. 14	pcs	100	36	-
417	Folley Catheter 2 way Fr. 16	pcs	100	45	-
418	Folley Catheter 2 way Fr. 18	pcs	100	72	-
419	Fresh Air Mask Ear Loop - Surgical mask Tie On (isi 50)-Face Maskties On	ktk/50	2,000	818	118
420	Hand Rub 500 mL (Policlean)	Botol	600	31	-
421	Infuset Anak (PKD-2)	Set	3,000	1,440	-
422	Infuset Dewasa (PKD-1) bks/25 set/ Intravascular	Set	7,000	3,735	1,815
423	Kapas Pembalut 25 g (Hospak)	Rol	1,000		-
424	Kapas Pembalut 100 g (Hospak)	Rol	1,000		-
425	Kapas Pembalut /Absorben 250mg Surya Husada	Bungkus	1,000	169	-
426	Kapas Berlemak 500 gram	Bungkus	1,000	1,280	-
427	Kasa Hidrofil Steril 16 x 16 cm (16 lbr) Surya Husada	ktk/ 16 lbr	6,000	-	-
428	Kasa Hidrofil Steril 18 x 22 cm Onemed	bks/ 12 lbr	3,000	-	-
429	Kasa Hidrofil 36 x 80 cm	Rol	500	33	-
430	Kasa Kompres 40 cm x 40 cm Steril Surya husada	Bungkus	6,000	70	4,488
431	Kapas Pembalut 2m x 80cm Surya Husada	Bungkus	1,200	450	854
432	Kasa pembalut hidrofil 3 yard x 5 cm	Rol	500	-	-
	Kasa pembalut hidrofil 4 m x 3 cm (3 inc) Onemed	Bungkus	500	357	268
433	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 5 cm ( bks isi 100 pcs) Surya Husada	pcs	1,000	1,055	1,525

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
434	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 10 cm (bks isi 50 pcs) Surya Husada	pcs	5,000	660	-
435	Kasa Pembalut hidrofil 4 m x 15 cm (4 inc)Surya	Bungkus	5,000	1,230	30
436	Kertas Perkamen (Obat)	lembar			-
	Jarum Jahit ( Bedah ) No. 9 s/d 14	Sak			-
437	Lisol 50 % (protector) Onemed	Botol	500	29	-
438	Masker	pcs			-
439	Medicine Pocket	pack			-
440	Mucus Extractor 25 ml (Serenity)	Set	100		-
441	Nasal Oxygen O2 cannula size xs Aximed	pcs	200		-
442	Nasal Oxygen O2 cannula size s Aximed	pcs	200		-
443	Nasal Oxygen O2 cannula size M Aximed	pcs	200		-
444	Nasal Oxygen O2 cannula size L Aximed	pcs	200		-
445	Paper Tape 1.25 cm x 9.14 m Aximed/plester 5 c	Rol	2,400		-
446	Paper Tape 2.5 cm x 9.14 m Aximed/ Plester 2,5	Rol	2,400		-
447	Pembalut Gips 3"	Rol			-
448	Pembalut Gips 4"	Rol			-
449	Pembalut Gips 6"	Rol			-
450	Plastik Obat uk 6 x 10	bungkus			-
451	Pharmaplast SA Egypt Pharmafix (Plesterku)	Rol	1,200	395	-
452	Plester 5 Yard x 2inci	Rol			-
453	Poligyp 5 cm x 2.7 m	Rol	100		-
454	Poligyp 10 cm x 2.7 m	Rol	100		-
455	Poliban 5 cm x 2.7 m	Rol	100		-
456	Poliban 10 cm x 2.7 m	Rol	100		-
457	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 7,5 cm x 4,55 m	Rol	70	44	35
458	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 10 cm x 4,55 m	Rol	70	51	68
459	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 15 cm x 4,55 m	Rol	70	42	77
460	Scalpvein 23G X Onionex	pcs	1,000	-	-
461	Scalpvein 27G X Onionex	pcs	1,000	-	-
462	Silk Black 2/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	1,200	10	-
463	Silk Black 3/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	1,200		-
464	Spons gelatin cubicles 1x 1cm	Tabung			-
465	Stera 1 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	15,000	1,500	-
466	Stera 3 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	10,000	6,700	-
467	Stera 5 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	15,000	5,900	-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
468	Steril prosedur Glove No. S (6)	Set	2,000	150	-
469	Steril prosedur Glove No. S (6,5)	Pasang	2,000	4,000	-
470	Steril prosedur Glove No. S ( 7 ) (ktk isi 50 pasang)	Pasang	3,000	4,784	1,766
471	Steril prosedur Glove No. S ( 7,5 )	Pasang	3,000	2,000	-
472	Steril prosedur Glove No. S ( 8 )	ktk/ 50	3,000		-
473	Surgical Glove Non Steril No. XS, S, M, L (Cosmomed)	ktk	3,000		-
474	Urine Bag Steril Standar 2 L (Cosmomed)	pcs	3,000	190	179
475	USG Gel 250 ml Onemed	Botol	120		-
476	Venican IV Cath G.18 Aximed	Set	2,000		-
477	Venican IV Cath G. 20	Set	3,000	1,800	200
478	Venican IV Cath G. 22	Set	3,000	800	-
479	Venican IV Cath G. 24	Set	3,000	800	-
480	Alat Penghancur Jarum KAT	Buah			-
481	Wing needle 23	pcs			-
482	Wing needle 25	pcs			-
483	Wing needle 27	pcs			-
484	<b>VAKSIN</b>				-
485	Serum Anti Bisa Ular (ABU) I	vial	300	110	67
486	Serum Anti Difteri (ADS) Inj. 20000 IU	vial		-	-
487	Serum Antirabies inj. 100 IU/ mL (Verorab)	set	450	200	-
488	Serum Anti Tetanus (ATS) 1500, 10000, 20000 IU	Ampul	500	210	90
489	Vaksin BCG inj.	Ampul			-
490	Vaksin campak	vial			-
491	Vaksin Hepatitis B Rek inj. 20 mcg/ mL	vial			-
492	Vaksin Jerap Difteri Tetanus (DT)	vial			-
493	Vaksin Jerap Difteri Tetanus Pertusis (DTP)	vial			-
494	Vaksin Polio Trivalen	vial			-
495	<b>REAGENSIA UJI</b>				-
496	Aqua bidestillata	botol			-
497	Cynopff (Insektisida)	Liter	300	120	180
498	Pemeriksaan Arsenic	kit	5		-
499	Pemeriksaan Bakteri E Coli	kit	5		-
500	Pemeriksaan Boraks	kit	5		-
501	Pemeriksaan Merkuri	kit	5		-
502	Pemeriksaan Methanyl Yellow	kit	5		-

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
503	Pemeriksaan Rhodamin B	kit	5		-
504	Reagen Amonium Oksalat	botol	16	3	-
505	Reagen Asam Sulfosalisilat 20 %	botol	16	-	-
506	Reagen Barium Klorida	botol	20	-	-
507	Reagen Benedict	botol	20	-	-
508	Reagen EDTA	botol	20	5	-
509	Reagen Eosin 2 %	botol		-	-
510	Reagen Fouchet	botol	12	7	-
511	Reagen Fuchsin Stain/ Gram 2	botol	11	11	-
512	Reagen Giemsa	botol	20	2	-
513	Reagen HCl 0,1 N	botol	200	2	-
514	Reagen Hayem	botol	12	2	-
515	Reagen Emertion Oil	botol	12	6	-
516	Reagen Na. Sitrat 3,13 %	botol	12	6	-
517	Reagen Rees Ecker	botol	24	4	-
518	Reagen Turk	botol	25	-	-
519	Reagen asam Urat UA-30	botol		-	-
520	Reagen SGOT ASAT	botol		-	-
521	Reagen SGPT ALAT-30	botol		-	-
522	Reagen Kolesterol	botol		-	-
523	Reagen HDL Kolesterol	botol		-	-
524	Reagen Creatinin	botol		-	-
525	Reagen Glukosa GLUKOSA-30	botol		-	-
526	Reagen Triglyserida TG-30	botol		-	-
527	Reagen Ureum UREA-30	botol		-	-
528	Sodium Thiosulfat (Grain) 98 %	pack	1	-	-
529	Urinalisis Verify/ URIT Reagen 11 G	botol	50	2	-
530	Stik Glukosa GLUCO DR Auto 25	ktk	400	19	-
531	Stik Asam Urat Easy Touch	ktk	300	1	-
532	Stik Glucosa Easy Touch	ktk	300	6	-
533	Stik Kolesterol Easy Touch	ktk	600	-	-
534	Stik Hemoglobin Easy Touch	ktk	100	-	-
535	Stik Kolesterol Auto Check	ktk	200	-	-
536	Stik Glucosa Auto Check	ktk	100	1	-
537	Stik Asam Urat Auto Check	ktk	100	1	-
538	Tabung Hematokrit	tube	100	2	2

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT DAN VAKSIN  
 INSTALASI FARMASI DINAS KESEHATAN KABUPATEN TANJUNG  
 TAHUN 2017**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KEBUTUHAN	JUMLAH PEMAKAIAN	SISA STOK
539	Tes golongan Darah (A, B, AB, O)	set	24	1	-
540	Tes Kehamilan	pcs		-	-
541	Kartu Golongan Darah	pak	300	3	-
542	Alat Cek Glukosa, Asam Urat, Cholesterol Auto	set		-	-
543	Alat Tes Hemoglobin GCHb EASY TOUCH	set	100	2	-
544	Blood Lancet (Serenity)	ktk	300		-

TABEL 66

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
a	b	c	g	h	g = e + f
1	ACT (Artesunat 50 mg + Amodiaquin 200 mg) Tablet (ktk/ 21 tab)	Tablet			-
2	Albendazol tablet 400 mg (ktk 5 x 6 tab)	Tablet	7,500	37.50	7,500
3	Albendazole Suspensi 200 mg/ 5 ml	botol	1,000	50.00	1,000
4	Allopurinol 100mg Tablet	Tablet	84,100	84.10	84,100
5	Allopurinol 300mg Tablet	Tablet	32,000	64.00	32,000
6	Alprazolam 0,5 mg	Tablet	-	0.00	-
7	Ambroxol Sirup 15mg / 5ml	Botol	4,350	43.50	4,350
8	Ambroxol 30mg Tab	Tablet	75,000	75.00	75,000
9	Aminofilina 200mg Tablet	Tablet	10,800	27.00	10,800
10	Aminofilina Injeksi 24mg / ml - 10ml	Ampul	1,050	350.00	1,050
11	Amitrifilin 25mg Tablet	Tablet	92,100	230.25	92,100
12	Amlodipin 5 mg (ktk 30 tablet)	Tablet	246,420	49.28	246,420
13	Amlodipin 10 mg (ktk 50 tablet)	Tablet	26,550	26.55	26,550
14	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol	-		-
15	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol	3,220	21.47	3,220
16	Amoksisilin sirup kering 250 mg / 5ml - Forte	Botol	4,274	61.06	4,274
17	Amoksisilin 250mg Capsul	Kapsul	66,680	74.09	66,680
18	Amoxicillin 500mg Tab	Tablet	788,500	131.42	788,500
19	Ampicillin serbuk 1000mg inj	Vial	360	120.00	360
20	Ampicillin 500mg Tablet	Tablet	38,900	77.80	38,900
21	Ampicillin sirup kering 125 mg / ml	Botol	-	0.00	-
22	Antalgin ( Metampiron ) 500mg	Tablet	100,000	100.00	100,000
23	Antalgin Injeksi 250 mg / ml - 2 ml	Ampul	1,170	78.00	1,170
24	Antasida DOEN tablet 200 mg Mersifarma	Tablet	630,600	78.83	630,600
25	Antasida DOEN tablet 200 mg DBD	Tablet	-		-
26	Antasida DOEN Syrup / 60 ml Mersifarma	Botol	12,322	61.61	12,322
27	Antasida DOEN Syrup / 60 ml	Botol	-		-
28	Antibakteri DOEN Salap Kombinasi	Tube	2,750	34.38	2,750
29	Anti Hemoroid DOEN kombinasi	Supp	990	19.80	990
30	Antifungi DOEN Kombinasi	Pot	6,400		6,400
31	Antimigrain DOEN komb. (Ergotamin + Kofein)	Tablet	-	0.00	-



**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
32	Antiparkinson DOEN kombinasi (Levopar Benserazid: Levodopa) (50 tab)	Tablet	7,200	72.00	7,200
33	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml)	Vial	1,160		1,160
34	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml) BDE	Vial	-		-
35	Aquadest steril	Botol	-		-
36	Arthometer 1 mL : 80 mcg Injeksi (ktk 6 amp)	ktk 6 amp/1ml	42		42
37	Asam asetil Salisilat 80 mg (Asetosal)	Tablet	78,700	196.75	78,700
38	Asam asetil Salisilat 100 mg (Asetosal)	Tablet	-		-
39	Asam asetil Salisilat 500 mg (Asetosal)	Tablet	-		-
40	Asam askorbat ( Vit. C ) 250mg Tablet	Tablet	500,000	100.00	500,000
41	Asam askorbat ( Vit. C ) 50mg Tablet	Tablet	1,274,500	159.31	1,274,500
42	Asam Folat 0,4 mg Tablet (Apolat)	Tablet	10,000	50.00	10,000
43	Asam Folat 1 mg Tablet (Folic Acid)	Tablet	32,300	40.38	32,300
44	Asam Folat 5 mg Tablet	Tablet	-		-
45	Asam Mefenamat 500mg Tab (Mersifarma)	Tablet	182,500	22.81	182,500
46	Asam Mefenamat 500mg Tab (Bernofarm)	Tablet	-		-
47	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 250 mg/ 5 ml) 50 mg/ml	Ampul	660	44.00	660
48	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 500 mg/ 5 ml) ktk 10 a 100 mg/ml	Ampul	1,100	157.14	1,100
49	Asam Tranexamat 500 mg	Tablet	-	0.00	-
50	Asiklovir 5% Cream	Tube	2,475	30.94	2,475
51	Asiklovir 200mg Tab	Tablet	50,700	63.38	50,700
52	Asiklovir 400mg Tab	Tablet	62,400	78.00	62,400
53	Atapulgit tablet 630 mg (Pularex)	Tablet	60,000	75.00	60,000
54	Atenolol 50 mg (Betablok 50)	tablet	500		500
55	Atropine Sulfat injeksi 0,25mg / ml ( ktk 30a, ktk	Ampul	1,240		1,240
56	Atropine Sulfat 0,5mg Tab	Tablet	1,600	8.00	1,600
57	Atropine Sulfat Tetes mata 0,5 % (Cendo Tropin)	Botol	242	60.50	242
58	Azitromicin 500 mg tablet (ktk 30 tab)	Tablet	-		-
59	Betahistin Mesilat 6 mg	Tablet	14,580		14,580
60	Benzatin Benzil Penisilin inj 1,2 juta IU/vial	vial	-	0.00	-
61	Benzatin Benzil Penisilin inj 2,4 juta IU/vial	vial	-		-
62	Betametasone Krim 0,1 %	Tube	5,075	63.44	5,075
63	Betasone N Cream	Tube	-		-
64	Bisakodil Tablet 5 mg (ktk 30 tab)	Tablet	-	0.00	-
65	Bisakodil suppositoria 5 mg (Dulcolax Infant) ktk	supp	4,434	147.80	4,434
66	Bisakodil suppositoria 10 mg (Dulcolax Adult) ktk	supp	2,050	102.50	2,050

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
67	Bismecon/ Bioplacenton jelly/ Centabio gel	Tube	358	35.80	358
68	Bisoprolol 2,5 mg tablet	Tablet	30,500		30,500
69	Bisoprolol 5 mg tablet	tablet	-	0.00	-
70	Bromhexin HCl 8 mg (Hustab P Tab) @ 30	Tablet	-	0.00	-
71	Bromhexin HCl Syrup (Hustab Sirup)	botol	-	0.00	-
72	Cefadroxil 500 mg	kapsul	-		-
73	Cefadroxil 125 mg/ 5 ml Dry Syrup	botol	-	0.00	-
74	Cefixime kapsul 100 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	-	0.00	-
75	Cefixime kapsul 200 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	-		-
76	Cefixime Sirup Kering 100 mg/ 5 mL	Botol	-		-
77	Cefotaksim serb inj 500 mg/vial	vial	-		-
78	Cefotaksim injeksi 1 g (dus 2 vial)	vial	2,068		2,068
79	Ceftriakson serbuk injeksi 1 g/vial	vial	1,620		1,620
80	Cetirizin 10 mg	Tablet	54,950	45.79	54,950
81	Cetirizin sirup 5 mg/ 5ml	Botol	1,000	33.33	1,000
82	Chloramfecort cream	tube	-		-
83	Clyndamicin 150 kaps (ktk 50 kaps)	kapsul	25,300	50.60	25,300
84	Clyndamicin 300 mg kapsul	kapsul	7,000	10.00	7,000
85	Cimetidine 200mg Tab	Tablet	48,100		48,100
86	Ciprofloxacin 500mg Tab (ktk 50 tab)	Tablet	-		-
87	Co Amoxiclav (Amoxicillin + As. Clavulanat )625	Tablet	-		-
88	Deksametasone inj 5mg / ml - 1ml	Ampul	22,600	282.50	22,600
89	Deksametasone 0,5mg Tab	Tablet	407,600	81.52	407,600
90	Dekstromethorphan Hbr 10mg / 5ml	Botol	-		-
91	Dekstromethorphan Hbr 15mg Tab	Tablet	-		-
92	Dekstran 70 Larutan Infus 6 %	botol	-		-
93	Dermazine 50gr/ Burnazine 35 g	Tube	1,000		1,000
94	Dermazine 250gr Cream	Tube	-		-
95	Diazepam inj 5mg / ml - 2ml (Valisanbe Inj)	Ampul	-	0.00	-
96	Diazepam 2mg Tab (Valisanbe 2)	Tablet	30,000	150.00	30,000
97	Diazepam 5mg Tab (Valisanbe 5)	Tablet	1,700	8.50	1,700
98	Diazepam lar Rectal 5 mg/ 2,5 ml (Stesolid 5)	tube	2,450	408.33	2,450
99	Diazepam lar Rectal 10 mg/ 2,5 ml (Stesolid 10)	tube	1,000	333.33	1,000
100	Dietilkarbamazin tab 100 mg	Tablet	4,000	66.67	4,000
101	Difenhidramine HCL inj 10mg /ml - ml	Ampul	10,000		10,000
102	Digoksin inj 0,25 mg	Ampul	-		-

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
103	Digoksin 0,0625 mg tab.	Tablet	-		-
104	Digoxin 0,25mg Tab	Tablet	31,900		31,900
105	Diltiazem 30mg Tab	Tablet	10,000	50.00	10,000
106	Dimenhydrinat 50mg Tab	Tablet	79,300		79,300
107	Doksisiklin 100mg Tab	Tablet	161,800	231.14	161,800
108	Domperidon 10 mg	Tablet	197,600	164.67	197,600
109	Domperidon susp 5 mg/ml	Botol	14,900		14,900
110	Efedrine HCL 25mg Tab	Tablet	-		-
111	Ekstrabelladone 100mg Tab	Tablet	-		-
112	Epinefrine HCL / bitartrato inj 0,1% - 1ml (ktk 30	Ampul	4,000	66.67	4,000
113	Eritromicin 250mg Capsul (ktk 10 x 10)	Capsul	11,000	13.75	11,000
114	Eritromicin 500mg Capsul (Dothrocyn)	Capsul	12,000	15.00	12,000
115	Eritromicin 200mg Dry Sirup/ 5%	Botol	8,430	93.67	8,430
116	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1	Botol	-		-
117	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1 Onemed	Botol	976	81.33	976
118	Etambutol 250mg Tab	Tablet	-		-
119	Etambutol 500 mg Tab (Santibi 500 )	Tablet	7,000		7,000
120	Etanol 70 % 100 ml	Botol	5,883		5,883
121	Etanol 70 % 1000 ml	Botol	344	57.33	344
122	Etanol 70 % 1000 ml	Botol	-		-
123	Famotidine 40mg Tab	Tablet	-		-
124	Fenilbutazon 200 mg	tablet	-		-
125	Fenitoin Natrium inj 50mg / ml (ktk 10 amp) (100 mg/ 2 ml)	Ampul	80	133.33	80
126	Fenitoin Natrium 100mg Capsul	kapsul	68,000	226.67	68,000
127	Fenitoin Natrium 30mg Capsul	kapsul	-	0.00	-
128	Fenobarbital inj 50 mg/ml	Ampul	1,050	116.67	1,050
129	Fenobarbital 30mg tab	Tablet	-		-
130	Fenobarbital 100mg Tab	Tablet	-		-
131	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 500 mg	Tablet	20,600	82.40	20,600
132	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 250 mg	Tablet	4,200	14.00	4,200
133	Fenol Gliserol Tetes Telinga 10 % (Fenol 100 mg/ 1 ml) (Karbo Gliserol)	Botol	-	0.00	-
134	Fitomenadion (vitamin K 1) inj 2 mg/ml (i.m.)	Ampul	4,050	67.50	4,050
135	Fitomenadion (vitamin K 1) tab sal 10 mg	Tablet	75,800	94.75	75,800
136	Flukonazole 150 mg kapsul (ktk 10 tab)	Tablet	1,280	42.67	1,280

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
137	Fluor 0,5mg Tab	Tablet	-		-
138	Flucort N Cream	Tube	-		-
139	Flusinolon asetonid krim 0,025% (Synarcus krim)	Tube	3,220	53.67	3,220
140	Flusinolon asetonid krim 0,025% ( Dermasolon krim)	Tube	-	0.00	-
141	Furosemide inj 10mg / ml	Ampul	1,000	333.33	1,000
142	Furosemide inj 10mg / ml/ LASIX INJ/ DIUVAR in	Ampul	200	16.67	200
143	Furosemide 40mg Tab	Tablet	35,400	70.80	35,400
144	Gameksan Emulsi 1 % (scabicide)	Botol	-		-
145	Garam Oralit untuk 200ml Air	sase	65,200	108.67	65,200
146	Gentamisin sulfat salap kulit 0,1%	Tube	-		-
147	Gentamicin Salep mata 0,3 % (Genoint Salep Mata)	tube	9		9
148	Gentamicin Tetes Mata 0,3 %	Botol	240	3.43	240
149	Gentamisin Injeksi 80 mg/2ml	Ampul	2,338	467.60	2,338
150	Gentian Violet Larutan 1 %	Botol	18,292	261.31	18,292
151	Glibenclamide 5mg Tab	Tablet	54,850	109.70	54,850
152	Glimepirid 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	23,900		23,900
153	Glimepirid 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	-		-
154	Gliseril Gualacolas 100mg Tab/ Guaiafenesin	Tablet	-	0.00	-
155	Gliserin tetes 100 mg/ml (Lar 50 %)	Botol	-		-
156	Glukosa Larutan infus 10 % 500ml	Botol	160	200.00	160
157	Glukosa Larutan infus 40 % 25ml	Botol	-		-
158	Glukosa Larutan infus 5 % 500ml	Botol	3,079	123.16	3,079
159	Griseofulfin 125mg Tab	Tablet	66,500	73.89	66,500
160	Haloperidol injeksi 5 mg/ ml (ktk 12 ampul)	Ampul	168	140.00	168
161	Halopuridol 0,5mg Tab	Tablet	60,900	76.13	60,900
162	Halopuridol 1,5mg Tab	Tablet	64,000		64,000
163	Halopuridol 2 mg Tab (Lodomer 2)	Tablet	107,600		107,600
164	Halopuridol 5 mg Tab	Tablet	43,400		43,400
165	Hidrocortiazide 25mg Tab	Tablet	22,200	37.00	22,200
166	Hidrocortisone 1 % cream	Tube	2,000	33.33	2,000
167	Hidrocortisone 2,5% cream	Tube	4,672		4,672
168	Hidrogen Peroksida Cair 3%	Botol	-		-
169	Hyocine N Butil Bromida 10 mg	Tablet	-		-
170	Hyoscine buthylbromide injeksi 20 mg/ml (isi 5 an	Ampul	1,000	83.33	1,000

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
171	Ibuprofen 200mg Tab	Tablet	132,100	110.08	132,100
172	Ibuprofen 400mg Tab	Tablet	166,500	33.30	166,500
173	Ibuprofen sirup 100 mg/ml	Botol	11,000		11,000
174	Ibuprofen sirup 200 mg/ml FORTE	Botol	-		-
175	Ipratropium bromida ih 20mcg/puff (Atrovent AFH	Botol	160	80.00	160
176	Ipratropium bromida nebulizer 0,025%(Atrovent Solution For Inhalation)	Botol	160	80.00	160
177	Isoniazid ( INH ) 100	Tablet	-	0.00	-
178	Isoniazid ( INH ) 300	Tablet	-	0.00	-
179	Isoniazid ( INH ) 400	Tablet	-		-
180	Isosorbide Dinitrat 5mg Tab	Tablet	47,200		47,200
181	Isosorbide Dinitrat 10 mg Tab	Tablet	-		-
182	Kalium Permanganat serbuk	Botol	-		-
183	Kalsium Glukonat Injeksi i.v 10 % (100 mg/ ml)	Ampul	223	185.83	223
184	Kalsium Laktat ( Kalk ) 500mg Tab	Tablet	68,000	13.60	68,000
185	Kandistatin drop 100.000 ui	Botol	-		-
186	Kaptopril tab 12,5 mg	Tablet	85,900	10.74	85,900
187	Kaptopril tab 25 mg	Tablet	219,500	27.44	219,500
188	Karbamazepine 200mg Tab	Tablet	27,200		27,200
189	Karbogliserin Tetes Telinga 10 %	botol	-	0.00	-
190	Karbon Aktif serbuk	kantong	-		-
191	Ketoprofen 100 mg	Tablet	-		-
192	Ketoprofen Suppositoria (Fetik Supp) 100 mg	supp	-	0.00	-
193	Ketokonazol 2% krim	Tube	6,075		6,075
194	Ketokonazol 200 mg (ktk 50 tab)	Tablet	22,500	28.13	22,500
195	Ketokonazol scalp sol 2% (zoloral ss/ Interzol SS	Tube	100	16.67	100
196	Ketamin inj. 10 mg/ mL	Vial	-		-
197	Ketamin inj. 50 mg/ mL	Vial	-		-
198	Klofazimin micronize 100 mg kaps.	Kapsul	-		-
199	Kloramfenikol 250mg kapsul	Kapsul	11,800		11,800
200	Kloramfenikol 500mg kapsul-CHLORAMEX	Kapsul	25,000	27.78	25,000
201	Kloramfenikol Salap Kulit (Bufacetin)	Tube	7,200		7,200
202	Kloramfenikol Salap Mata1 %	Tube	342		342
203	Kloramfenikol Suspensi 125 mg / 5mg	botol	2,000	33.33	2,000
204	kloramphenikol Tetes Mata 0,5% (Decacetin Tetes Mata)	Botol	-	0.00	-

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
205	Kloramfenikol tetes Telinga 3 %	Botol	-	0.00	-
206	Klorfeniramine Maleat ( CTM ) 4mg	Tablet	452,500	181.00	452,500
207	klorformazine HCL inj 5mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul	-		-
208	klorformazine HCL inj 25mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul	300	50.00	300
209	klorformazine HCL 100mg Tab	Tablet	91,500	152.50	91,500
210	klorformazine HCL 100mg Tab BDB	Tablet	-		-
211	klorformazine HCL 25mg Tab	Tablet	117,100	195.17	117,100
212	Klorpropamid 100mg Tab	Tablet	-		-
213	Klorokuin fosfat 250mg Tab	Tablet	-		-
214	Kodein 10 mg Tab	Tablet	5,800	193.33	5,800
215	Kodein 20 mg Tab	Tablet	-	0.00	-
216	Kombinasi: Ferro Fumarat 60 mg + As. Folat 0,4 mg (Tablet Tambah Darah Phapros)	Tablet	-	0.00	-
217	Kombinasi: parafin + gliserin + fenolftalein Susp. (Laxadine Emulsi 30 mL)	Botol	-	0.00	-
218	Komb. DMP + CTM + Efedrin HCl (PONCOLIN D	Botol	2,000	40.00	2,000
219	Komb. Primetamin 25mg + Sulfadoksin	Tablet	9,200	15.33	9,200
220	Kotrimoksazole 240 mg/ 5 ml Suspensi	Botol	4,493	56.16	4,493
221	Kotrimoksazole Pediatrik Tab	Tablet	29,400		29,400
222	Kotrimoksazole 480mg Tab dewasa	Tablet	246,100		246,100
223	Kotrimoksazole 840 mg Tab Forte dewasa	Tablet	100,000	142.86	100,000
224	Kuinin dihidroklorida 25% - 2ml (ktk 100 ampul)	Ampul	-		-
225	Kuinin Sulfat 222mg (222 MG sebagai garam) Tab (ktk 60 tablet)	Tablet	11,220	374.00	11,220
226	Kuinin (Kina) tablet 200 mg ( stip 12 tablet)	Tablet	-		-
227	Lansoprazol 30 mg (ktk 2 x 10)	Tablet	38,300		38,300
228	Levofloxacin 500 mg	Tablet	-	0.00	-
229	Larutan mengandung Karbohidrat + Elektrolit (	Botol	-		-
230	Lidocain Kompositum injeksi (Anestetik lokal gigi kombinasi : lidokain hcl 2% + epinefrin 1 : 80.000 inj 2 ml)	Ampul	28,180	313.11	28,180
231	Lidocain Kompositum injeksi (Pehacain inj)	Ampul	5,440	77.71	5,440
232	Lidocain Jeli 2 % (XYLOCAIN GEL)	Tube	-	0.00	-
233	Lidocain Spray (Xylocain Spray)	Botol	-		-
234	Lidocain injeksi 2%	Ampul	5,600	93.33	5,600

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
235	Loperamid 2 mg	Tablet	-		-
236	Loratadine tablet 10 mg (ktk 50)	Tablet	20,450		20,450
237	Magnesium sulfat serbuk 30gram	Bungkus	-		-
238	Mebendazole 100mg / 5ml Sirup	Botol	-		-
239	Mebendazole 100mg Tab	Tablet	-		-
240	Mecobalamin 500 Ug	Tablet	-		-
241	Meloxicam 15 mg	Tablet	-		-
242	Metformin HCl 500 mg	Tablet	27,500	22.92	27,500
243	Metformin HCl 850 mg	Tablet	10,000	25.00	10,000
244	Metilergometrine maleat 0,125mg	Tablet	34,500	172.50	34,500
245	Metilergometrine maleat inj 0.200mg - 1ml	Ampul	4,800		4,800
246	Metilprednisolon 4 mg Tab	Tablet	99,000	141.43	99,000
247	Metilprednisolon 8 mg Tab	Tablet	-	0.00	-
248	Methisoprinol Sirup	Botol	-		-
249	Methisoprinol Tablet	Tablet	-		-
250	Metoklopramide HCl 5 mg/ml Inj	Ampul	-	0.00	-
251	Metoklopramide 5 mg tablet (primperan tab)	Tablet	40,000	133.33	40,000
252	Metoklopramide 10 mg Tab	Tablet	36,800		36,800
253	Metoklopramide sirup 5mg/ ml	botol	-		-
254	Metoklopramid drop 2 mg/ml (Mepramid)	botol	-	0.00	-
255	Metronidazol infus 5 mg/ ml	botol	200		200
256	Metronidazole 500mg Tab	Tablet	138,500	173.13	138,500
257	Metronidazole 250mg Tab	Tablet	57,200	71.50	57,200
258	Metronidazol sirup 125 mg/5 ml	Botol	3,151	63.02	3,151
259	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 20% - 25ml	Vial	-		-
260	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 40% - 25ml	Vial	-	0.00	-
261	Mikonazole 2% Cream	Tube	6,254	104.23	6,254
262	Mikonazol serb 2% (Mycorine Powder)	Tube	300		300
263	Mineral Mix. Kombinasi (Multivitamin)	sacchet	-		-
264	Multivitamin Tablet (PEHAVRAL tab)	Tablet	100,000	40.00	100,000
265	Multivitamin Sirup (BECEFORT Sirup)	Botol	7,200	80.00	7,200
266	Multivitamin dan mineral Tablet lansia (GERIAVITA Tablet)	Botol/ 30 tab	832	83.20	832
267	Natrium Bicarbonat 500mg Tab	Tablet	-		-
268	Natrium Diklofenat 25mg Tab	Tablet	168,200	33.64	168,200
269	Natrium Diklofenat 50mg Tab	Tablet	124,400	24.88	124,400

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
270	Natrium Klorida Larutan Infus 3 %	Botol	-		-
271	Natrium Klorida Larutan Infus 0,9%	Botol	4,143	103.58	4,143
272	Natrium Tiosulfat Injeksi 25% - 10ml	Botol	-		-
273	N-asetil sistein kaps 200 mg ktk 60 tab	Tablet	10,000		10,000
274	Nifedipine 10mg Tab	Tablet	132,300	220.50	132,300
275	Nistatin 100.000 lu /g Tablet Vaginal	ovula	6,700	67.00	6,700
276	Nistatin 500.000 IU/G Tablet Salut	Tablet	4,000	66.67	4,000
277	Nitrofurantoin 100 mg tab.	tablet	-		-
278	Obat Batuk Hitam ( OBH ) 100ml Syr	Botol	11,475	104.32	11,475
279	Ofloxacin 200 mg	Tablet	-		-
280	Oksigen gas dalam Tabung	Tabung	-		-
281	Oksimetazolin tetes hidung 0,025 mg (Iliadin 0,025)	Botol	124		124
282	Oksimetazolin tetes hidung 0,050mg (Iliadin 0,05)	Botol	1,000	100.00	1,000
283	Oksitetrasiklin HCL inj. I.M.50mg/ml-10ml	Vial	-		-
284	Oksitetrasiklin HCL 3% Salap Kulit	Tube	1,373	27.46	1,373
285	Oksitetrasiklin HCL Salap Mata (Terracortil SM)	Tube	-		-
286	Oksitosin inj 10iu / ml -ml	Ampul	15,600	195.00	15,600
287	Olopatadin tts mata 0,1% (Patanol )	Botol	176	88.00	176
288	Omeprazole Injeksi 40 mg/ ml	Vial	300	25.00	300
289	Omeprazol kapsul 20 mg (ktk 3 x 10)	kapsul	98,800	65.87	98,800
290	Ondansetron tab 4 mg (3 x 10 tab)	Tablet	-		-
291	Ondansetron tab 8 mg (2 x 6 tab)	Tablet	-	0.00	-
292	Parasetamol Drop 100 mg/ml @ 15 ml (60mg/0,6ml) SANMOL drop	Tube	3,000	50.00	3,000
293	Parasetamol sirup 120mg / 5ml	Tablet	11,650	46.60	11,650
294	Parasetamol 100mg Tab	Tablet	-	0.00	-
295	Parasetamol 500mg Tab	Ampul	335,400	11.98	335,400
296	Perak Sulfadiazin Krim 1 %	Tube	1,507	125.58	1,507
297	Permetrin krim 5 % (Scabimite Cream 10)	Tube	2,303	115.15	2,303
298	Pethidine HCL inj.50mg / ml - 2ml	Ampul	100		100
299	Pilokarpin Tetes Mata 2 % (HCl/ Nitrat)	Botol	-		-
300	Pilokarpin Tetes Mata 4 % (HCl/ Nitrat)	Botol	-		-
301	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup (Combantrin S	Botol	-		-
302	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup	botol	1,605		1,605



**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
303	Pirantel Pamoat 365mg Tab (25 x 4)	Tablet	30,000	100.00	30,000
304	Pirazinamid tab 500 mg	Tablet	10,000		10,000
305	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	423,500		423,500
306	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	276,000		276,000
307	Piridoksine HCL 25 mg Tab	Tablet	-		-
308	Piroxicam 10mg Tab	Tablet	76,400	84.89	76,400
309	Piroxicam 20mg Tab	Tablet	-	0.00	-
310	Povidon Iodida 10 % Larutan 30 mL (Neodin 30 r	Botol	-	0.00	-
311	Povidon Iodida 10 % Larutan 60 mL	Botol	3,907		3,907
312	Povidon Iodida 10 % Larutan 300 mL	Botol	718		718
313	Povidon Iodida 10 % Larutan 1000 mL	Botol	-		-
314	Polikresulen ( Albothyl )	Botol	-		-
315	Prazikuantel 300 mg Tab.	Tablet	-		-
316	Prednisone 5mg Tab	Tablet	47,700	68.14	47,700
317	Primakuin 15mg Tab	Tablet	28,600		28,600
318	Probenesid tab 500 mg (Probenid)	Tablet	17,900	89.50	17,900
319	Prokain Benzilpenisillin G 3 jt IU	Vial	50	100.00	50
320	Propanolol tablet 10 mg (HCl)	Tablet	31,300		31,300
321	Propanolol tablet 40 mg (HCl)	Tablet	-		-
322	Propiltiorasil 100mg Tab	Tablet	10,300	51.50	10,300
323	Ranitidine 150mg Tab	Tablet	99,300	19.86	99,300
324	Ranitidine 25 mg/ mL inj	Ampul	3,600		3,600
325	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 100.000 iu	Tablet	93,000	116.25	93,000
326	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 200.000 iu	Tablet	67,400	84.25	67,400
327	Rifampicin 300mg Tab	Tablet	10,300		10,300
328	Rifampicin 450mg Tab	Tablet	-	0.00	-
329	Rifampicin 600mg Tab	Tablet	-		-
330	Ringer Laktat larutan Infus Steril	Botol	9,942	124.28	9,942
331	Risperidon 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	15,850		15,850
332	Risperidon 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	29,800		29,800
	Risperidon 3 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	-		-
333	Salbutamol 2,5 mg cairan ih 0,1 % (dus, 4x5 - botol 2,5 ml) Ventolin Nebules	Ampul	6,020	200.67	6,020
334	Salbutamol 2 mg Tab	Tablet	40,500	50.63	40,500
335	Salbutamol 4 mg Tab	Tablet	28,200	35.25	28,200
336	Salbutamol 2 mg/ 5 ml Sirup	Botol	-	0.00	-

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
337	Salap 2 - 4 Kombinasi	Pot	8,782	146.37	8,782
338	Salisil Bedak 2%	Kotak	2,000		2,000
339	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) inj 500mcg / ml (Neurobion inj)	Ampul	2,700		2,700
340	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) 50 mcg	Tablet	66,200		66,200
341	Simvastatin score 10 mg Tab. (ktk 30 tablet)	Tablet	126,030	105.03	126,030
342	Simvastatin score 20 mg Tab. (ktk 100 tablet)	Tablet	100,000	83.33	100,000
343	Spironolakton tablet 25 mg	Tablet	109,500	273.75	109,500
344	Sukralfat Suspensi 500 mg/ 5 ml	Botol	-	0.00	-
345	Sukralfat tab 500 mg (ULSIDEX 500)	Tablet	-	0.00	-
346	Sulfadiazin 500 mg tab.	Tablet	-		-
347	Sulfadimidine 500mg Tab	Tablet	-		-
348	Stesolid Rectal 5 mg/ml	tube	-		-
349	Streptomycin serbuk inj. 1000 mg/ mL	vial	30	100.00	30
350	Sulfasetamide Na TM 15%	Botol	-		-
351	Tablet Tambah darah (Sangobion) ktk 200	Tablet	19,200	76.80	19,200
352	Tablet Tambah darah (Hemafort)	Tablet	119,400	99.50	119,400
353	Tensigard Capsul	Capsul	-		-
354	Teofilin Tablet 150 mg BRONSOLVAN tab	Tablet	-	0.00	-
355	Tetrakain 250 mg tab.	Tablet	-		-
	Tetrakain 500 mg tab.	Tablet	-		-
356	Tetrakain Tetes Mata 0,5 % (Pantocain)	Botol	487		487
357	Tetrasiklin HCL 250mg Capsul	Capsul	15,000	75.00	15,000
358	Tetrasiklin HCL 500mg Capsul	Capsul	20,000	100.00	20,000
359	Thrombopob gel	Tube	518	103.60	518
360	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) inj 100/ ml - 1ml	Ampul	-		-
361	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) 50mg Tablet	Tablet	240,000	80.00	240,000
362	Trepental Na. serbuk inj 1000mg / Amp	Ampul	-		-
363	Tramadol 50mg Tab	Tablet	4,600	9.20	4,600
364	Tramadol injeksi 50 mg/ml	Ampul	1,540	128.33	1,540
365	Transamin 500 mg	Tablet	-		-
366	Transamin inj	ampul	-		-
	Triheksifenidile 2mg Tab	Tablet			
367	Trimetropin Scored 200 mg	Tablet	-		-
368	Trikresol Formalin ( TKF ) Cairan	Botol	-		-
369	Urea Krim 10 % (Soft U Derm)	tube	1,000		1,000

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
370	Valsartan 80 mg Tablet (ktk 30 tab)	Tablet	-		-
371	Verapamide 30mg Tab	Tablet	-		-
372	Verapamil 80 mg tablet	Tablet	43,500	145.00	43,500
373	Vitamin B. Complex ab	Tablet	623,400	89.06	623,400
374	Vitamin B. Complex BDB	Tablet	-		-
375	Zinc Dispersal 20 mg Tablet	Tablet	102,200	113.56	102,200
376	Zinc drop 10 mg/ ml (Zinc Pro/ INTERZINC SIRU	Botol	1,000	33.33	1,000
377	Zinc sirup 20 mg/ 5 ml (Zircum Kid, Meprofarm)	botol	3,450	172.50	3,450
378	C.Xitrol	botol	-		-
379	Pedi Tox	Botol	-		-
380	<b>BRAND NAME</b>		-		-
381	Lasix inj 10 mg/ ml	Ampul	-		-
382	Primperan	Tablet	-		-
383	Caladin Lotion	botol	1,289	42.97	1,289
384	<b>GIGI DAN MULUT</b>		-		-
385	Air Raksa Dental Use	Botol	-		-
386	Camphenol	Botol	-		-
387	Devitalisasi pasta ( Non arsen ) DENTAL FLOSS	Botol	2	40.00	2
388	Etil Kloride Semprot	Botol	100	16.67	100
389	Eugenol Cairan	Botol	13	86.67	13
390	Glass Ionomer cement ( gc ix )	Set	6	100.00	6
391	Glass Ionomer Cement ART GC Fuji IX Glass Ionomer For ART 1-1 Universal)	Set	1	16.67	1
392	Kalsium Hidroksida pasta	Tube	11	64.71	11
393	Monoklorkamfer mentol cairan (CHKM)	Botol	17	113.33	17
394	Mummifying Pasta	Botol	5	83.33	5
395	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan	Set	7	116.67	7
396	Temporary Stopping fletser dan cairan	Set	3	50.00	3
397	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan (Elite Cement Mini Pack 1-1 35/ 30 g)	Set	-		-
398	Temporary filling Hydraulic Restorative (Cavition 30 g)	Set	-	0.00	-
399	G-Bond (Bonding One Component Self-Etching Light-Cured Adhesive)	Set	-	0.00	-
400	Solare 3 gr syringe (Light-Cured Composit Restorative for Anterior)	Set	-	0.00	-

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
401	Solare X (Light-Cured Composit Restorative)	Set	-	0.00	-
402	<b>PERBEKALAN KESEHATAN</b>		-		-
403	Aceptan 500 cc + dispenser	botol	29		29
404	Alat suntik sekali pakai 0,5 ml 23 G 1	Set	-		-
405	Alat suntik sekali pakai 0,05 ml 26 G 3/8	Set	-		-
406	Alat suntik sekali pakai 1 ml COSMOMED	Set	-	0.00	-
407	Alat suntik sekali pakai 3 ml COSMOMED	Set	-	0.00	-
408	Alat suntik sekali pakai 5 ml COSMOMED	Set	-	0.00	-
409	Alkohol Swab 2 fly Aximed	ktk	-	0.00	-
410	Cutgut Chromic SMI 2/0 HR 26 MM (ktk/ 12 set)	Set	388	16.17	388
411	Cutgut Chromic SMI 2/0 DS 24 MM (ktk/ 12 set)	Set	224	9.33	224
412	Cutgut Chromic SMI 3/0 HR 26 MM (ktk 12 set)	Set	414	17.25	414
413	Cutgut Plain SMI 2/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	774		774
414	Cutgut Plain SMI 3/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	-	0.00	-
415	Elastis Bandage	Rol	-		-
416	Folley Catheter 2 way Fr. 14	pcs	36	36.00	36
417	Folley Catheter 2 way Fr. 16	pcs	45	45.00	45
418	Folley Catheter 2 way Fr. 18	pcs	72	72.00	72
419	Fresh Air Mask Ear Loop - Surgical mask Tie On (isi 50)-Face Maskties On	ktk/50	936	46.80	936
420	Hand Rub 500 mL (Policlean)	Botol	31	5.17	31
421	Infuset Anak (PKD-2)	Set	1,440	48.00	1,440
422	Infuset Dewasa (PKD-1) bks/25 set/ Intravascula	Set	5,550	79.29	5,550
423	Kapas Pembalut 25 g (Hospak)	Rol	-		-
424	Kapas Pembalut 100 g (Hospak)	Rol	-	0.00	-
425	Kapas Pembalut /Absorben 250mg Surya Husad	Bungkus	169	16.90	169
426	Kapas Berlemak 500 gram	Bungkus	1,280	128.00	1,280
427	Kasa Hidrofil Steril 16 x 16 cm (16 lbr) Surya Hu	ktk/ 16 lbr	-	0.00	-
428	Kasa Hidrofil Steril 18 x 22 cm Onemed	bks/ 12 lbr	-		-
429	Kasa Hidrofil 36 x 80 cm	Rol	33	6.60	33
430	Kasa Kompres 40 cm x 40 cm Steril Surya husad	Bungkus	4,558		4,558
431	Kapas Pembalut 2m x 80cm Surya Husada	Bungkus	1,304		1,304
432	Kasa pembalut hidrofil 3 yard x 5 cm	Rol	-		-
	Kasa pembalut hidrofil 4 m x 3 cm (3 inc) Oneme	Bungkus	625		625
433	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 5 cm ( bks isi 100 pcs) Surya Husada	pcs	2,580	258.00	2,580

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
434	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 10 cm (bks isi 50 pcs) Surya Husada	pcs	660		660
435	Kasa Pembalut hidrofil 4 m x 15 cm (4 inc)Surya	Bungkus	1,260		1,260
436	Kertas Perkamen (Obat)	lembar	-		-
	Jarum Jahit ( Bedah ) No. 9 s/d 14	Sak	-		-
437	Lisol 50 % (protector) Onemed	Botol	29	5.80	29
438	Masker	pcs	-		-
439	Medicine Pocket	pack	-		-
440	Mucus Extractor 25 ml (Serenity)	Set	-	0.00	-
441	Nasal Oxygen O2 cannula size xs Aximed	pcs	-	0.00	-
442	Nasal Oxygen O2 cannula size s Aximed	pcs	-	0.00	-
443	Nasal Oxygen O2 cannula size M Aximed	pcs	-	0.00	-
444	Nasal Oxygen O2 cannula size L Aximed	pcs	-	0.00	-
445	Paper Tape 1.25 cm x 9.14 m Aximed/plester 5 c	Rol	-	0.00	-
446	Paper Tape 2.5 cm x 9.14 m Aximed/ Plester 2,5	Rol	-	0.00	-
447	Pembalut Gips 3"	Rol	-		
448	Pembalut Gips 4"	Rol	-		-
449	Pembalut Gips 6"	Rol	-		-
450	Plastik Obat uk 6 x 10	bungkus	-		-
451	Pharmaplast SA Egypt Pharmafix (Plesterku)	Rol	395	32.92	395
452	Plester 5 Yard x 2inci	Rol	-		-
453	Poligyp 5 cm x 2.7 m	Rol	-	0.00	-
454	Poligyp 10 cm x 2.7 m	Rol	-	0.00	-
455	Poliban 5 cm x 2.7 m	Rol	-	0.00	-
456	Poliban 10 cm x 2.7 m	Rol	-	0.00	-
457	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 7,5 cm x 4,55 m	Rol	79	112.86	79
458	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 10 cm x 4,55 m	Rol	119	170.00	119
459	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 15 cm x 4,55 m	Rol	119	170.00	119
460	Scalpvein 23G X Onionex	pcs	-	0.00	-
461	Scalpvein 27G X Onionex	pcs	-	0.00	-
462	Silk Black 2/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	10	0.83	10
463	Silk Black 3/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	-	0.00	-
464	Spons gelatin cubicles 1x 1cm	Tabung	-		-
465	Stera 1 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	1,500	10.00	1,500
466	Stera 3 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	6,700	67.00	6,700
467	Stera 5 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	5,900	39.33	5,900

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
468	Steril prosedur Glove No. S (6)	Set	150	7.50	150
469	Steril prosedur Glove No. S (6,5)	Pasang	4,000	200.00	4,000
470	Steril prosedur Glove No. S ( 7 ) (ktk isi 50 pasang)	Pasang	6,550	218.33	6,550
471	Steril prosedur Glove No. S ( 7,5 )	Pasang	2,000	66.67	2,000
472	Steril prosedur Glove No. S ( 8 )	ktk/ 50	-	0.00	-
473	Surgical Glove Non Steril No. XS, S, M, L (Cosmomed)	ktk	-	0.00	-
474	Urine Bag Steril Standar 2 L (Cosmomed)	pcs	369	12.30	369
475	USG Gel 250 ml Onemed	Botol	-	0.00	-
476	Venican IV Cath G.18 Aximed	Set	-	0.00	-
477	Venican IV Cath G. 20	Set	2,000	66.67	2,000
478	Venican IV Cath G. 22	Set	800	26.67	800
479	Venican IV Cath G. 24	Set	800	26.67	800
480	Alat Penghancur Jarum KAT	Buah	-	-	-
481	Wing needle 23	pcs	-	-	-
482	Wing needle 25	pcs	-	-	-
483	Wing needle 27	pcs	-	-	-
484	<b>VAKSIN</b>		-	-	-
485	Serum Anti Bisa Ular (ABU) I	vial	177	59.00	177
486	Serum Anti Difteri (ADS) Inj. 20000 IU	vial	-	-	-
487	Serum Antirabies inj. 100 IU/ mL (Verorab)	set	200	44.44	200
488	Serum Anti Tetanus (ATS) 1500, 10000, 20000 IU	Ampul	300	60.00	300
489	Vaksin BCG inj.	Ampul	-	-	-
490	Vaksin campak	vial	-	-	-
491	Vaksin Hepatitis B Rek inj. 20 mcg/ mL	vial	-	-	-
492	Vaksin Jerap Difteri Tetanus (DT)	vial	-	-	-
493	Vaksin Jerap Difteri Tetanus Pertusis (DTP)	vial	-	-	-
494	Vaksin Polio Trivalen	vial	-	-	-
495	<b>REAGENSIA UJI</b>		-	-	-
496	Aqua bidestillata	botol	-	-	-
497	Cynopff (Insektisida)	Liter	300	100.00	300
498	Pemeriksaan Arsenic	kit	-	0.00	-
499	Pemeriksaan Bakteri E Coli	kit	-	0.00	-
500	Pemeriksaan Boraks	kit	-	0.00	-
501	Pemeriksaan Merkuri	kit	-	0.00	-
502	Pemeriksaan Methanyl Yellow	kit	-	0.00	-

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN	TINGKAT	JUMLAH OBAT
			RATA-RATA/BLN	KECUKUPAN	DAN VAKSIN
503	Pemeriksaan Rhodamin B	kit	-	0.00	-
504	Reagen Amonium Oksalat	botol	3	18.75	3
505	Reagen Asam Sulfosalisilat 20 %	botol	-	0.00	-
506	Reagen Barium Klorida	botol	-	0.00	-
507	Reagen Benedict	botol	-	0.00	-
508	Reagen EDTA	botol	5	25.00	5
509	Reagen Eosin 2 %	botol	-	#DIV/0!	-
510	Reagen Fouchet	botol	7	58.33	7
511	Reagen Fuchsin Stain/ Gram 2	botol	11	100.00	11
512	Reagen Giemsa	botol	2	10.00	2
513	Reagen HCl 0,1 N	botol	2	1.00	2
514	Reagen Hayem	botol	2	16.67	2
515	Reagen Emertion Oil	botol	6	50.00	6
516	Reagen Na. Sitrat 3,13 %	botol	6	50.00	6
517	Reagen Rees Ecker	botol	4	16.67	4
518	Reagen Turk	botol	-	0.00	-
519	Reagen asam Urat UA-30	botol	-	#DIV/0!	-
520	Reagen SGOT ASAT	botol	-	#DIV/0!	-
521	Reagen SGPT ALAT-30	botol	-	#DIV/0!	-
522	Reagen Kolesterol	botol	-	#DIV/0!	-
523	Reagen HDL Kolesterol	botol	-	#DIV/0!	-
524	Reagen Creatinin	botol	-	#DIV/0!	-
525	Reagen Glukosa GLUKOSA-30	botol	-	#DIV/0!	-
526	Reagen Triglyserida TG-30	botol	-	#DIV/0!	-
527	Reagen Ureum UREA-30	botol	-	#DIV/0!	-
528	Sodium Thiosulfat (Grain) 98 %	pack	-	0.00	-
529	Urinalisis Verify/ URIT Reagen 11 G	botol	2	4.00	2
530	Stik Glukosa GLUCO DR Auto 25	ktk	19	4.75	19
531	Stik Asam Urat Easy Touch	ktk	1	0.33	1
532	Stik Glucosa Easy Touch	ktk	6	2.00	6
533	Stik Kolesterol Easy Touch	ktk	-	0.00	-
534	Stik Hemoglobin Easy Touch	ktk	-	0.00	-
535	Stik Kolesterol Auto Check	ktk	-	0.00	-
536	Stik Glucosa Auto Check	ktk	1	1.00	1
537	Stik Asam Urat Auto Check	ktk	1	1.00	1
538	Tabung Hematokrit	tube	4	4.00	4

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS JABUNG BARAT**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	PEMAKAIAN RATA-RATA/BLN	TINGKAT KECUKUPAN	JUMLAH OBAT DAN VAKSIN
539	Tes golongan Darah (A, B, AB, O)	set	1	4.17	1
540	Tes Kehamilan	pcs	-	-	-
541	Kartu Golongan Darah	pak	3	1.00	3
542	Alat Cek Glukosa, Asam Urat, Cholesterol Auto	set	-	-	-
543	Alat Tes Hemoglobin GCHb EASY TOUCH	set	2	2.00	2
544	Blood Lancet (Serenity)	ktk	-	0.00	-



TABEL 66

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
a	b	c	h
1	ACT (Artesunat 50 mg + Amodiaquin 200 mg) Tablet (ktk/ 21 tab)	Tablet	
2	Albendazol tablet 400 mg (ktk 5 x 6 tab)	Tablet	37.50
3	Albendazole Suspensi 200 mg/ 5 ml	botol	50.00
4	Allopurinol 100mg Tablet	Tablet	84.10
5	Allopurinol 300mg Tablet	Tablet	64.00
6	Alprazolam 0,5 mg	Tablet	0.00
7	Ambroxol Sirup 15mg / 5ml	Botol	43.50
8	Ambroxol 30mg Tab	Tablet	75.00
9	Aminofilina 200mg Tablet	Tablet	27.00
10	Aminofilina Injeksi 24mg / ml - 10ml	Ampul	350.00
11	Amitrifilin 25mg Tablet	Tablet	230.25
12	Amlodipin 5 mg (ktk 30 tablet)	Tablet	49.28
13	Amlodipin 10 mg (ktk 50 tablet)	Tablet	26.55
14	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol	
15	Amoksisilin sirup kering 125 mg / 5ml	Botol	21.47
16	Amoksisilin sirup kering 250 mg / 5ml - Forte	Botol	61.06
17	Amoksisilin 250mg Capsul	Kapsul	74.09
18	Amoxicillin 500mg Tab	Tablet	131.42
19	Ampicillin serbuk 1000mg inj	Vial	120.00
20	Ampicillin 500mg Tablet	Tablet	77.80
21	Ampicillin sirup kering 125 mg / ml	Botol	0.00
22	Antalgin ( Metampiron ) 500mg	Tablet	100.00
23	Antalgin Injeksi 250 mg / ml - 2 ml	Ampul	78.00
24	Antasida DOEN tablet 200 mg Mersifarma	Tablet	78.83
25	Antasida DOEN tablet 200 mg DBD	Tablet	
26	Antasida DOEN Syrup / 60 ml Mersifarma	Botol	61.61
27	Antasida DOEN Syrup / 60 ml	Botol	
28	Antibakteri DOEN Salap Kombinasi	Tube	34.38
29	Anti Hemoroid DOEN kombinasi	Supp	19.80
30	Antifungi DOEN Kombinasi	Pot	
31	Antimigrain DOEN komb. (Ergotamin + Kofein)	Tablet	0.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
32	Antiparkinson DOEN kombinasi (Levopar Benserazid: Levodopa) (50 tab)	Tablet	72.00
33	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml)	Vial	
34	Aqua proinjeksi steril, bebas pirogen (25 ml) BDE	Vial	
35	Aquadest steril	Botol	
36	Arthemeter 1 mL : 80 mcg Injeksi (ktk 6 amp)	ktk 6 amp/1ml	
37	Asam asetil Salisilat 80 mg (Asetosal)	Tablet	196.75
38	Asam asetil Salisilat 100 mg (Asetosal)	Tablet	
39	Asam asetil Salisilat 500 mg (Asetosal)	Tablet	
40	Asam askorbat ( Vit. C ) 250mg Tablet	Tablet	100.00
41	Asam askorbat ( Vit. C ) 50mg Tablet	Tablet	159.31
42	Asam Folat 0,4 mg Tablet (Apolat)	Tablet	50.00
43	Asam Folat 1 mg Tablet (Folic Acid)	Tablet	40.38
44	Asam Folat 5 mg Tablet	Tablet	
45	Asam Mefenamat 500mg Tab (Mersifarma)	Tablet	22.81
46	Asam Mefenamat 500mg Tab (Bernofarm)	Tablet	
47	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 250 mg/ 5 ml) 50 mg/ml	Ampul	44.00
48	Asam tranexamat injeksi (transamin injeksi 500 mg/ 5 ml) ktk 10 a 100 mg/ml	Ampul	157.14
49	Asam Tranexamat 500 mg	Tablet	0.00
50	Asiklovir 5% Cream	Tube	30.94
51	Asiklovir 200mg Tab	Tablet	63.38
52	Asiklovir 400mg Tab	Tablet	78.00
53	Atapulgit tablet 630 mg (Pularex)	Tablet	75.00
54	Atenolol 50 mg (Betablok 50)	tablet	
55	Atropine Sulfat injeksi 0,25mg / ml ( ktk 30a, ktk	Ampul	
56	Atropine Sulfat 0,5mg Tab	Tablet	8.00
57	Atropine Sulfat Tetes mata 0,5 % (Cendo Tropin)	Botol	60.50
58	Azitromicin 500 mg tablet (ktk 30 tab)	Tablet	
59	Betahistin Mesilat 6 mg	Tablet	
60	Benzatin Benzil Penisilin inj 1,2 juta IU/vial	vial	0.00
61	Benzatin Benzil Penisilin inj 2,4 juta IU/vial	vial	
62	Betametason Krim 0,1 %	Tube	63.44
63	Betasone N Cream	Tube	
64	Bisakodil Tablet 5 mg (ktk 30 tab)	Tablet	0.00
65	Bisakodil suppositoria 5 mg (Dulcolax Infant) ktk	supp	147.80
66	Bisakodil suppositoria 10 mg (Dulcolax Adult) ktk	supp	102.50

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
67	Bismecon/ Bioplacenton jelly/ Centabio gel	Tube	35.80
68	Bisoprolol 2,5 mg tablet	Tablet	
69	Bisoprolol 5 mg tablet	tablet	0.00
70	Bromhexin HCl 8 mg (Hustab P Tab) @ 30	Tablet	0.00
71	Bromhexin HCl Syrup (Hustab Sirup)	botol	0.00
72	Cefadroxil 500 mg	kapsul	
73	Cefadroxil 125 mg/ 5 ml Dry Syrup	botol	0.00
74	Cefixime kapsul 100 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	0.00
75	Cefixime kapsul 200 mg (ktk 30 tablet)	Kapsul	
76	Cefixime Sirup Kering 100 mg/ 5 mL	Botol	
77	Cefotaksim serb inj 500 mg/vial	vial	
78	Cefotaksim injeksi 1 g (dus 2 vial)	vial	
79	Ceftriakson serbuk injeksi 1 g/vial	vial	
80	Cetirizin 10 mg	Tablet	45.79
81	Cetirizin sirup 5 mg/ 5ml	Botol	33.33
82	Chloramfecort cream	tube	
83	Clyndamicin 150 kaps (ktk 50 kaps)	kapsul	50.60
84	Clyndamicin 300 mg kapsul	kapsul	10.00
85	Cimetidine 200mg Tab	Tablet	
86	Ciprofloxacin 500mg Tab (ktk 50 tab)	Tablet	
87	Co Amoxiclav (Amoxicillin + As. Clavulanat )625	Tablet	
88	Deksametason inj 5mg / ml - 1ml	Ampul	282.50
89	Deksametason 0,5mg Tab	Tablet	81.52
90	Dekstromethorphan Hbr 10mg / 5ml	Botol	
91	Dekstromethorphan Hbr 15mg Tab	Tablet	
92	Dekstran 70 Larutan Infus 6 %	botol	
93	Dermazine 50gr/ Burnazine 35 g	Tube	
94	Dermazine 250gr Cream	Tube	-
95	Diazepam inj 5mg / ml - 2ml (Valisanbe Inj)	Ampul	0.00
96	Diazepam 2mg Tab (Valisanbe 2)	Tablet	150.00
97	Diazepam 5mg Tab (Valisanbe 5)	Tablet	8.50
98	Diazepam lar Rectal 5 mg/ 2,5 ml (Stesolid 5)	tube	408.33
99	Diazepam lar Rectal 10 mg/ 2,5 ml (Stesolid 10)	tube	333.33
100	Dietilkarbamazin tab 100 mg	Tablet	66.67
101	Difenhidramine HCL inj 10mg /ml - ml	Ampul	
102	Digoksin inj 0,25 mg	Ampul	

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
103	Digoksin 0,0625 mg tab.	Tablet	
104	Digoxin 0,25mg Tab	Tablet	
105	Diltiazem 30mg Tab	Tablet	50.00
106	Dimenhydrinat 50mg Tab	Tablet	
107	Doksisiklin 100mg Tab	Tablet	231.14
108	Domperidon 10 mg	Tablet	164.67
109	Domperidon susp 5 mg/ml	Botol	
110	Efedrine HCL 25mg Tab	Tablet	
111	Ekstrabelladone 100mg Tab	Tablet	
112	Epinefrine HCL / bitartrato inj 0,1% - 1ml (ktk 30	Ampul	66.67
113	Eritromicin 250mg Capsul (ktk 10 x 10)	Capsul	13.75
114	Eritromicin 500mg Capsul (Dothrocyn)	Capsul	15.00
115	Eritromicin 200mg Dry Sirup/ 5%	Botol	93.67
116	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1	Botol	
117	Etakridine ( Rivanol ) larutan 0,1 Onemed	Botol	81.33
118	Etambutol 250mg Tab	Tablet	
119	Etambutol 500 mg Tab (Santibi 500 )	Tablet	
120	<i>Etanol 70 % 100 ml</i>	Botol	
121	<i>Etanol 70 % 1000 ml</i>	Botol	57.33
122	<i>Etanol 70 % 1000 ml</i>	Botol	
123	Famotidine 40mg Tab	Tablet	
124	Fenilbutazon 200 mg	tablet	
125	Fenitoin Natrium inj 50mg / ml (ktk 10 amp) (100 mg/ 2 ml)	Ampul	133.33
126	Fenitoin Natrium 100mg Capsul	kapsul	226.67
127	Fenitoin Natrium 30mg Capsul	kapsul	0.00
128	Fenobarbital inj 50 mg/ml	Ampul	116.67
129	Fenobarbital 30mg tab	Tablet	
130	Fenobarbital 100mg Tab	Tablet	
131	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 500 mg	Tablet	82.40
132	Fenoksimetil penisilin (penisilin V) tab 250 mg	Tablet	14.00
133	Fenol Gliserol Tetes Telinga 10 % (Fenol 100 mg/ 1 ml) (Karbo Gliserol)	Botol	0.00
134	Fitomenadion (vitamin K 1) inj 2 mg/ml (i.m.)	Ampul	67.50
135	Fitomenadion (vitamin K 1) tab sal 10 mg	Tablet	94.75
136	Flukonazole 150 mg kapsul (ktk 10 tab)	Tablet	42.67

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
137	Fluor 0,5mg Tab	Tablet	
138	Flucort N Cream	Tube	
139	Flusinolol asetonid krim 0,025% (Synarcus krim)	Tube	53.67
140	Flusinolol asetonid krim 0,025% ( Dermasolon krim)	Tube	0.00
141	Furosemide inj 10mg / ml	Ampul	333.33
142	Furosemide inj 10mg / ml/ LASIX INJ/ DIUVAR inj	Ampul	16.67
143	Furosemide 40mg Tab	Tablet	70.80
144	Gameksan Emulsi 1 % (scabicide)	Botol	
145	Garam Oralit untuk 200ml Air	sase	108.67
146	Gentamisin sulfat salap kulit 0,1%	Tube	
147	Gentamicin Salep mata 0,3 % (Genoint Salep Mata)	tube	
148	Gentamicin Tetes Mata 0,3 %	Botol	3.43
149	Gentamisin Injeksi 80 mg/2ml	Ampul	467.60
150	Gentian Violet Larutan 1 %	Botol	261.31
151	Glibenclamide 5mg Tab	Tablet	109.70
152	Glimepirid 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	
153	Glimepirid 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	
154	Gliseril Gualacolas 100mg Tab/ Guaiafenesin	Tablet	0.00
155	Gliserin tetes 100 mg/ml (Lar 50 %)	Botol	
156	Glukosa Larutan infus 10 % 500ml	Botol	200.00
157	Glukosa Larutan infus 40 % 25ml	Botol	
158	Glukosa Larutan infus 5 % 500ml	Botol	123.16
159	Griseofulfin 125mg Tab	Tablet	73.89
160	Haloperidol injeksi 5 mg/ ml (ktk 12 ampul)	Ampul	140.00
161	Halopuridol 0,5mg Tab	Tablet	76.13
162	Halopuridol 1,5mg Tab	Tablet	
163	Halopuridol 2 mg Tab (Lodomer 2)	Tablet	
164	Halopuridol 5 mg Tab	Tablet	
165	Hidrocortiazide 25mg Tab	Tablet	37.00
166	Hidrocortisone 1 % cream	Tube	33.33
167	Hidrocortisone 2,5% cream	Tube	
168	Hidrogen Peroksida Cair 3%	Botol	
169	Hyocine N Butil Bromida 10 mg	Tablet	
170	Hyoscine buthylbromide injeksi 20 mg/ml (isi 5 an	Ampul	83.33

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
171	Ibuprofen 200mg Tab	Tablet	110.08
172	Ibuprofen 400mg Tab	Tablet	33.30
173	Ibuprofen sirup 100 mg/ml	Botol	
174	Ibuprofen sirup 200 mg/ml FORTE	Botol	
175	Ipratropium bromida ih 20mcg/puff (Atrovent AFH	Botol	80.00
176	Ipratropium bromida nebulizer 0,025%(Atrovent Solution For Inhalation)	Botol	80.00
177	Isoniazid ( INH ) 100	Tablet	0.00
178	Isoniazid ( INH ) 300	Tablet	0.00
179	Isoniazid ( INH ) 400	Tablet	
180	Isosorbide Dinitrat 5mg Tab	Tablet	
181	Isosorbide Dinitrat 10 mg Tab	Tablet	
182	Kalium Permanganat serbuk	Botol	
183	Kalsium Glukonat Injeksi i.v 10 % (100 mg/ ml)	Ampul	185.83
184	Kalsium Laktat ( Kalk ) 500mg Tab	Tablet	13.60
185	Kandistatin drop 100.000 ui	Botol	
186	Kaptopril tab 12,5 mg	Tablet	10.74
187	Kaptopril tab 25 mg	Tablet	27.44
188	Karbamazepine 200mg Tab	Tablet	
189	Karbogliserin Tetes Telinga 10 %	botol	0.00
190	Karbon Aktif serbuk	kantong	
191	Ketoprofen 100 mg	Tablet	
192	Ketoprofen Suppositoria (Fetik Supp) 100 mg	supp	0.00
193	Ketokonazol 2% krim	Tube	
194	Ketokonazol 200 mg (ktk 50 tab)	Tablet	28.13
195	Ketokonazol scalp sol 2% (zoloral ss/ Interzol SS	Tube	16.67
196	Ketamin inj. 10 mg/ mL	Vial	
197	Ketamin inj. 50 mg/ mL	Vial	
198	Klofazimin micronize 100 mg kaps.	Kapsul	
199	Kloramfenikol 250mg kapsul	Kapsul	
200	Kloramfenikol 500mg kapsul-CHLORAMEX	Kapsul	27.78
201	Kloramfenikol Salap Kulit (Bufacetin)	Tube	
202	Kloramfenikol Salap Mata1 %	Tube	
203	Kloramfenikol Suspensi 125 mg / 5mg	botol	33.33
204	kloramphenikol Tetes Mata 0,5% (Decacetin Tetes Mata)	Botol	0.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
205	Kloramfenikol tetes Telinga 3 %	Botol	0.00
206	Klorfeniramine Maleat ( CTM ) 4mg	Tablet	181.00
207	klorformazine HCL inj 5mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul	
208	klorformazine HCL inj 25mg / ml - 1ml (30 amp)	Ampul	50.00
209	klorformazine HCL 100mg Tab	Tablet	152.50
210	klorformazine HCL 100mg Tab BDB	Tablet	
211	klorformazine HCL 25mg Tab	Tablet	195.17
212	Klorpropamid 100mg Tab	Tablet	
213	Klorokuin fosfat 250mg Tab	Tablet	
214	Kodein 10 mg Tab	Tablet	193.33
215	Kodein 20 mg Tab	Tablet	0.00
216	Kombinasi: Ferro Fumarat 60 mg + As. Folat 0,4 mg (Tablet Tambah Darah Phapros)	Tablet	0.00
217	Kombinasi: parafin + gliserin + fenolftalein Susp. (Laxadine Emulsi 30 mL)	Botol	0.00
218	Komb. DMP + CTM + Efedrin HCl (PONCOLIN D	Botol	40.00
219	Komb. Primetamin 25mg + Sulfadoksin	Tablet	15.33
220	Kotrimoksazole 240 mg/ 5 ml Suspensi	Botol	56.16
221	Kotrimoksazole Pediatrik Tab	Tablet	
222	Kotrimoksazole 480mg Tab dewasa	Tablet	
223	Kotrimoksazole 840 mg Tab Forte dewasa	Tablet	142.86
224	Kuinin dihidroklorida 25% - 2ml (ktk 100 ampul)	Ampul	
225	Kuinin Sulfat 222mg (222 MG sebagai garam) Tab (ktk 60 tablet)	Tablet	374.00
226	Kuinin (Kina) tablet 200 mg ( stip 12 tablet)	Tablet	
227	Lansoprazol 30 mg (ktk 2 x 10)	Tablet	
228	Levofloxacin 500 mg	Tablet	0.00
229	Larutan mengandung Karbohidrat + Elektrolit (	Botol	
230	Lidocain Kompositum injeksi (Anestetik lokal gigi kombinasi : lidokain hcl 2% + epinefrin 1 : 80.000 inj 2 ml)	Ampul	313.11
231	Lidocain Kompositum injeksi (Pehacain inj)	Ampul	77.71
232	Lidocain Jeli 2 % (XYLOCAIN GEL)	Tube	0.00
233	Lidocain Spray (Xylocain Spray)	Botol	
234	Lidocain injeksi 2%	Ampul	93.33

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
235	Loperamid 2 mg	Tablet	
236	Loratadine tablet 10 mg (ktk 50)	Tablet	
237	Magnesium sulfat serbuk 30gram	Bungkus	
238	Mebendazole 100mg / 5ml Sirup	Botol	
239	Mebendazole 100mg Tab	Tablet	
240	Mecobalamin 500 Ug	Tablet	
241	Meloxicam 15 mg	Tablet	
242	Metformin HCl 500 mg	Tablet	22.92
243	Metformin HCl 850 mg	Tablet	25.00
244	Metilergometrine maleat 0,125mg	Tablet	172.50
245	Metilergometrine maleat inj 0.200mg - 1ml	Ampul	
246	Metilprednisolon 4 mg Tab	Tablet	141.43
247	Metilprednisolon 8 mg Tab	Tablet	0.00
248	Methisoprinol Sirup	Botol	
249	Methisoprinol Tablet	Tablet	
250	Metoklopramide HCl 5 mg/ml Inj	Ampul	0.00
251	Metoklopramide 5 mg tablet (primperan tab)	Tablet	133.33
252	Metoklopramide 10 mg Tab	Tablet	
253	Metoklopramide sirup 5mg/ ml	botol	
254	Metoklopramid drop 2 mg/ml (Mepramid)	botol	0.00
255	Metronidazol infus 5 mg/ ml	botol	
256	Metronidazole 500mg Tab	Tablet	173.13
257	Metronidazole 250mg Tab	Tablet	71.50
258	Metronidazol sirup 125 mg/5 ml	Botol	63.02
259	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 20% - 25ml	Vial	
260	Mg. sulfat Injeksi ( IV ) 40% - 25ml	Vial	0.00
261	Mikonazole 2% Cream	Tube	104.23
262	Mikonazol serb 2% (Mycorine Powder)	Tube	
263	Mineral Mix. Kombinasi (Multivitamin)	sacchet	
264	Multivitamin Tablet (PEHAVRAL tab)	Tablet	40.00
265	Multivitamin Sirup (BECEFORT Sirup)	Botol	80.00
266	Multivitamin dan mineral Tablet lansia (GERIAVITA Tablet)	Botol/ 30 tab	83.20
267	Natrium Bicarbonat 500mg Tab	Tablet	
268	Natrium Diklofenat 25mg Tab	Tablet	33.64
269	Natrium Diklofenat 50mg Tab	Tablet	24.88



**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
270	Natrium Klorida Larutan Infus 3 %	Botol	
271	Natrium Klorida Larutan Infus 0,9%	Botol	103.58
272	Natrium Tiosulfat Injeksi 25% - 10ml	Botol	
273	N-asetil sistein kaps 200 mg ktk 60 tab	Tablet	
274	Nifedipine 10mg Tab	Tablet	220.50
275	Nistatin 100.000 lu /g Tablet Vaginal	ovula	67.00
276	Nistatin 500.000 IU/G Tablet Salut	Tablet	66.67
277	Nitrofurantoin 100 mg tab.	tablet	
278	Obat Batuk Hitam ( OBH ) 100ml Syr	Botol	104.32
279	Ofloxacin 200 mg	Tablet	
280	Oksigen gas dalam Tabung	Tabung	
281	Oksimetazolin tetes hidung 0,025 mg (Iliadin 0,025)	Botol	
282	Oksimetazolin tetes hidung 0,050mg (Iliadin 0,05)	Botol	100.00
283	Oksitetrasiklin HCL inj. I.M.50mg/ml-10ml	Vial	
284	Oksitetrasiklin HCL 3% Salap Kulit	Tube	27.46
285	Oksitetrasiklin HCL Salap Mata (Terracortil SM)	Tube	
286	Oksitosin inj 10iu / ml -ml	Ampul	195.00
287	Olopatadin tts mata 0,1% (Patanol )	Botol	88.00
288	Omeprazole Injeksi 40 mg/ ml	Vial	25.00
289	Omeprazol kapsul 20 mg (ktk 3 x 10)	kapsul	65.87
290	Ondansetron tab 4 mg (3 x 10 tab)	Tablet	
291	Ondansetron tab 8 mg (2 x 6 tab)	Tablet	0.00
292	Parasetamol Drop 100 mg/ml @ 15 ml (60mg/0,6ml) SANMOL drop	Tube	50.00
293	Parasetamol sirup 120mg / 5ml	Tablet	46.60
294	Parasetamol 100mg Tab	Tablet	0.00
295	Parasetamol 500mg Tab	Ampul	11.98
296	Perak Sulfadiazin Krim 1 %	Tube	125.58
297	Permetrin krim 5 % (Scabimite Cream 10)	Tube	115.15
298	Pethidine HCL inj.50mg / ml - 2ml	Ampul	
299	Pilokarpin Tetes Mata 2 % (HCl/ Nitrat)	Botol	
300	Pilokarpin Tetes Mata 4 % (HCl/ Nitrat)	Botol	
301	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup (Combantrin S	Botol	
302	Pirantel Pamoat 125 mg/ mL Sirup	botol	

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
303	Pirantel Pamoat 365mg Tab (25 x 4)	Tablet	100.00
304	Pirazinamid tab 500 mg	Tablet	
305	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	
306	Piridoksine HCL 10mg Tab	Tablet	
307	Piridoksine HCL 25 mg Tab	Tablet	
308	Piroxicam 10mg Tab	Tablet	84.89
309	Piroxicam 20mg Tab	Tablet	0.00
310	Povidon Iodida 10 % Larutan 30 mL (Neodin 30 r	Botol	0.00
311	Povidon Iodida 10 % Larutan 60 mL	Botol	
312	Povidon Iodida 10 % Larutan 300 mL	Botol	
313	Povidon Iodida 10 % Larutan 1000 mL	Botol	
314	Polikresulen ( Albothyl )	Botol	
315	Prazikuantel 300 mg Tab.	Tablet	
316	Prednisone 5mg Tab	Tablet	68.14
317	Primakuin 15mg Tab	Tablet	
318	Probenesid tab 500 mg (Probenid)	Tablet	89.50
319	Prokain Benzilpenisillin G 3 jt IU	Vial	100.00
320	Propanolol tablet 10 mg (HCl)	Tablet	
321	Propanolol tablet 40 mg (HCl)	Tablet	
322	Propiltiorasil 100mg Tab	Tablet	51.50
323	Ranitidine 150mg Tab	Tablet	19.86
324	Ranitidine 25 mg/ mL inj	Ampul	
325	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 100.000 iu	Tablet	116.25
326	Retinol ( Vit.A ) Kapsul 200.000 iu	Tablet	84.25
327	Rifampicin 300mg Tab	Tablet	
328	Rifampicin 450mg Tab	Tablet	0.00
329	Rifampicin 600mg Tab	Tablet	
330	Ringer Laktat larutan Infus Steril	Botol	124.28
331	Risperidon 1 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	
332	Risperidon 2 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	
	Risperidon 3 mg tablet (ktk 50 tab)	Tablet	
333	Salbutamol 2,5 mg cairan ih 0,1 % (dus, 4x5 - botol 2,5 ml) Ventolin Nebules	Ampul	200.67
334	Salbutamol 2 mg Tab	Tablet	50.63
335	Salbutamol 4 mg Tab	Tablet	35.25
336	Salbutamol 2 mg/ 5 ml Sirup	Botol	0.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
337	Salap 2 - 4 Kombinasi	Pot	146.37
338	Salisil Bedak 2%	Kotak	
339	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) inj 500mcg / ml (Neurobion inj)	Ampul	
340	Sianokobalamin ( Vit.B12 ) 50 mcg	Tablet	
341	Simvastatin score 10 mg Tab. (ktk 30 tablet)	Tablet	105.03
342	Simvastatin score 20 mg Tab. (ktk 100 tablet)	Tablet	83.33
343	Spironolakton tablet 25 mg	Tablet	273.75
344	Sukralfat Suspensi 500 mg/ 5 ml	Botol	0.00
345	Sukralfat tab 500 mg (ULSIDEX 500)	Tablet	0.00
346	Sulfadiazin 500 mg tab.	Tablet	
347	Sulfadimidine 500mg Tab	Tablet	
348	Stesolid Rectal 5 mg/ml	tube	
349	Streptomycin serbuk inj. 1000 mg/ mL	vial	100.00
350	Sulfasetamide Na TM 15%	Botol	
351	Tablet Tambah darah (Sangobion) ktk 200	Tablet	76.80
352	Tablet Tambah darah (Hemafort)	Tablet	99.50
353	Tensigard Capsul	Capsul	
354	Teofilin Tablet 150 mg BRONSOLVAN tab	Tablet	0.00
355	Tetrakain 250 mg tab.	Tablet	
	Tetrakain 500 mg tab.	Tablet	
356	Tetrakain Tetes Mata 0,5 % (Pantocain)	Botol	
357	Tetrasiklin HCL 250mg Capsul	Capsul	75.00
358	Tetrasiklin HCL 500mg Capsul	Capsul	100.00
359	Thrombopob gel	Tube	103.60
360	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) inj 100/ ml - 1ml	Ampul	
361	Tiamine HCL ( Vit. B1 ) 50mg Tablet	Tablet	80.00
362	Trepental Na. serbuk inj 1000mg / Amp	Ampul	
363	Tramadol 50mg Tab	Tablet	9.20
364	Tramadol injeksi 50 mg/ml	Ampul	128.33
365	Transamin 500 mg	Tablet	
366	Transamin inj	ampul	
	Triheksifenidile 2mg Tab	Tablet	
367	Trimetropin Scored 200 mg	Tablet	
368	Trikresol Formalin ( TKF ) Cairan	Botol	
369	Urea Krim 10 % (Soft U Derm)	tube	

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
370	Valsartan 80 mg Tablet (ktk 30 tab)	Tablet	
371	Verapamide 30mg Tab	Tablet	
372	Verapamil 80 mg tablet	Tablet	145.00
373	Vitamin B. Complex ab	Tablet	89.06
374	Vitamin B. Complex BDB	Tablet	
375	Zinc Dispersal 20 mg Tablet	Tablet	113.56
376	Zinc drop 10 mg/ ml (Zinc Pro/ INTERZINC SIRU	Botol	33.33
377	Zinc sirup 20 mg/ 5 ml (Zircum Kid, Meprofarm)	botol	172.50
378	C.Xitrol	botol	
379	Pedi Tox	Botol	
380	<b>BRAND NAME</b>		
381	Lasix inj 10 mg/ ml	Ampul	
382	Primperan	Tablet	
383	Caladin Lotion	botol	42.97
384	<b>GIGI DAN MULUT</b>		
385	Air Raksa Dental Use	Botol	
386	Camphenol	Botol	
387	Devitalisasi pasta ( Non arsen ) DENTAL FLOSS	Botol	40.00
388	Etil Kloride Semprot	Botol	16.67
389	Eugenol Cairan	Botol	86.67
390	Glass Ionomer cement ( gc ix )	Set	100.00
391	Glass Ionomer Cement ART GC Fuji IX Glass Ionomer For ART 1-1 Universal)	Set	16.67
392	Kalsium Hidroksida pasta	Tube	64.71
393	Monoklorkamfer mentol cairan (CHKM)	Botol	113.33
394	Mummifying Pasta	Botol	83.33
395	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan	Set	116.67
396	Temporary Stopping fletser dan cairan	Set	50.00
397	Semen Seng fosfat serbuk dan cairan (Elite Cement Mini Pack 1-1 35/ 30 g)	Set	
398	Temporary filling Hydraulic Restorative (Caviton 30 g)	Set	0.00
399	G-Bond (Bonding One Component Self-Etching Light-Cured Adhesive)	Set	0.00
400	Solare 3 gr syringe (Light-Cured Composit Restorative for Anterior)	Set	0.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
401	Solare X (Light-Cured Composit Restorative)	Set	0.00
402	<b>PERBEKALAN KESEHATAN</b>		
403	Aceptan 500 cc + dispenser	botol	
404	Alat suntik sekali pakai 0,5 ml 23 G 1	Set	
405	Alat suntik sekali pakai 0,05 ml 26 G 3/8	Set	
406	Alat suntik sekali pakai 1 ml COSMOMED	Set	0.00
407	Alat suntik sekali pakai 3 ml COSMOMED	Set	0.00
408	Alat suntik sekali pakai 5 ml COSMOMED	Set	0.00
409	Alkohol Swab 2 fly Aximed	ktk	0.00
410	Cutgut Chromic SMI 2/0 HR 26 MM (ktk/ 12 set)	Set	16.17
411	Cutgut Chromic SMI 2/0 DS 24 MM (ktk/ 12 set)	Set	9.33
412	Cutgut Chromic SMI 3/0 HR 26 MM (ktk 12 set)	Set	17.25
413	Cutgut Plain SMI 2/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	
414	Cutgut Plain SMI 3/0 DS 24 MM (ktk 12 set)	Set	0.00
415	Elastis Bandage	Rol	
416	Folley Catheter 2 way Fr. 14	pcs	36.00
417	Folley Catheter 2 way Fr. 16	pcs	45.00
418	Folley Catheter 2 way Fr. 18	pcs	72.00
419	Fresh Air Mask Ear Loop - Surgical mask Tie On (isi 50)-Face Maskties On	ktk/50	46.80
420	Hand Rub 500 mL (Policlean)	Botol	5.17
421	Infuset Anak (PKD-2)	Set	48.00
422	Infuset Dewasa (PKD-1) bks/25 set/ Intravascula	Set	79.29
423	Kapas Pembalut 25 g (Hospak)	Rol	
424	Kapas Pembalut 100 g (Hospak)	Rol	0.00
425	Kapas Pembalut /Absorben 250mg Surya Husad	Bungkus	16.90
426	Kapas Berlemak 500 gram	Bungkus	128.00
427	Kasa Hidrofil Steril 16 x 16 cm (16 lbr) Surya Hu	ktk/ 16 lbr	0.00
428	Kasa Hidrofil Steril 18 x 22 cm Onemed	bks/ 12 lbr	
429	Kasa Hidrofil 36 x 80 cm	Rol	6.60
430	Kasa Kompres 40 cm x 40 cm Steril Surya husad	Bungkus	
431	Kapas Pembalut 2m x 80cm Surya Husada	Bungkus	
432	Kasa pembalut hidrofil 3 yard x 5 cm	Rol	
	Kasa pembalut hidrofil 4 m x 3 cm (3 inc) Oneme	Bungkus	
433	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 5 cm ( bks isi 100 pcs) Surya Husada	pcs	258.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
434	Kasa Pembalut Hidrofil 4 m x 10 cm (bks isi 50 pcs) Surya Husada	pcs	
435	Kasa Pembalut hidrofil 4 m x 15 cm (4 inc)Surya	Bungkus	
436	Kertas Perkamen (Obat)	lembar	
	Jarum Jahit ( Bedah ) No. 9 s/d 14	Sak	
437	Lisol 50 % (protector) Onemed	Botol	5.80
438	Masker	pcs	
439	Medicine Pocket	pack	
440	Mucus Extractor 25 ml (Serenity)	Set	0.00
441	Nasal Oxygen O2 cannula size xs Aximed	pcs	0.00
442	Nasal Oxygen O2 cannula size s Aximed	pcs	0.00
443	Nasal Oxygen O2 cannula size M Aximed	pcs	0.00
444	Nasal Oxygen O2 cannula size L Aximed	pcs	0.00
445	Paper Tape 1.25 cm x 9.14 m Aximed/plester 5 c	Rol	0.00
446	Paper Tape 2.5 cm x 9.14 m Aximed/ Plester 2,5	Rol	0.00
447	Pembalut Gips 3"	Rol	
448	Pembalut Gips 4"	Rol	
449	Pembalut Gips 6"	Rol	
450	Plastik Obat uk 6 x 10	bungkus	
451	Pharmplast SA Egypt Pharmafix (Plesterku)	Rol	32.92
452	Plester 5 Yard x 2inci	Rol	
453	Poligyp 5 cm x 2.7 m	Rol	0.00
454	Poligyp 10 cm x 2.7 m	Rol	0.00
455	Poliban 5 cm x 2.7 m	Rol	0.00
456	Poliban 10 cm x 2.7 m	Rol	0.00
457	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 7,5 cm x 4,55 m	Rol	112.86
458	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 10 cm x 4,55 m	Rol	170.00
459	Pro Crepe Pembalut Elastis Uk. 15 cm x 4,55 m	Rol	170.00
460	Scalpvein 23G X Onionex	pcs	0.00
461	Scalpvein 27G X Onionex	pcs	0.00
462	Silk Black 2/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	0.83
463	Silk Black 3/0 DS 24 MM (ktk @ 12 set)	Set	0.00
464	Spons gelatin cubicles 1x 1cm	Tabung	-
465	Stera 1 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	10.00
466	Stera 3 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	67.00
467	Stera 5 cc Tuberculin 27 G x 1/2"	Set	39.33

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
468	Steril prosedur Glove No. S (6)	Set	7.50
469	Steril prosedur Glove No. S (6,5)	Pasang	200.00
470	Steril prosedur Glove No. S ( 7 ) (ktk isi 50 pasang)	Pasang	218.33
471	Steril prosedur Glove No. S ( 7,5 )	Pasang	66.67
472	Steril prosedur Glove No. S ( 8 )	ktk/ 50	0.00
473	Surgical Glove Non Steril No. XS, S, M, L (Cosmomed)	ktk	0.00
474	Urine Bag Steril Standar 2 L (Cosmomed)	pcs	12.30
475	USG Gel 250 ml Onemed	Botol	0.00
476	Venican IV Cath G.18 Aximed	Set	0.00
477	Venican IV Cath G. 20	Set	66.67
478	Venican IV Cath G. 22	Set	26.67
479	Venican IV Cath G. 24	Set	26.67
480	Alat Penghancur Jarum KAT	Buah	
481	Wing needle 23	pcs	
482	Wing needle 25	pcs	
483	Wing needle 27	pcs	
484	<b>VAKSIN</b>		
485	Serum Anti Bisa Ular (ABU) I	vial	59.00
486	Serum Anti Difteri (ADS) Inj. 20000 IU	vial	
487	Serum Antirabies inj. 100 IU/ mL (Verorab)	set	44.44
488	Serum Anti Tetanus (ATS) 1500, 10000, 20000 IU	Ampul	60.00
489	Vaksin BCG inj.	Ampul	-
490	Vaksin campak	vial	-
491	Vaksin Hepatitis B Rek inj. 20 mcg/ mL	vial	-
492	Vaksin Jerap Difteri Tetanus (DT)	vial	-
493	Vaksin Jerap Difteri Tetanus Pertusis (DTP)	vial	-
494	Vaksin Polio Trivalen	vial	-
495	<b>REAGENSIA UJI</b>		
496	Aqua bidestillata	botol	-
497	Cynopff (Insektisida)	Liter	100.00
498	Pemeriksaan Arsenic	kit	0.00
499	Pemeriksaan Bakteri E Coli	kit	0.00
500	Pemeriksaan Boraks	kit	0.00
501	Pemeriksaan Merkuri	kit	0.00
502	Pemeriksaan Methanyl Yellow	kit	0.00

**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
503	Pemeriksaan Rhodamin B	kit	0.00
504	Reagen Amonium Oksalat	botol	18.75
505	Reagen Asam Sulfosalisilat 20 %	botol	0.00
506	Reagen Barium Klorida	botol	0.00
507	Reagen Benedict	botol	0.00
508	Reagen EDTA	botol	25.00
509	Reagen Eosin 2 %	botol	#DIV/0!
510	Reagen Fouchet	botol	58.33
511	Reagen Fuchsin Stain/ Gram 2	botol	100.00
512	Reagen Giemsa	botol	10.00
513	Reagen HCl 0,1 N	botol	1.00
514	Reagen Hayem	botol	16.67
515	Reagen Emertion Oil	botol	50.00
516	Reagen Na. Sitrat 3,13 %	botol	50.00
517	Reagen Rees Ecker	botol	16.67
518	Reagen Turk	botol	0.00
519	Reagen asam Urat UA-30	botol	-
520	Reagen SGOT ASAT	botol	-
521	Reagen SGPT ALAT-30	botol	-
522	Reagen Kolesterol	botol	-
523	Reagen HDL Kolesterol	botol	-
524	Reagen Creatinin	botol	-
525	Reagen Glukosa GLUKOSA-30	botol	-
526	Reagen Triglyserida TG-30	botol	-
527	Reagen Ureum UREA-30	botol	-
528	Sodium Thiosulfat (Grain) 98 %	pack	0.00
529	Urinalisis Verify/ URIT Reagen 11 G	botol	4.00
530	Stik Glukosa GLUCO DR Auto 25	ktk	4.75
531	Stik Asam Urat Easy Touch	ktk	0.33
532	Stik Glucosa Easy Touch	ktk	2.00
533	Stik Kolesterol Easy Touch	ktk	0.00
534	Stik Hemoglobin Easy Touch	ktk	0.00
535	Stik Kolesterol Auto Check	ktk	0.00
536	Stik Glucosa Auto Check	ktk	1.00
537	Stik Asam Urat Auto Check	ktk	1.00
538	Tabung Hematokrit	tube	4.00



**PERSENTA  
INSTALASI FARMASI DINAS**

NO	NAMA SEDIAAN	SATUAN KEMASAN	KETERSEDIAAN (dalam %) = Kolom g / kolom d X 100 %
539	Tes golongan Darah (A, B, AB, O)	set	4.17
540	Tes Kehamilan	pcs	-
541	Kartu Golongan Darah	pak	1.00
542	Alat Cek Glukosa, Asam Urat, Cholesterol Auto	set	-
543	Alat Tes Hemoglobin GCHb EASY TOUCH	set	2.00
544	Blood Lancet (Serenity)	ktk	0.00

TABEL 67

JUMLAH SARANA KESEHATAN MENURUT KEPEMILIKAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	FASILITAS KESEHATAN	PEMILIKAN/PENGELOLA				
		KEMENKES	PEM.PROV	PEM.KAB/KOTA	TNI/POLRI	BUMN
1	2	3	4	5	6	7
<b>RUMAH SAKIT</b>						
1	RUMAH SAKIT UMUM			1		
2	RUMAH SAKIT KHUSUS			0		
<b>PUSKESMAS DAN JARINGANNYA</b>						
1	PUSKESMAS RAWAT INAP			5		
	- JUMLAH TEMPAT TIDUR			39		
2	PUSKESMAS NON RAWAT INAP			11		
3	PUSKESMAS KELILING			15		
4	PUSKESMAS PEMBANTU			71		
<b>SARANA PELAYANAN LAIN</b>						
1	RUMAH BERSALIN			0		
2	BALAI PENGOBATAN/KLINIK			16		
3	PRAKTIK DOKTER BERSAMA			0		
4	PRAKTIK DOKTER PERORANGAN			38		
5	PRAKTIK PENGOBATAN TRADISIONAL			6		
6	BANK DARAH RUMAH SAKIT			0		

7	UNIT TRANSFUSI DARAH			1		
<b>SARANA PRODUKSI DAN DISTRIBUSI KEFARMASIAN</b>						
1	INDUSTRI FARMASI			0		
2	INDUSTRI OBAT TRADISIONAL			0		
3	USAHA KECIL OBAT TRADISIONAL			0		
4	PRODUKSI ALAT KESEHATAN			0		
5	PEDAGANG BESAR FARMASI			0		
6	APOTEK			17		
7	TOKO OBAT			6		
8	PENYALUR ALAT KESEHATAN			0		

Sumber : Bidang SDM Dinkes Tanjab Tahun 2017

SWASTA	JUMLAH
8	9
	1
	0
	5
	39
	11
	15
	71
	0
	16
	0
	38
	6
	0

	1
	0
	0
	0
	0
	0
	17
	6
	0

TABEL 68

PERSENTASE SARANA KESEHATAN (RUMAH SAKIT) DENGAN KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT (GADAR ) LEVEL I  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	SARANA KESEHATAN	JUMLAH SARANA	MEMPUNYAI KEMAMPUAN YAN. GADAR LEVEL I	
			JUMLAH	%
1	2	3	4	5
1	RUMAH SAKIT UMUM	1	1	100.00
2	PUSKESMAS RAWAT INAP	5	5	100.00
3	BALAI PENGOBATAN/KLINIK	16	16	100.00
JUMLAH (KAB/KOTA)		22	22	100.0

Sumber: Bidang Yankes Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 69

JUMLAH POSYANDU MENURUT STRATA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	STRATA POSYANDU									POSYANDU AKTIF		
			PRATAMA		MADYA		PURNAMA		MANDIRI		JUMLAH	JUMLAH	%	
			JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	0	0	21	91	2	9	0	0	23	2	9	
2		PUSKESMAS II	0	0	22	100	0	0	0	0	22	0	0	
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	4	28.6	10	71.4	0	0	0	0	14	0	0	
4	BRAM ITAM	SUNGGAI SAREN	0	0	11	69	5	31.3	0	0	16	5	31.3	
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	0	0	3	14	19	86.4	0	0	22	19	86.4	
6	BETARA	SUKAREJO	3	13	18	75	2	8	1	4.2	24	3	12.5	
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	0	0	19	70	5	19	3	11.1	27	8	29.6	
8	SENYERANG	SENYERANG	0	0	22	79	6	21	0	0	28	6	21.4	
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	12	55	5	23	5	23	0	0	22	5	22.7	
10		PURWODADI	0	0	5	23	4	18	0	0	9	4	44.4	
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAQ	0	0	6	27	0	0	0	0	6	0	0.0	
12		BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	6	27	6	6	100	
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	0	0	5	23	6	27	2	9	13	8	61.5	
14	MERLUNG	MERLUNG	8	36	0	0	7	32	4	18	19	11	57.9	
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGAN	0	0	6	27	8	36	3	14	17	11	64.7	
16	BATANG ASAM	SUBAN	0	0	1	5	9	41	12	55	22	21	95.5	
JUMLAH (KAB/KOTA)			27	9.31	154	53.10	78	26.90	31	10.69	290	109	37.6	
RASIO POSYANDU PER 100 BALITA												1		

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 70

JUMLAH UPAYA KESEHATAN BERSUMBERDAYA MASYARAKAT (UKBM) MENURUT KECAMATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	DESA/ KELURAHAN	UPAYA KESEHATAN BERSUMBERDAYA MASYARAKAT (UKBM)		
				POSKESDES	POLINDES	POSBINDU
1	2	3	4	5	6	7
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	5	1	0	6
2		PUSKESMAS II	5	4	1	5
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8	7	0	1
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	10	8	0	6
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	14	0	2
6	BETARA	SUKAREJO	12	9	0	2
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13	8	1	2
8	SENYERANG	SENYERANG	10	10	0	1
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6	4	0	2
10		PURWODADI	4	1	0	4
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	4	4	0	4
12		BUKIT INDAH	6	2	0	2
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	10	7	0	1
14	MERLUNG	MERLUNG	10	10	0	10
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	10	7	1	3
16	BATANG ASAM	SUBAN	11	9	0	7
JUMLAH (KAB/KOTA)			134	105	3	58

Sumber: Bidang Yankes, Kesmas dan P2P Dinkes Tanjab Barat tahun 2017



TABEL 71

JUMLAH DESA SIAGA MENURUT KECAMATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH DESA/ KELURAHAN	DESA/KELURAHAN SIAGA					
				PRATAMA	MADYA	PURNAMA	MANDIRI	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TUNGKAL ILIR	PUSKESMAS I	5	1	1	-	0	2	40
2		PUSKESMAS II	5	-	2	-	0	2	40
3	SEBERANG KOTA	TUNGKAL V	8	4	3	-	0	7	87.5
4	BRAM ITAM	SUNGAI SAREN	10	10	0	-	0	10	100
5	KUALA BETARA	PARIT DELI	10	10	0	-	0	10	100
6	BETARA	SUKAREJO	12	-	11	1	0	12	100
7	PENGABUAN	TELUK NILAU	13	9	4	-	0	13	100
8	SENYERANG	SENYERANG	10	3	7	-	0	10	100
9	TEBING TINGGI	PIJOAN BARU	6	1	1	-	0	2	33.3
10		PURWODADI	4	4	0	-	0	4	100
11	MUARA PAPALIK	RANTAU BADAK	4	2	0	-	0	2	50
12		BUKIT INDAH	6	4	2	-	0	6	100
13	RENAH MENDALUH	LUBUK KAMBING	10	6	4	-	0	10	100
14	MERLUNG	MERLUNG	10	5	3	-	2	10	100
15	TUNGKAL ULU	PELABUHAN DAGANG	10	7	3	-	0	10	100
16	BATANG ASAM	SUBAN	11	-	4	7	0	11	100
JUMLAH (KAB/KOTA)			134	66	45	8	2	121	90.30

Sumber: Bidang Kesmas Dinkes Tanjab Barat tahun 2017

TABEL 72

JUMLAH TENAGA MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	DR SPESIALIS <sup>a</sup>			DOKTER UMUM			TOTAL			DOKTER GIGI			DOKTER SPESIALIS GIGI			TOTAL		
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	PUSKESMAS I	0	0	0	1	2	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	0	1	1
2	PUSKESMAS II	0	0	0	0	1	1	-	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	TUNGKAL V	0	0	0	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	SUNGAI SAREN	0	0	0	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	PARIT DELI	0	0	0	2	1	3	2	1	3	0	1	1	0	0	0	0	1	1
6	SUKAREJO	0	0	0	2	2	4	2	2	4	0	1	1	0	0	0	0	1	1
7	TELUK NILAU	0	0	0	0	2	2	-	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	SENYERANG	0	0	0	0	1	1	-	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	PIJOAN BARU	0	0	0	1	1	2	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	1	1
10	PURWODADI	0	0	0	1	2	3	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	RANTAU BADAQ	0	0	0	1	2	3	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1	0	1	0	0	0	1	0	1
13	LUBUK KAMBING	0	0	0	1	0	1	1	-	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1
14	MERLUNG	0	0	0	0	3	3	-	3	3	0	2	2	0	0	0	0	2	2
15	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	1	1	-	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1
16	SUBAN	0	0	0	1	0	1	1	-	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1
SUB JUMLAH I (PUSKESMAS)		-	-	-	13	20	33	13	20	33	1	9	10	-	-	-	1	9	10
1	RSUD KH. DAUD ARIF	5	3	8	5	4	9	10	7	17	0	3	3	0	0	0	0	3	3
2	Klinik swasta	-	-	-	18	7	25	18	7	25	1	1	2	0	0	0	1	1	2
3	Rumah Bersalin	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Dinas Kesehatan	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)		5	3	8	23	11	34	28	14	42	1	4	5	-	-	-	1	4	5
SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN																			
KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT				-			-	-	-	-			-			-	-	-	-
KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA				-			-	-	-	-			-			-	-	-	-
JUMLAH (KAB/KOTA)		5	3	8	36	31	67	41	34	75	2	13	15	-	-	-	2	13	15
RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK				2.48			20.77			23.25			4.65			-			4.65

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 73

JUMLAH TENAGA KEPERAWATAN DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	BIDAN	PERAWAT <sup>a</sup>			PERAWAT GIGI		
			L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	PUSKESMAS I	24	7	28	35	0	6	6
2	PUSKESMAS II	24	10	17	27	1	2	3
3	TUNGKAL V	22	2	6	8	0	1	1
4	SUNGAI SAREN	23	5	9	14	0	1	1
5	PARIT DELI	22	5	5	10	0	0	0
6	SUKAREJO	28	8	5	13	1	1	2
7	TELUK NILAU	19	5	6	11	0	2	2
8	SENYERANG	21	4	8	12	0	0	0
9	PIJOAN BARU	19	6	11	17	0	1	1
10	PURWODADI	11	3	13	16	0	2	2
11	RANTAU BADAQ	9	9	4	13	0	2	2
12	BUKIT INDAH	13	4	4	8	0	0	0
13	LUBUK KAMBING	23	7	6	13	0	1	1
14	MERLUNG	27	9	17	26	0	1	1
15	PELABUHAN DAGANG	16	9	9	18	0	1	1
16	SUBAN	17	7	15	22	0	1	1
SUB	JUMLAH I (PUSKESMAS)	318	100	163	263	2	22	24
1	RSUD KH. DAUD ARIF	37	27	87	114	0	6	6
2	Klinik swasta	40	31	27	58	0	2	2
3	Rumah Bersalin	0	0	0	0	0	0	0
4.00	Dinas Kesehatan	1	1	1	2	0	1	1
SUB	JUMLAH II (RUMAH SAKIT)	78	59	115	174	0	9	9
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN				0			0
	KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT				0			0
	KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA				0			0
	JUMLAH (KAB/KOTA)	396	159	278	437	2	31	33
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK	122.78			135.49			10.23

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

Keterangan : <sup>a</sup> termasuk perawat anastesi dan perawat spesialis

TABEL 74

JUMLAH TENAGA KEFARMASIAN DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	TENAGA KEFARMASIAN								
		TENAGA TEKNIS KEFARMASIAN <sup>a</sup>			APOTEKER			TOTAL		
		L	P	L + P	L	P	L + P	L	P	L + P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PUSKESMAS I	0	2	2	0	0	-	-	2	2
2	PUSKESMAS II	0	3	3	0	0	-	-	3	3
3	TUNGKAL V	0	2	2	0	0	-	-	2	2
4	SUNGAI SAREN	0	1	1	0	0	-	-	1	1
5	PARIT DELI	0	2	2	0	0	-	-	2	2
6	SUKAREJO	0	2	2	0	0	-	-	2	2
7	TELUK NILAU	0	1	1	0	0	-	-	1	1
8	SENYERANG	0	1	1	0	0	-	-	1	1
9	PIJOAN BARU	0	3	3	0	0	-	-	3	3
10	PURWODADI	0	0	-	0	1	1	-	1	1
11	RANTAU BADAK	1	0	1	0	0	-	1	-	1
12	BUKIT INDAH	1	1	2	0	1	1	1	2	3
13	LUBUK KAMBING	0	1	1	0	0	-	-	1	1
14	MERLUNG	0	2	2	0	0	-	-	2	2
15	PELABUHAN DAGANG	1	0	1	0	1	1	1	1	2
16	SUBAN	0	0	-	0	1	1	-	1	1
SUB JUMLAH I (PUSKESMAS)		3	21	24	-	4	4	3	25	28
1	RSUD KH. DAUD ARIF	-	10	10	1	3	4	1	13	14
2	Klinik swasta	-	5	5	1	5	6	1	10	11
3	Rumah Bersalin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Dinas Kesehatan	-	-	-	-	1	1	-	1	1
SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)		-	15	15	2	9	11	2	24	26
SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN				-			-			-
KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT				-			-			-
KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA				-			-			-
JUMLAH (KAB/KOTA)		3	36	39	2	13	15	5	49	54
RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK				12.09			4.65			16.74

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

Keterangan : <sup>a</sup> termasuk analis farmasi, asisten apoteker, sarjana farmasi

TABEL 75

JUMLAH TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT DAN KESEHATAN LINGKUNGAN DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	KESEHATAN MASYARAKAT <sup>a</sup>			KESEHATAN LINGKUNGAN <sup>b</sup>		
		L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PUSKESMAS I	0	1	1	1	2	3
2	PUSKESMAS II	1	3	4	0	1	1
3	TUNGKAL V	0	1	1	0	1	1
4	SUNGGAI SAREN	0	1	1	0	1	1
5	PARIT DELI	0	1	1	0	1	1
6	SUKAREJO	0	2	2	1	2	3
7	TELUK NILAU	0	0	-	0	0	-
8	SENYERANG	0	0	-	0	2	2
9	PIJOAN BARU	0	2	2	0	1	1
10	PURWODADI	0	1	1	0	1	1
11	RANTAU BADAQ	0	3	3	0	1	1
12	BUKIT INDAH	0	1	1	0	0	-
13	LUBUK KAMBING	1	0	1	0	0	-
14	MERLUNG	2	1	3	1	0	1
15	PELABUHAN DAGANG	1	2	3	0	1	1
16	SUBAN	0	2	2	1	2	3
SUB	JUMLAH I (PUSKESMAS)	5	21	26	4	16	20
1	RSUD KH. DAUD ARIF	6	0	6	1	4	5
2	Klinik swasta	-	-	-	-	-	-
3	Rumah Bersalin	-	-	-	-	-	-
4	Dinas Kesehatan	1	2	3	-	-	-
SUB	JUMLAH II (RUMAH SAKIT)	7	2	9	1	4	5
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			-			-
	KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT			-			-
	KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA			-			-
	JUMLAH (KAB/KOTA)	12	23	35	5	20	25
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			10.85			7.75

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

Keterangan :

<sup>a</sup> termasuk tenaga promosi kesehatan dan ilmu perilaku, pembimbing kesehatan kerja, tenaga biostatistik dan kependudukan, tenaga kesehatan reproduksi dan keluarga, tenaga administrasi dan kebijakan kesehatan, epidemiolog kesehatan

<sup>b</sup> termasuk tenaga sanitasi lingkungan, entomolog kesehatan, mikrobiolog kesehatan

TABEL 76

JUMLAH TENAGA GIZI DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	NUTRISIONIS			DIETISIEN			TOTAL		
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	-	-	-
2	PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	-	-	-
3	TUNGKAL V	0	1	1	0	0	0	-	1	1
4	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	0	-	-	-
5	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	-	-	-
6	SUKAREJO	1	0	1	0	0	0	1	-	1
7	TELUK NILAU	0	2	2	0	0	0	-	2	2
8	SENYERANG	1	0	1	0	0	0	1	-	1
9	PIJOAN BARU	1	0	1	0	0	0	1	-	1
10	PURWODADI	0	0	0	0	0	0	-	-	-
11	RANTAU BADAK	0	1	1	0	0	0	-	1	1
12	BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	-	-	-
13	LUBUK KAMBING	0	1	1	0	0	0	-	1	1
14	MERLUNG	1	1	2	0	0	0	1	1	2
15	PELABUHAN DAGANG	0	1	1	0	0	0	-	1	1
16	SUBAN	0	1	1	0	0	0	-	1	1
				-			-		-	-
SUB	JUMLAH I (PUSKESMAS)	4	8	12	-	-	-	4	8	12
1	RSUD KH. DAUD ARIF	0	6	6	0	0	0	-	6	6
2	Klinik swasta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Rumah Bersalin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Dinas Kesehatan	-	1	1	-	-	-	-	1	1
SUB	JUMLAH II (RUMAH SAKIT)	-	7	7	-	-	-	-	7	7
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			-			-			-
	KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT			-			-			-
	KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA			-			-			-
	JUMLAH (KAB/KOTA)	4	15	19	-	-	-	4	15	19
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK									5.89

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 77

JUMLAH TENAGA KETERAPIAN FISIK DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	TENAGA KETERAPIAN FISIK												TOTAL			
		FISIOTERAPIS			OKUPASI TERAPIS			TERAPIS WICARA			AKUPUNKTUR			L	P	L+P	
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	PUSKESMAS I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
2	PUSKESMAS II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
3	TUNGKAL V	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
4	SUNGAI SAREN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
5	PARIT DELI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
6	SUKAREJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
7	TELUK NILAU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
8	SENYERANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
9	PIJOAN BARU	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	1
10	PURWODADI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
11	RANTAU BADAQ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
12	BUKIT INDAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
13	LUBUK KAMBING	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
14	MERLUNG	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	1
15	PELABUHAN DAGANG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
16	SUBAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	1
															-	-	-
	SUB JUMLAH I (PUSKESMAS)	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
1	RSUD KH. DAUD ARIF	1	5	6			0			0			0	1	5	6	
2	Klinik swasta	0	0	0										-	-	-	
3	Rumah Bersalin	0	0	0										-	-	-	
4	Dinas Kesehatan	-	-	-			-			-			-	-	-	-	
	SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)	1	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			-			-			-			-	-	-	-	
	KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT			-			-			-			-	-	-	-	
	KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA			-			-			-			-	-	-	-	
	JUMLAH (KAB/KOTA)	3	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	9	
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK																2.79

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 78

JUMLAH TENAGA KETEKNISIAN MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	TENAGA KETEKNISIAN MEDIS																																			
		RADIOGRAFER			RADIOTERAPIS			TEKNISI ELEKTROMEDIS			TEKNISI GIGI			ANALISIS KESEHATAN			REFRAKSIONIS OPTISIEN			ORTETIK PROSTETIK			REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN			TEKNISI TRANSFUSI DARAH			TEKNISI KARDIOVASKULER			JUMLAH					
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35			
	1 PUSKESMAS I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3			
	2 PUSKESMAS II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2			
	3 TUNGKAL V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	4 SUNGAI SAREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	5 PARIT DELI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	6 SUKAREJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	7 TELUK NILAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	8 SENYERANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	9 PIJOAN BARU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	10 PURWODADI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	11 RANTAU BADAQ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	12 BUKIT INDAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	13 LUBUK KAMBING	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	14 MERLUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	15 PELABUHAN DAGANG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	16 SUBAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	SUB JUMLAH I (PUSKESMAS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19	22		
	1 RSUD KH. DAUD ARIF	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	5	15	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	15	22	
	2 Klinik swasta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	10	
	3 Rumah Bersalin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4 Dinas Kesehatan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	5	21	26	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	22	32	
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	KLINIK DI INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	KLINIK DI DINAS KESEHATAN KAB/KOTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	JUMLAH (KAB/KOTA)	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	8	40	48	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	41	54	
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK																																				16.743

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017



TABEL 79

JUMLAH TENAGA KESEHATAN LAIN DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	TENAGA KESEHATAN LAIN					
		PENGELOLA PROGRAM KESEHATAN			TENAGA KESEHATAN LAINNYA		
		L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PUSKESMAS I	-	-	-	-	-	-
2	PUSKESMAS II	-	-	-	-	-	-
3	TUNGKAL V	-	-	-	-	-	-
4	SUNGAI SAREN	-	-	-	-	-	-
5	PARIT DELI	-	-	-	-	-	-
6	SUKAREJO	-	-	-	-	-	-
7	TELUK NILAU	-	-	-	-	-	-
8	SENYERANG	-	-	-	-	-	-
9	PIJOAN BARU	-	-	-	-	-	-
10	PURWODADI	-	-	-	-	-	-
11	RANTAU BADAQ	-	-	-	-	-	-
12	BUKIT INDAH	-	-	-	-	-	-
13	LUBUK KAMBING	-	-	-	-	-	-
14	MERLUNG	-	-	-	-	-	-
15	PELABUHAN DAGANG	-	-	-	-	-	-
16	SUBAN	-	-	-	-	-	-
SUB	JUMLAH I (PUSKESMAS)	-	-	-	-	-	-

1	RSUD KH. DAUD ARIF	-	-	-	-	-	-
2	Klinik swasta	-	-	-	-	-	-
3	Rumah Bersalin	-	-	-	-	-	-
4	Dinas Kesehatan	2	6	8	-	-	-
SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)		2	6	8	-	-	-
SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN				-			-
INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT				-			-
DINAS KESEHATAN KAB/KOTA		-	-	-	-	-	-
JUMLAH (KAB/KOTA)		2	6	8	-	-	-

Sumber: Seksi SDM Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017



-	-	-
-	-	-
-	-	-
2	6	8
2	6	8
		-
		-
-	-	-
2	6	8

TABEL 80

JUMLAH TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN DI FASILITAS KESEHATAN  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	UNIT KERJA	TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN																								TOTAL		
		PEJABAT STRUKTURAL			STAF PENUNJANG ADMINISTRASI			STAF PENUNJANG TEKNOLOGI			STAF PENUNJANG PERENCANAAN			TENAGA PENDIDIK			TENAGA KEPENDIDIKAN			JURU			TENAGA PENUNJANG KESEHATAN LAINNYA					
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1	PUSKESMAS I	-	2	2			-			-			-			-			-			-			-			-
2	PUSKESMAS II	-	2	2			-			-			-			-			-			-			-			-
3	TUNGKAL V	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
4	SUNGGAI SAREN	1	1	2			-			-			-			-			-			-			-			-
5	PARIT DELI	1	1	2			-			-			-			-			-			-			-			-
6	SUKAREJO	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
7	TELUK NILAU		1	1			-			-			-			-			-			-			-			-
8	SENYERANG	1	1	2			-			-			-			-			-			-			-			-
9	PIJOAN BARU	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
10	PURWODADI	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
11	RANTAU BADAQ	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
12	BUKIT INDAH	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
13	LUBUK KAMBING	1	1	2			-			-			-			-			-			-			-			-
14	MERLUNG	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
15	PELABUHAN DAGANG		2	2			-			-			-			-			-			-			-			-
16	SUBAN	2	-	2			-			-			-			-			-			-			-			-
SUB JUMLAH I (PUSKESMAS)		20	11	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	RSUD KH. DAUD ARIF dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta dan termasuk pula Rumah Bersalin)	4	11	15			-			-			-			-			-			-			-			-
SUB JUMLAH II (RUMAH SAKIT)		4	11	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN				-			-			-			-			-			-			-			-			-
INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT				-			-			-			-			-			-			-			-			-
DINAS KESEHATAN KAB/KOTA		7	14	21			-			-			-			-			-			-			-	7	14	21
JUMLAH (KAB/KOTA)		31	36	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14	21

Sumber: Subbag Umum dan Kepegawaian Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017

TABEL 81

ANGGARAN KESEHATAN KABUPATEN/KOTA  
KABUPATEN TANJUNG JABUNG BARAT  
TAHUN 2017

NO	SUMBER BIAYA	ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN	
		Rupiah	%
1	2	3	4
	<b>ANGGARAN KESEHATAN BERSUMBER:</b>		
1	APBD KAB/KOTA	140,558,560,306	100
	a. Belanja Langsung	84,951,427,349	60.44
	b. Belanja Tidak Langsung	55,607,132,957	39.56
TOTAL ANGGARAN KESEHATAN		140,558,560,306	
TOTAL APBD KAB/KOTA		1,409,228,541,688	
% APBD KESEHATAN THD APBD KAB/KOTA			9.97
ANGGARAN KESEHATAN PERKAPITA		435,804.01	

Sumber: Seksi Perencanaan Evaluasi dan Pelaporan Program Dinkes Tanjab Barat Tahun 2017