

PROFIL
KESEHATAN KECAMATAN RAWALO
TAHUN 2023



PUSKESMAS RAWALO
JL. HM Bachroen No. 369
RAWALO KABUPATEN BANYUMAS

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur ke Hadirat Allah SWT, berkat limpahan dan Rahamat-Nya, yang telah mengizinkan tersusunnya dokumen Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo Tahun 2023. Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo ini merupakan salah satu alat ukur pemantauan pencapaian atas keberhasilan pembangunan kesehatan di Kecamatan Rawalo selama tahun 2023. Keberadaan profil kesehatan Kecamatan Rawalo ini diharapkan dapat menggambarkan situasi dan kondisi serta capaian program kesehatan di Kecamatan Rawalo serta dapat menjadi sumber informasi yang bermanfaat dan berdayaguna. Selain itu diharapkan pula dapat dimanfaatkan oleh berbagai pihak sebagai bahan perencanaan, perumusan kebijakan dalam proses manajemen pembangunan di bidang kesehatan di Kecamatan Rawalo secara optimal.

Penyusunan profil kesehatan Kecamatan Rawalo tahun 2023 dilakukan melalui proses pengumpulan data, kemudian diolah dianalisis dan disajikan melalui proses narasi deskriptif. Penulisan dokumen ini mencakup pendahuluan, gambaran umum Kecamatan Rawalo, situasi derajat kesehatan di Kecamatan Rawalo, situasi upaya kesehatan, pencapaian program kesehatan, dan kesimpulan.

Penyusunan Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo Tahun 2023 ini tidak mungkin dapat diselesaikan tanpa bantuan dari berbagai pihak, karena itu kepada semua pihak yang telah terlibat dan membantu dalam penyusunan dokumen ini, kami ucapkan terimakasih.

Kami menyadari dokumen ini masih banyak kekurangan, baik dari substansi maupun dari sistematika penulisan, oleh karena itu kami harapkan kritik dan saran untuk membangun demi penyempurnaannya.

Mudah-mudahan Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo Tahun 2023 ini bermanfaat dalam mengisi kebutuhan data dan informasi kesehatan.

Rawalo, 02 Januari 2024
Kepala Puskesmas Rawalo
Kabupaten Banyumas

dr. HENDRO HARJITO
Pembina TK. I, IV/b
NIP.19700914 200212 1 002

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. LATAR BELAKANG.....	1
B. TUJUAN	2
C. SISTEMATIKA PENYAJIAN	3
BAB II GAMBARAN UMUM KECAMATAN RAWALO.....	4
A. GEOGRAFI KECAMATAN RAWALO	4
B. DEMOGRAFI KECAMATAN RAWALO.....	5
BAB III PROGRAM KESEHATAN KECAMATAN RAWALO	6
A. VISI PUSKESMAS.....	6
B. MISI PUSKESMAS	6
C. STRUKTUR ORGANISASI	7
D. TUGAS POKOK DAN FUNGSI PUSKESMAS TUGAS DAN TUPOKSI.....	8
E. PROGRAM KERJA PUSKESMAS	9
F. SUMBER DAYA PUSKESMAS.....	9
G. PERSYARATAN LOKASI.....	12
H. PERSYARATAN PEMBANGUNAN PUSKESMAS.....	13
I. SARANA PUSKESMAS DAN JARINGAN.....	15
J. KEADAAN PERALATAN KESEHATAN	15
K. PEMBIAYAAN PUSKESMAS.....	15
L. KEADAAN SARANA/PRASARANA.....	16
BAB IV PENCAPAIAN PROGRAM KESEHATAN MENUJU KECAMATAN RAWALO	19
A. DERAJAT KESEHATAN.....	19
BAB V PENUTUP.....	49
A. KESIMPULAN	49
B. SASARAN	50
LAMPIRAN.....	51

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Puskesmas adalah bagian dari keseluruhan sistem pelayanan kesehatan yang dikembangkan melalui rencana pembangunan kesehatan. Pengembangan Puskesmas tidak dapat dilepaskan dari kebijaksanaan Pembangunan Kesehatan Nasional. Salah satu upaya pembangunan kesehatan dapat mengutamakan upaya promotif dan preventif tanpa mengabaikan upaya kuratif dan rehabilitative yang dapat dilakukan di Puskesmas.

Salah satu cara untuk mengetahui fungsi dan tujuan Puskesmas sudah tercapai sesuai dengan target dapat dilihat melalui profil kesehatan. Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo adalah gambaran situasi kesehatan di Kecamatan Rawalo yang diterbitkan secara berkala setiap setahun sekali. Dalam setiap terbitan Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo memuat data tentang kesehatan dan data pendukung lain yang berhubungan dengan kesehatan.

Sistem informasi kesehatan tidak dapat berdiri sendiri tetapi merupakan bagian dari integrasi sistem kesehatan. Sistem kesehatan diarahkan untuk mencapai Visi Indonesia Sehat 2025. Profil kesehatan diformatkan agar dapat menjadi salah satu sarana untuk menilai pencapaian pembangunan kesehatan dalam rangka mencapai visi tersebut. Dengan demikian jelaslah bahwa tujuan diterbitkannya profil kesehatan Kecamatan Rawalo tahun 2023 adalah dalam rangka menyediakan sarana untuk mengevaluasi pencapaian pembangunan kesehatan Kecamatan Rawalo dengan mengacu kepada visi Indonesia sehat 2025.

Profil kesehatan Puskesmas Rawalo tahun 2023 ini merupakan gambaran situasi kesehatan sebagai hasil pembangunan kesehatan selama satu tahun di Kecamatan Rawalo. Data dan informasi yang termuat antara lain mengenai pencapaian program-program kesehatan, masalah kesehatan, fasilitas kesehatan, serta data pendukung lainnya.

Selain menyajikan informasi kesehatan, profil ini juga dapat dipergunakan sebagai tolak ukur keberhasilan/kemajuan pembangunan kesehatan yang telah

dilaksanakan selama 2023 dibandingkan dengan target pencapaian yang telah ditetapkan sebelumnya. Selain itu juga dapat digunakan sebagai bahan acuan penyusunan Rencana Program Kesehatan untuk satu tahun kedepan.

B. TUJUAN

Tujuan disusun Profil kesehatan Kecamatan Rawalo Tahun 2023 adalah guna mengetahui gambaran umum keadaan kesehatan di wilayah Kecamatan Rawalo, yang selengkapnya diuraikan sebagai berikut :

1. Menyediakan dokumen tertulis yang berisi data / informasi tentang :
 - a. Data umum dan lingkungan yang meliputi lingkungan fisik, biologi, perilaku masyarakat yang berkaitan dengan kesehatan masyarakat, data kependudukan dan sosial ekonomi.
 - b. Data tentang status kesehatan masyarakat yang meliputi angka kematian, angka kesakitan dan status gizi masyarakat.
 - c. Data tentang upaya kesehatan, yang meliputi cakupan kegiatan dan sumber daya kesehatan di wilayah kerja Puskesmas Rawalo.
2. Data yang disajikan dapat memberikan kemudahan bagi pihak-pihak terkait dalam perencanaan, pengembangan, pengawasan, pengendalian dan penilaian program maupun kinerja Puskesmas.
3. Tersedianya wadah konsolidasi dan integrasi data yang dikumpulkan dari berbagai sistem pencernaan dan pelaporan yang ada serta informasi untuk bahan penyusunan profil di tingkat yang lebih tinggi.

C. SISTEMATIKA PENYAJIAN

Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo tahun 2023 disusun dengan sistematika sebagai berikut :

BAB I : PENDAHULUAN

Dalam bab ini dijelaskan latar belakang, tujuan dan sistematika penyajian.

BAB II : GAMBARAN UMUM KECAMATAN RAWALO

Bab ini berisi tentang gambaran umum Kecamatan Rawalo, terdiri dari keadaan geografi, demografi, sosial ekonomi dan budaya serta pendidikan penduduk, yang berpengaruh terhadap kondisi kesehatan masyarakat.

BAB III : PROGRAM KESEHATAN KECAMATAN RAWALO

Berisi tentang uraian visi dan misi Puskesmas Rawalo, strategi pembangunan kesehatan dan target program.

BAB IV : PENCAPAIAN PROGRAM KESEHATAN MENUJU KECAMATAN SEHAT

Merupakan uraian tentang multi sektor yang berisi indikator-indikator kinerja Puskesmas, keluarga berencana dan indikator lain yang berhubungan dengan pembangunan kesehatan.

BAB V : PENUTUP

Berisi kesimpulan tentang keadaan umum maupun pencapaian dan kinerja pembangunan kesehatan, dan saran-saran tentang rekomendasi dalam mengatasi masalah yang ada dalam rangka kelangsungan dan peningkatan kinerja Puskesmas.

BAB II

GAMBARAN UMUM KECAMATAN RAWALO

A. GEOGRAFI KECAMATAN RAWALO

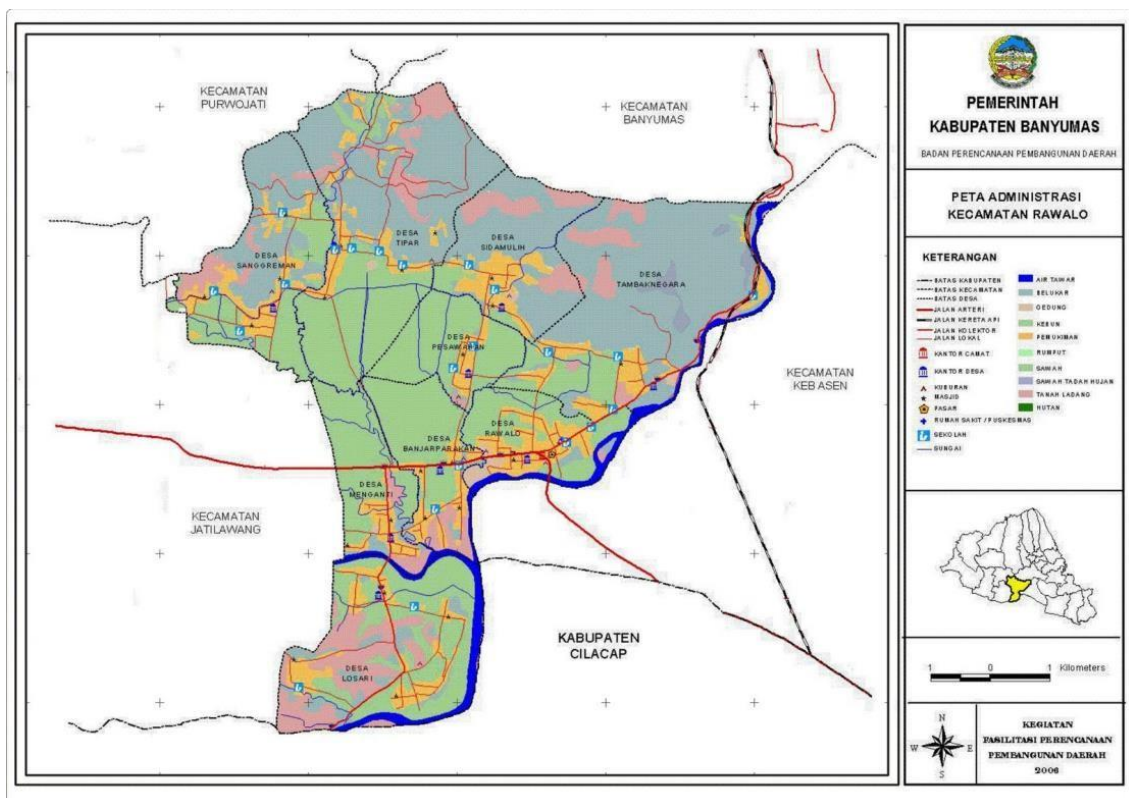
Kecamatan Rawalo merupakan bagian dari wilayah Kabupaten Banyumas Provinsi Jawa Tengah dengan luas wilayah 49.638 km² atau 3.74% dari luas Kabupaten Banyumas dengan wilayah sebagai berikut :

- Sebelah Utara : Kecamatan Purwojati
- Sebelah Selatan : Kecamatan Kebasen dan Kab. Cilacap
- Sebelah Barat : Kecamatan Jatilawang
- Sebelah Timur : Kecamatan Patikraja

Kecamatan Rawalo terdiri dari 9 Desa memiliki jumlah rumah tangga sebanyak 15.465 dengan kepadatan penduduk 1158.9 per km². Desa terluas adalah Desa Tambaknegara yaitu 8.925 km² dan Desa tersempit adalah Desa Pesawahan dengan luas 1.853 km².

Jarak dan waktu tempuh terjauh yaitu 8 km dan waktu tempuh terpanjang menuju Puskesmas berkisar 30 menit. Jalan yang ditempuh ke Puskesmas dapat dilalui oleh kendaraan (transportasi cukup lancar) dan tidak ada kendala untuk menjangkau Puskesmas).

Peta Wilayah Kerja Puskesmas Rawalo



Di Kecamatan Rawalo sebagian besar adalah tanah dimanfaatkan sebagai tanah sawah dengan rincian :

▪ Tanah Sawah	: 1385.58	Ha
▪ Tanah Pekarangan	: 773	Ha
▪ Tanah Kebun	: 1422.9	Ha
▪ Tanah Hutan	: 1035.4	Ha
▪ Lain-lain	: 243.8	Ha

B. DEMOGRAFI KECAMATAN RAWALO

1. Pertumbuhan Penduduk

Berdasarkan data Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Banyumas, jumlah jiwa di Kecamatan Rawalo Bulan Januari tahun 2023 sebanyak 55.523 jiwa dan jumlah rumah tangga adalah 18.564 jiwa. Dengan rata-rata jiwa/rumah tangga sebanyak 3.0 dan kepadatan penduduk 1165,5 per km².

Dari jumlah penduduk di Kecamatan Rawalo dapat disimpulkan untuk jumlah penduduk terbanyak yaitu 7.946 jiwa dari Desa Tambaknegara, sedangkan jumlah penduduk terkecil sebanyak 2.736 jiwa dari Desa Pesawahan. (Tabel. 1)

2. Jumlah Penduduk Menurut Golongan Umur

Adapun Kategori lainnya yaitu jumlah penduduk menurut golongan umur di Kecamatan Rawalo yang dibagi menjadi 16 kelompok umur dengan variasi yang tidak begitu besar. Penduduk terbanyak ada di kelompok usia 20 – 24 tahun yaitu sebesar 4.330 jiwa, sedangkan kelompok usia 70 – 74 tahun sebanyak 1.529 jiwa yang merupakan jumlah terkecil, dengan Angka Beban Tanggungan (Dependency Ratio) sebesar 46. (tabel 2)

BAB III

PROGRAM KESEHATAN KECAMATAN RAWALO

A. VISI PUSKESMAS

Departemen Kesehatan Republik Indonesia menetapkan bahwa Puskesmas sebagai bagian dari Sistem Kesehatan Nasional, sub sistem dari kesehatan yang berada di Kabupaten/Kota, Propinsi dan Nasional. Sebagai salah satu sistem yang harus berjalan, Puskesmas dilengkapi dengan organisasi, memiliki sumberdaya dan program kegiatan pelayanan kesehatan. Tujuan utamanya adalah meningkatkan derajat kesehatan masyarakat di wilayah kerja sampai setinggi-tingginya atau dengan mengambil pengertian dari kesehatan, tujuannya adalah mewujudkan keadaan sehat fisik-jasmani, mental, rohani-spiritual dan sosial bagi setiap dan ekonomis. Untuk mempermudah pencapaian tujuan ini, Puskesmas telah menetapkan Visi dan Misi Program Pelayanan Kesehatan.

Visi Puskesmas Rawalo adalah **“Menjadi Puskesmas dengan Pelayanan Kesehatan Dasar Paripurna Menuju Masyarakat Rawalo Sehat Mandiri”**. Visi yang telah menjadi komitmen tersebut diharapkan mampu menumbuh motivasi dan inspirasi untuk menjawab tantangan dalam mewujudkan tujuan pembangunan kesehatan. Disamping itu, visi tersebut dapat menjadi pedoman untuk bertindak dan mampu memberdayakan semua pihak yang berkepentingan (*stakeholder*) serta menjadi semakin konkrit pada saat dijabarkan lebih lanjut menjadi misi, tujuan, sasaran, kebijakan, program dan kegiatan.

B. MISI PUSKESMAS

Untuk mewujudkan VISI tersebut, maka ditetapkan MISI yang diharapkan mampu mempercepat cita-cita tersebut. Adapun MISI yang dimaksud adalah :

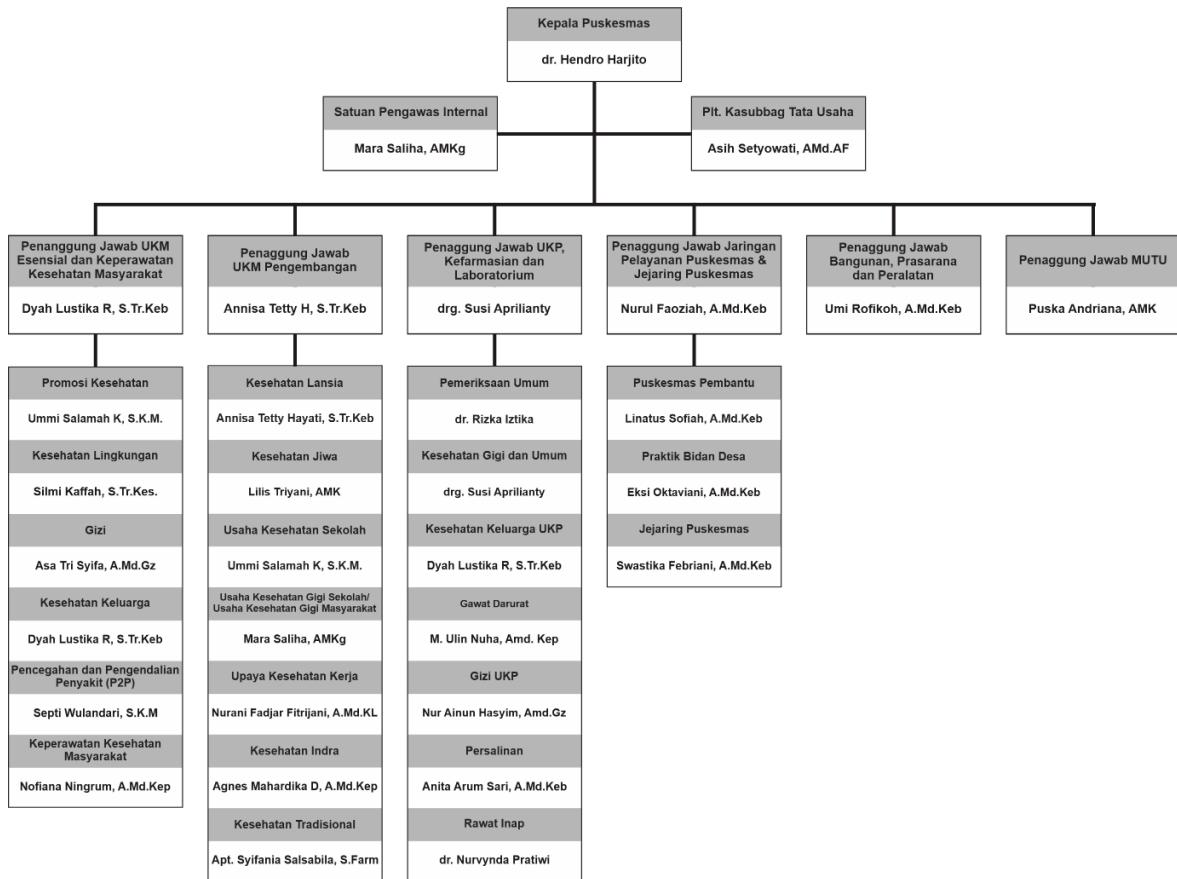
1. Meningkatkan Profesionalisme Sumber Daya Manusia
2. Meningkatkan Kinerja dan Mutu Kelayanan Kesehatan
3. Meningkatkan Kerjasama Lintas Program dan Lintas Sektoral
4. Menyediakan Sarana dan Prasarana yang Memadai

5. Mendorong Kemandirian Masyarakat Untuk Hidup Sehat

6. Meningkatkan Tertib Administrasi dan Keuangan

C. STRUKTUR ORGANISASI

STRUKTUR ORGANISASI PUSKESMAS RAWALO



Suber : Peraturan Bupati Kabupaten Banyumas No. 102 Tahun 2021

D. TUGAS POKOK DAN FUNGSI PUSKESMAS TUGAS DAN TUPOKSI

1. Tujuan

Mendukung tercapainya tujuan pembangunan kesehatan Nasional yakni meningkatkan kesadaran, kemauan dan kemampuan hidup sehat bagi setiap orang yang bertempat tinggal di wilayah kerja Puskesmas.

2. Tugas Pokok

Meningkatkan status kesehatan masyarakat melalui kegiatan promotif, prefontif, kuratif dan rehabilitative secara proaktif kepada masyarakat di wilayah kerja Puskesmas.

3. Fungsi

a) Pusat Penggerak Pembangunan Berwawasan Kesehatan

- 1) Berupaya menggerakkan lintas sektor dan dunia usaha di wilayah kerjanya agar menyelenggarakan pembangunan yang berwawasan kesehatan
- 2) Aktif memantau dan melaporkan dampak kesehatan dari setiap program pembangunan di wilayah kerjanya
- 3) Mengutamakan pemeliharaan kesehatan dan pencegahan penyakit tanpa mengabaikan penyembuhan dan pemulihan

b) Pusat Pemberdayaan Masyarakat

Berupaya agar perorangan terutama pemuka masyarakat, keluarga dan masyarakat :

- 1) Memiliki kesadaran, kemauan dan kemampuan melayani diri sendiri dan masyarakat untuk hidup sehat
- 2) Berperan aktif dalam memperjuangkan kepentingan kesehatan termasuk pembiayaan
- 3) Ikut menetapkan, menyelenggarakan dan memantau pelaksanaan program kesehatan

c) Pusat Pelayanan Kesehatan Strata Pertama

Menyelenggarakan pelayanan kesehatan tingkat pertama secara menyeluruh, terpadu dan berkesinambungan.

- 1) Pelayanan kesehatan perorangan
- 2) Pelayanan kesehatan masyarakat

E. PROGRAM KERJA PUSKESMAS

Pelayanan Kesehatan yang dilaksanakan di Puskesmas Rawalo pada tahun 2023 meliputi kegiatan sebagai berikut :

1) Upaya Kesehatan Masyarakat

a) Upaya Kesehatan Masyarakat Esensial

1. Pelayanan Promosi Kesehatan;
2. Pelayanan Kesehatan Lingkungan;
3. Pelayanan Gizi;
4. Pelayanan Kesehatan Keluarga;
5. Pelayanan Pencegahan & Pengendalian Penyakit (P2P);
6. Pelayanan Keperawatan Kesehatan.

b) Upaya Kesehatan Masyarakat Pengembangan

1. Pelayanan Kesehatan Lansia;
2. Pelayanan Usaha Kesehatan Sekolah
3. Pelayanan Kesehatan Gigi Sekolah/Usaha Kesehatan Gigi Masyarakat;
4. Upaya Kesehatan Kerja;
5. Kesehatan Indra;
6. Kesehatan Tradisional.

2) Upaya Kesehatan Perseorangan

1. Pelayanan Pemeriksaan Umum;
2. Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut;
3. Pelayanan Keluarga UKP;
4. Pelayanan Gawat Darurat;
5. Pelayanan Gizi UKP;
6. Pelayanan Persalinan;
7. Pelayanan Rawat Inap.

F. SUMBER DAYA PUSKESMAS

1. Sarana dan Prasarana

Sarana kesehatan adalah tempat yang digunakan untuk menyelenggarakan upaya kesehatan. Puskesmas Rawalo merupakan Pusat Kesehatan Masyarakat Rawat Inap yang terletak di Desa Rawalo Kecamatan Rawalo dan

memiliki 8 (Delapan) Poliklinik Kesehatan Desa (PKD), 1 (Satu) Puskesmas Pembantu yang terletak di Desa Sanggreman dan 2 (Dua) Ambulans/Puskesmas Keliling.

Tabel Sarana dan Prasarana Puskesmas Rawalo :

No	Nama Sarpras	Jumlah	Status
1	Puskesmas Induk	1	Tanah Negara
2	PKD Rawalo	1	Tanah Desa
3	PKD Tambaknegara	1	Tanah Desa
4	PKD Banjarparakan	1	Tanah Desa
5	PKD menganti	1	Tanah Desa
6	PKD Losari	1	Tanah Desa
7	PKD Pesawahan	1	Tanah Desa
8	PKD Sidamulih	1	Tanah Desa
9	PKD Tipar	1	Tanah Desa
10	Puskesmas Pembantu	1	Tanah Desa
11	Roda 4	2	BMD
12	Roda 3	1	BMD
13	Roda 2	3	BMD

2. Sumber Dana

- a) Dana dari pemerintah pusat : BPJS, APBN
- b) Dana dari pemerintah daerah : JAMKESDA / KBS
- c) Dana dari masyarakat : Retibusi Puskesmas
- d) Bantuan Operasional Kesehatan : BOK

3. Ketenagaan

Jumlah tenaga Puskesmas Rawalo Berdasarkan Angka Rencana Kebutuhan pada aplikasi Renbut Kemkes V4 periode Desember tahun 2023 berjumlah 65 orang dengan rincian sebagai berikut :

Tabel 1

Jenis ketenagaan berdasar Renbut kemkes Tahun 2023

No	Jabatan	Jenjang	JENIS TENAGA	
			ASN	Non ASN
1	Dokter	Ahli Madya	1	0
2	Dokter	Ahli Pertama	1	1
3	Dokter Gigi	Ahli Madya	1	0
4	Perawat	Ahli Muda	1	0
5	Perawat	Terampil	6	7
6	Perawat	Mahir	2	0
7	Terapis Gigi Dan Mulut	Penyelia	1	0
8	Terapis Gigi Dan Mulut	Terampil	1	0
9	Bidan	Terampil	14	0
10	Bidan	Ahli Muda	1	0
11	Bidan	Ahli Pertama	1	0
12	Bidan	Penyelia	2	0
13	Bidan	Mahir	4	0
14	Apoteker	Ahli Pertama	1	1
15	Asisten Apoteker	Penyelia	1	0
16	Pranata Laboratorium Kesehatan	Ahli Pertama	1	0
17	Pranata Laboratorium Kesehatan	Pelaksana Pemula	1	0
18	Nutrisionis	Pelaksana	1	1
19	Penyuluh Kesehatan Masyarakat	Ahli Pertama	1	1
20	Sanitarian	Ahli Pertama	1	1
21	Sanitarian	Penyelia	1	0
22	Epidemiolog Kesehatan	Ahli Pertama	1	1
23	Perekam Medis	Pelaksana	1	1
24	Pranata Komputer	Ahli Pertama	0	1
25	Pengelola Keuangan	Jabatan Pelaksana	2	1
26	Pengelola Kepegawaian	Jabatan Pelaksana	1	0
27	Pengadministrasi Umum	Jabatan Pelaksana	0	1
28	Pengemudi Ambulan	Jabatan Pelaksana	0	2
29	Pramu Bakti	Jabatan Pelaksana	0	1
30	Pramu Kebersihan	Jabatan Pelaksana	0	3
Jumlah			49	23

G. PERSYARATAN LOKASI

Puskesmas Rawalo dibangun sesuai dengan persyaratan lokasi Puskesmas baik dari segi geografis, aksesibilitas jalur transportasi, kontur tanah, fasilitas parkir, fasilitas keamanan, ketersediaan utilitas publik, pengelola kesehatan lingkungan dan kondisi lainnya, sebagaimana diuraikan sebagai berikut :

1. Geografis

Dari segi geografis Puskesmas Rawalo berada di dataran rendah dan tidak didirikan di lokasi berbahaya yaitu :

- a) Tidak di tepi lereng
- b) Tidak dekat kaki gunung yang rawan terhadap longsor
- c) Tidak dekat anak sungai, sungai atau badan air yang dapat mengikis pondasi
- d) Tidak di atas atau dekat dengan palur patahan aktif
- e) Tidak di daerah rawan tsunami
- f) Tidak di daerah rawan banjir
- g) Tidak dalam zona topan
- h) Tidak di daerah rawan badai, dan lain-lain

2. Aksesibilitas Untuk Jalur Transportasi

Puskesmas Rawalo didirikan di lokasi yang mudah dijangkau oleh masyarakat dan dapat diakses dengan mudah menggunakan transportasi umum. Tersedia jalur untuk pejalan kaki dan jalur-jalur yang aksesibel untuk penyandang disabilitas.

3. Kontur Tanah

Kontur tanah mempunyai pengaruh penting pada perencanaan struktur, dan harus dipilih sebelum perencanaan awal dapat dimulai. Selain itu kontur tanah juga berpengaruh terhadap perencanaan sistem drainase, kondisi jalan terhadap tapak bangunan dan lain-lain.

4. Fasilitas Parkir

Puskesmas Rawalo mempunyai fasilitas parkir yang cukup luas. Terdiri dari tempat parkir kendaraan khusus karyawan dan tempat parkir kendaraan pasien, baik rawat jalan maupun rawat inap. Hal ini sudah sesuai dengan perancangan dan perencanaan sistem drainase, kondisi jalan terhadap tapak

bangunan dan lain-lain.

5. Fasilitas Keamanan

Perancangan dan perancangan prasarana keamanan sangat penting untuk pencegahan dan penanggulangan keamanan, minimal menggunakan pagar dan penggunaan kamera CCTV yang sudah terpasang disetiap sudut Puskesmas Rawalo.

6. Ketersediaan Utilitas Publik

Puskesmas Rawalo sebagai salah satu fasilitas pelayanan kesehatan membutuhkan air bersih, pembuangan air kotor/limbah, listrik, dan jalur telepon. Sumber gali dimana kualitas airnya jernih dan layak konsumsi.

7. Pengelolaan Kesehatan Lingkungan

Puskesmas harus menyediakan fasilitas khusus untuk pengelolaan limbah B seperti limbah padat dan limbah cair yang bersifat infeksius, serta pemantauan limbah gas/udara dari emisi incinerator dan genset.

8. Kondisi Lainnya

Puskesmas tidak didirikan di area sekitar Saluran Udara Tegangan Tinggi (SUTT) dan Saluran Tegangan Ekstra Tinggi (SUTET).

H. PERSYARATAN PEMBANGUNAN PUSKESMAS

1. Arsitektur Bangunan

a) Tata ruang bangunan

Rancangan tata ruang/bangunan agar memperlihatkan fungsi sebagai fasilitas pelayanan kesehatan.

1) Bangunan harus diselenggarakan sesuai dengan peruntukan lokasi yang diatur dalam Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kabupaten/Kota dan Rencana/Tata Bangunan dan Lingkungan (RTBL) yang bersangkutan.

2) Tata ruang puskesmas mengikuti peraturan tata ruang daerah Ditetapkan nilai Koefisien Dasar bangunan (KDB) maksimal untuk Puskesmas adalah 60%.

a. Ditetapkan nilai Koefisien Lantai Bangunan (KLB) maksimal untuk Puskesmas adalah 1,8.

b. Ditetapkan nilai Koefisien Daerah Hijau (KDH) minimal untuk Puskesmas adalah 15 %.

c. Garis Sempadan Bangunan (GSB) dan Garis Sempadan Pagar (GSP).

b) Desain

1) Tata letak ruang pelayanan pada bangunan Puskesmas harus diatur dengan memperlihatkan zona Puskesmas sebagai bangunan fasilitas pelayanan kesehatan

2) Tata letak ruangan diatur dan dikelompokkan dengan memperlihatkan zona infeksius dan non infeksius

3) Zona berdasarkan privasi kegiatan :

a. Area publik, yaitu area yang mempunyai akses langsung dengan lingkungan luar Puskesmas, misalnya ruang pendaftaran

b. Area semi publik, yaitu area yang tidak berhubungan langsung dengan lingkungan luar Puskesmas, umumnya merupakan area yang menerima beban kerja dari area publik, misalnya laboratorium ruang rapat/diskusi.

4) Zona Berdasarkan Pelayanan :

Tata letak ruang diatur dengan memperlihatkan kemudahan pencapaian antar ruang yang saling memiliki hubungan fungsi, misalnya :

a. Ruang rawat inap pasien letaknya mudah terjangkau dari ruang jaga petugas

b. Perawatan pasca persalinan antar ibu dan bayi dilakukan dengan sistem rawat gabung

5) Pencahayaan dan penghawaan yang nyaman dan aman untuk semua bagian bangunan

6) Harus disediakan fasilitas pendingin untuk penyimpanan obat- obatan khusus dan vaksin dengan suplai listrik yang tidak boleh terputus.

7) Lebar koridor disarankan 2,40 m dengan tinggi langit-langit minimal 2,80m. koridor sebaiknya lurus. Apabila terdapat perbedaan ketinggian permukaan pijakan, maka dapat menggunakan ram dengan kemiringan tidak melebihi 7 derajat.

I. SARANA PUSKESMAS DAN JARINGAN

Puskesmas Rawalo memiliki 1 Puskesmas pembantu (PUSTU) dan 8 Pos Kesehatan Desa (PKD) yang tersebar diseluruh Desa (Menganti, Tambaknegara, Pesawahan, Banjarparakan, Sanggreman, Sidamulih, Losari, Rawalo, Tipar).

Disamping pelayanan dalam gedung, terdapat juga pelayanan kesehatan diluar gedung dengan Fasilitas Posbindu (Pos Bidan Terpadu) yang bertujuan untuk memudahkan dan mendekatkan masyarakat yang jauh dari jangkauan tempat pelayanan agar dapat memperoleh pelayanan kesehatan yang bermutu.

Untuk jejaring fasilitas pelayanan kesehatan, pada wilayah kerja Puskesmas Rawalo terdiri dari 6 Apotik, 15 Praktek Mandiri Bidan, 5 Tempat Praktek Mandiri Dokter.

J. KEADAAN PERALATAN KESEHATAN

Keadaan peralatan kesehatan Puskesmas Rawalo sebagaimana termuat dalam lampiran.

K. PEMBIAYAAN PUSKESMAS

Rencana pembiayaan Puskesmas Rawalo tahun 2023 adalah :

1. Pendapatan Puskesmas : Rp. 3.792.291.834
2. Bantuan Operasional Kesehatan (BOK) : Rp. 470.857.000

Dengan demikian total anggaran yang direncanakan untuk seluruh kegiatan di Puskesmas Rawalo tahun 2023 sebesar Rp. 4.263.148.834 (Empat Milyar Dua Ratus Enam Puluh Tiga Juta Seratus Empat Puluh Delapan Ribu Delapan Ratus Tiga Puluh Rupiah).

L. KEADAAN SARANA/PRASARANA

Jenis Sarana dan Prasarana		Kondisi			Keterangan
		Ada	Tidak Ada	Rusak	
1. Bangunan					
a.	Bangunan Lokasi Puskesmas	√			Hak Milik
b.	Akses Lokasi dilalui kendaraan umum	√			dilalui kend. Umum roda 4
c.	Akses jalan menuju lokasi Puskesmas	√			2 arah
d.	Tempat Parkir	√			Ada
e.	Sarana air bersih	√			Ada
f.	Dokumen SPPL/UKL-UPL	√			Ada
2. Ruangan Pendukung					
a.	Ruang tunggu / ruang pendaftaran	√			Ada
b.	Ruang Periksa/Konsultasi poli umum	√			Ada
c.	Ruang periksa poli Gigi	√			Ada
d.	Ruang periksa KIA (RI)	√			Ada
e.	Ruang Rawat Inap	√			Ada
f.	Ruang Tindakan	√			Ada
g.	Ruang Rekam Medik	√			Ada
h.	Ruang Obat/Farmasi	√			Ada
i.	Ruang Adm. / Tata Usaha	√			Ada
j.	Ruang Laboratorium	√			Ada
k.	Toilet Pasien	√			Ada

l.	Pojok Asi	√			Ada
m.	Pantry/Dapur	√			Ada
3. Perlengkapan ruang praktik menyesuaikan dengan jumlah poli					
a.	Tempat tidur periksa	√			Sesuai jumlah poli
b.	Tempat Tidur Rawat Inap	√			Sesuai jumlah poli
c.	Meja dan kursi dokter	√			Sesuai jumlah poli
d.	Kursi pasien	√			Sesuai jumlah poli
e.	Lemari obat dan peralatan	√			Sesuai jumlah poli
f.	Wastafel/tempat cuci tangan	√			Sesuai jumlah poli
g.	Desinfektan	√			Sesuai jumlah poli
h.	Masker Medis	√			Sesuai jumlah poli
i.	Tempat sampah medis	√			Sesuai jumlah poli
j.	Tempat sampah non medis	√			Sesuai jumlah poli
4. Perlengkapan penunjang administrasi					
a.	Kartu pasien	√			Ada Mencukupi
b.	Blanko resep	√			Ada Mencukupi
c.	Formulir persetujuan tindakan medik (<i>informed consent</i>)	√			Ada Mencukupi
d.	Formulir keterangan sehat/sakit	√			Ada Mencukupi

e.	Formulir rujukan	√			Ada Mencukupi
f.	Tempat penyimpanan berkas rekam medis	√			Ada Mencukupi
g.	Tempat penyimpanan untuk buku, blanko/formulir	√			Ada Mencukupi
5. Perlengkapan penunjang umum					
a.	Alat Komunikasi (Fixed Telepon/Faksimili)	√			Ada
b.	Dispenser	√			Ada
c.	TV	√			Ada
d.	Alat pemadam kebakaran	√			Ada
e.	AC	√			Ada
f.	Sistem Antrian terkoneksi Mobile JKN	√			Ada

BAB IV

PENCAPAIAN PROGRAM KESEHATAN MENUJU KECAMATAN RAWALO

Hasil – hasil pembangunan kesehatan yang telah dicapai di Kecamatan Rawalo dapat dilihat dari pencapaian target dari setiap program yang telah disepakati. Hasil- hasil tersebut adalah sebagai berikut :

A. DERAJAT KESEHATAN

Dalam menilai derajat kesehatan masyarakat, terdapat beberapa indikator yang dapat digunakan, seperti kondisi moribitas, mortalitas dan status Gizi. Derajat kesehatan masyarakat dipengaruhi oleh multi faktor. Faktor kesehatan seperti pelayanan kesehatan dan ketersediaan sarana dan prasarana kesehatan sangat menentukan derajat kesehatan masyarakat. Faktor lain diluar kesehatan yang tidak kalah penting berperan dalam meningkatkan derajat kesehatan adalah keadaan sosial ekonomi, pendidikan, lingkungan sosial, keturunan dan faktor lainnya (Depkes, 2010). Pada bagian ini derajat kesehatan masyarakat digambarkan melalui angka kematian bayi (AKB), angka kematian ibu (AKI) dan angka morbiditas beberapa penyakit lain yang ada di Kecamatan Rawalo.

1. Angka Kematian (Mortalitas)

Disamping itu kejadian kematian juga dapat digunakan sebagai indikator dalam penelitian keberhasilan pelayanan kesehatan dan program pembangunan kesehatan lainnya.

a. Angka Kematian Bayi

Jumlah kematian penduduk berusia dibawah satu tahun per 1000 kelahiran hidup pada tahun tertentu disatu daerah disebut angka kematian bayi (AKB). AKB merupakan indikator yang sangat berguna untuk mengetahui status kesehatan anak khususnya bayi dan dapat mencerminkan tingkat kesehatan ibu, kondisi kesehatan lingkungan secara umum, status kesehatan penduduk secara keseluruhan serta tingkat perkembangan sosial ekonomi masyarakat. Beberapa hal yang dapat mempengaruhi AKB secara umum adalah tingkat kesakitan dan status gizi,

kesehatan ibu waktu hamil dan proses penanganan persalinan. Gangguan perinatal merupakan salah satu dari sekian faktor yang mempengaruhi kondisi kesehatan ibu selama hamil yang mempengaruhi perkembangan fungsi dan organ janin.

Angka kematian bayi baru lahir, berdasarkan laporan kegiatan program KIA selama tahun 2023 tercatat 652 bayi lahir dan terdapat 3 khusus kematian bayi laki-laki, diantaranya 2 bayi dari Desa Rawalo dan 1 bayi dari Desa Sanggreman. (tabel 21).

Sedangkan dibandingkan pada tahun 2022 tercatat 676 bayi lahir dan terdapat 4 khusus kematian bayi masing-masing dari 2 laki-laki dan 2 perempuan, dan tahun 2021 tercatat tidak ada khusus Kematian bayi dari 730 jumlah Kelahiran bayi di Kecamatan Rawalo.

b. Angka Kematian Ibu Maternal / Angka Kematian Ibu Melahirkan

Angka kematian ibu (AKI) adalah banyaknya wanita yang meninggal pada tahun dengan penyebab kematian yang terkait gangguan kehamilan atau penanganannya (tidak termasuk kecelakaan atau kasus insidental) selama kehamilan, melahirkan dan masa nifas (42 hari setelah melahirkan) tanpa perhitungan lama kehamilan per 100.000 kelahiran hidup. Indikator ini secara langsung digunakan untuk memonitor kematian terkait kehamilan. Angka kematian ibu maternal berguna untuk menggambarkan tingkat kesadaran perilaku hidup sehat, status gizi, kesehatan ibu, kondisi kesehatan lingkungan, tingkat pelayanan kesehatan terutama untuk ibu hamil, waktu melahirkan dan masa nifas. Keberhasilan pembangunan sektor kesehatan senantiasa menggunakan indikator AKB dan AKI sebagai indikator utamanya.

Kecamatan Rawalo pada tahun 2023 masih sama dengan tahun sebelumnya 2022 dan 2021 yang tidak terjadi khusus kematian ibu hamil (table 22).

Berbeda pada tahun 2020 lalu di Kecamatan Rawalo terdapat kasus kematian ibu hamil 1 orang dari Desa Banjarparakan.

Jika terdapat khusus kematian ibu hamil maka Puskesmas Rawalo akan melaksanakan (AMP) untuk mengetahui akar permasalahan penyebab

kematian, juga dilaksanakan pembelajaran kasus yang kematian, selain itu dilaksanakan pula pembelajaran kasus yang mengakibatkan kematian ibu tersebut. Serta strategi kedepannya yang akan diambil untuk mengatasi hal ini adalah selain melibatkan lintas sektor dan lintas program agar ikut bersama-sama memantau ibu hamil, melahirkan dan masa setelah melahirkan dengan gerakan sayang ibu diharapkan angka kematian ibu (AKI) dan angka kematian bayi di Kecamatan Rawalo dapat ditekan.

2. Angka Kesakitan (Morbiditas)

Angka kesakitan baik insiden maupun prevalen dari suatu penyakit disebut morbiditas. Morbiditas menggambarkan kejadian penyakit dalam suatu populasi pada kurun waktu tertentu dan berperan dalam penilaian terhadap derajat kesehatan masyarakat.

a. Penyakit Menular Yang Diamati

1) AFP (Lumpuh Layuh)

Penyakit poliomyelitis merupakan salah satu penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi. Penyebab penyakit tersebut adalah virus polio yang menyerang sistem syaraf hingga penderita mengalami kelumpuhan. Kelompok umur 0-3 tahun merupakan kelompok umur yang paling sering diserang penyakit ini, dengan gejala demam, lelah, sakit kepala, mual, kaku dileher dan sakit di tungkai dan lengan.

AFP merupakan kondisi abnormal ketika seseorang mengalami penurunan kekuatan otot tanpa penyebab yang jelas dan kemudian berakhir dengan kelumpuhan. Ditjen PP&PL Kementrian Kesehatan RI menetapkan indikator surveilans AFP yaitu ditemukannya Non Polio AFP Rate minimal sebesar 2/100.000 anak usia < 15 tahun.

Pada tahun 2023 ditemukan 2 orang dari Desa Tipar dengan kasus AFP dari jumlah penduduk <15 tahun sebanyak 43.522. Sedangkan pada tahun 2023 tidak ditemukan kasus AFP dari jumlah penduduk <15 tahun sebanyak 12.255. Berbeda pada tahun 2021 terdapat 1 kasus AFP (Non Polio) tepatnya di Desa Sidamulih.

2) TB Paru

Jumlah kasus TB Paru sepanjang tahun 2023 ada sebanyak 26 orang dari jumlah terduga tuberculosis 300 orang, dan perkiraan insiden tuberculosis (dalam absolut) berdasarkan modeling tahun 2023 sebesar 142 jiwa (tabel 56).

Sepanjang tahun 2021 ada sebanyak 96 orang, dengan CNR angka penemuan kasus baru TB per 10.000 sebesar 169 jiwa dan perkiraan insiden tuberculosis (dalam absolut) berdasarkan modeling tahun 2023 sebesar 142 jiwa.

Tahun 2020 ada sebanyak 19 orang, dengan CNR angka penemuan kasus baru TB per 10.000 sebesar 35 jiwa dan perkiraan insiden tuberculosis (dalam absolut) berdasarkan modeling tahun 2023 sebesar 140 jiwa.

Adapula Kasus Tuberculosis Anak 0-14 Tahun pada 2023 tidak ditemukan kasus, berbeda pada tahun 2021 ditemukan sebanyak 1 kasus di Desa Sanggreman dengan cakupan penemuan kasus tuberculosis anak 6,9%.

Sedangkan pada tahun 2020 ada temuan kasus yang lebih banyak sebesar 6 kasus, dengan cakupan penemuan kasus tuberculosis anak 44,2%.

3) TB Paru Sembuh

Penyakit TB Paru merupakan penyakit re-emerging masih terus ditemukan di Kecamatan Rawalo. Secara nasional TB Paru merupakan penyakit tropis yang sangat erat kaitannya dengan kemiskinan. TB Paru merupakan penyakit yang masih tinggi angka kejadiannya bahkan merupakan merupakan yang tertinggi ketiga di dunia. MDGS menetapkan penyakit TB paru sebagai salah satu target penyakit yang harus diturunkan selain HIV AIDS dan Malaria. Hasil pengobatan penderita TB Paru dipakai *indikatorsucces rate*, dimana indikator ini dapat dievaluasi setahun kemudian setelah penderita ditemukan dan diobati. *Success rate* akan meningkat bila pasien TB Paru dapat menyelesaikan pengobatan dengan baik tanpa atau dengan

pemeriksaan dahak.

Dari data yang ada pada tahun 2023 angka keberhasilan pengobatan TB Paru BTA (success rate) sebesar 83,8%. Angka ini diatas target IIS 2023 yaitu >78,8%. (tabel 57)

Sedangkan pada tahun 2023 angka keberhasilan pengobatan TB Paru BTA (success rate) sebesar 54,1%. Berbeda dari sebelumnya tahun 2021 angka keberhasilan pengobatan TB Paru BTA (success rate) sebesar 115,4%, sedangkan tahun 2020 angka keberhasilan pengobatan TB Paru BTA Positif (Success Rate) juga sebesar >100%.

Untuk menurunkan case rate dan meningkatkan *success rate* terus harus dilakukan dengan cara meningkatkan sosialisasi penanggulangan TB paru sesuai manajemen DOTS melalui jejaring internal maupun eksternal rumah sakit serta sektor terkait lainnya.

Disamping meningkatkan jangkauan pelayanan, upaya yang tidak kalah penting dan perlu dilakukan dalam penanggulangan penyakit TB Paru adalah meningkatkan kesehatan lingkungan serta perilaku hidup bersih dan sehat di masyarakat. Kasus TB Paru sangat dipengaruhi oleh kepadatan pendudukan dan kemiskinan, karena penularan TB Paru adalah melalui kontak langsung dengan penderita. Status gizi juga mempengaruhi kasus TB Paru terutama angka kesembuhannya, dengan status gizi yang baik penderita TB Paru akan lebih cepat paru.

4) Penemuan Penderita Peumonia Balita

Infekis saluran pernapasan akut (ISPA) adalah penyakit infeksi akut yang menyerang pernapasan mulai dari hidung hingga alveoli. Penyakit ISPA yang menjadi masalah dan masuk dalam program penanggulangan penyakit adalah pneumonia karena merupakan salah satu penyebab kematian anak. Pneumonia adalah indeksi akut yang menyerang jaringan paru (alveoli). Infeksi ini bisa disebabkan oleh bakteri, jamur, virus atau kecelakaan karena menghirup cairan atau bahan kimia. Populasi rentan yang terserang pneumonia adalah anak umur <2 tahun. Penemuan dan tatalaksana kasus adalah salah satu kegiatan program penanggulangan.

Jumlah kasus pneumonia yang ditemukan dan ditangani pada tahun 2023 sebesar 14 kasus dari 3.030 jumlah balita yang ada di Kecamatan Rawalo (6.90%) (tabel 58).

Pada tahun 2022 sebesar 23 kasus dari 2.410 jumlah balita yang ada di Kecamatan Rawalo (5,1%) (tabel 58). Sedangkan tahun 2021 sebesar 8 kasus dari 3.545 jumlah balita yang ada di Kecamatan Rawalo (0,2%)

Bila dibandingkan dengan target IIS 2023 sebesar 60%, maka angka penemuan kasus pneumonia balita masih sangat jauh di bawah target, diantaranya karena penemuan penderita yang hanya secara pasif menunggu pasien berobat ke Puskesmas. Selain itu disebabkan karena keterbatasan kemampuan petugas dalam mendeteksi kasus pneumonia. Upaya penemuan penderita pneumonia yang sangat rendah tetap perlu terus ditingkatkan terutama pada Balita sehingga segera dapat ditangani. Pneumonia pada balita banyak disebabkan karena faktor seperti kekurangan gizi, status imunisasi yang tidak lengkap, terlalu sering membendung anak, kurang memberikan ASI, riwayat penyakit kronis pada orang tua bayi atau balita, sanitasi lingkungan tempat tinggal yang kurang memenuhi syarat kesehatan, orang tua perokok dan lain sebagainya. Upaya yang telah dilakukan untuk mengurangi kasus tersebut pada bayi atau balita adalah dengan menghilangkan faktor penyebab itu sendiri melalui peningkatan gizi bayi/balita, peningkatan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS), peningkatan sanitasi lingkungan tempat tinggal serta peningkatan status imunisasi bayi atau balita.

5) HIV/AIDS dan IMS

HIV/AIDS merupakan penyakit menular yang disebabkan oleh infeksi *Virus Human Immunodeficiency*. Virus yang menyerang sistem kekebalan tubuh penderita sehingga mengalami penurunan ketahanan tubuh yang mengakibatkan mudah terinfeksi berbagai macam penyakit yang lain. Sebelum memasuki fase AIDS, penderita terlebih dahulu dinyatakan sebagai HIV positif.

Dalam kurung waktu tahun 2023, jumlah penderita HIV yang terdeteksi

Puskesmas Rawalo sebanyak 4 orang yang terdiri dari 2 orang laki-laki dan 2 orang perempuan (tabel 59).

Adapun presentase ODHIV baru mendapatkan pengobatan ARV sebanyak 4 orang dari ODHIV baru ditemukan. (tabel 60)

Untuk kasus AIDS, serta kemungkinan adanya kematian akibat AIDS, sebelum terdeteksi. Demikian pula dengan kasus syphilis yang juga belum terdeteksi.

Situasi ini bisa jadi belum menunjukkan kondisi riil dikarenakan sulitnya penjangkauan menemukan pasien HIV/AIDS dan IMS. Sehingga tetap harus diwaspadai fenomena gunung es.

Sejak tahun 2015 ini telah dibuka klinik IMS dan Klinik VCT yang dipusatkan di Puskesmas Rawalo. Selain itu diadakan pula VCT mobile yang dilaksanakan oleh petugas perawat beserta petugas promosi kesehatan.

Sejak tahun 2016 telah secara rutin diadakan pemeriksaan laboratorium (cek darah) untuk ibu hamil pada setiap penyelenggaraan kelas ibu hamil. Namun hingga akhir tahun belum terdeteksi adanya pengidap HIV-AIDS, baik dari ibu hamil maupun warga masyarakat.

Selain itu telah dibentuk pula WPA (Warga Peduli AIDS) pada 3 Desa (Desa Sidamulih, Desa Tipar, dan Desa Tambaknegara).

6) Penemuan Penderita Diare

Diare dapat didefinisikan sebagai kejadian buang air besar lebih dari tiga kali namun tidak berdarah dalam 24 jam, bila disertai dengan darah disebut disentri.

Kasus diare pada tahun 2023 tercatat dari 55.523 jumlah penduduk terdapat jumlah target penemuan 1.499 dari semua umur, dan 511 balita. Kasus diare yang berhasil dilayani sebanyak 969 (64.6%) dari semua umur, 172 (33,7%) balita, mendapatkan oralit dari semua umur sebanyak 969 (100%) balita 172 (100%), dan balita yang mendapatkan zink sebanyak 172 (100%). (tabel 61)

Kasus diare pada tahun 2022 tercatat dari 57.526 jumlah penduduk terdapat jumlah target penemuan 1.537 dari semua umur, dan 574

balita. Kasus diare yang berhasil dilayani sebanyak 564 (36.7%) dari semua umur, 186 (32,4%) balita, mendapatkan oralit dari semua umur sebanyak 56 (9,9%) balita 24 (12,9%), dan balita yang mendapatkan zink sebanyak 170 (91,4%).

Sedangkan pada tahun 2021 tercatat dari 113.374 penduduk terdapat jumlah target penemuan 3.061 dari semua umur, dan 598 balita. Kasus diare yang berhasil dilayani dan mendapatkan oralit dari semua umur sebanyak 630 (20,6%) balita 63 (10,5%) atau 100% telah mendapatkan oralit. Sedangkan jumlah balita yang mendapatkan zinc sebanyak 63 balita (100%) dari balita yang terkena diare (table 56).

Sedangkan kasus diare pada tahun 2020 tercatat 1.462 jiwa dari jumlah target penemuan dari semua usia dan balita 629 jiwa, dari jumlah tersebut yang berhasil dilayani sebanyak 561 dari jumlah semua umur (38,4%) sedangkan balita 170 (27%).

Sedangkan angka kesakitan diare per 1.000 penduduk sebesar dari semua umur yaitu 270 dan Balita 843.

Gejala diare yang terkesan ringan dan dapat diobati sendiri oleh penderitanya menyebabkan penderita enggan mendatangi sarana pelayanan kesehatan. Penanggulangan diare dititikberatkan pada penanganan penderita untuk mencegah kematian dan promosi kesehatan tentang hygiene sanitasi dan makanan untuk mencegah Kejadian Luar Biasa (KLB). Upaya yang dilakukan oleh jajaran kesehatan adalah meningkatkan penyuluhan kesehatan kepada masyarakat, kaporitisasi air minum dan peningkatan sanitasi lingkungan.

Standar pelayanan minimal bidang kesehatan Kabupaten Banyumas menargetkan penemuan penderita diare pada tahun 2023 100%.

7) Hepatitis

Hepatitis adalah peradangan pada hati atau liver. Kondisi ini bisa disebabkan oleh berbagai hal, mulai dari infeksi virus, kebiasaan mengonsumsi alkohol, penggunaan obat-obatan tertentu, penyakit autoimun, dan infeksi cacing hati. Jika disebabkan oleh infeksi virus,

hepatitis bisa menular ke orang lain.

Hepatitis ditandai dengan gejala berupa demam, nyeri sendi, sakit perut, dan penyakit kuning. Kondisi ini bisa berlangsung selama 6 bulan (akut) atau lebih dari 6 bulan (kronis).

Jika tidak ditangani dengan baik, hepatitis dapat menimbulkan komplikasi, seperti gagal hati, sirosis, hepatitis fulminan, atau kanker hati (*hepatocellular carcinoma*).

Berdasarkan jumlah ibu hamil sebanyak 731 di Kecamatan Rawalo tahun 2023, jumlah ibu hamil yang diperiksa ditemukan kasus 2 yang reaktif dan sebanyak 728 non reaktif. (Tabel 62)

Sedangkan tahun 2022 sebanyak 714 pasien, jumlah ibu hamil yang diperiksa ditemukan kasus 6 yang reaktif dan sebanyak 708 non reaktif.

8) Kusta

Kusta adalah penyakit kulit infeksi yang disebabkan oleh *mycobacterium leprae*. Bila penyakit kusta tidak ditangani maka dapat menjadi progresif menyebabkan kerusakan permanen pada kulit, saraf, mata dan anggota gerak. Strategi global WHO menetapkan indikator eliminasi kusta adalah angka penemuan penderita / new case detection rate (NCDR) 0 berarti Rawalo sudah dapat dikategorikan sebagai daerah dengan NCDR 0,50 per 10.000 penduduk sudah dapat dikatakan sebagai daerah rendah kusta.

Kasus Kusta di Kecamatan Rawalo tahun 2023 ditemukan 3 kasus baru kusta basah, diantaranya 2 laki-laki dan 1 perempuan. Dengan angka penemuan kasus baru (NCDR/New Case Detection Rate) per 100.000 penduduk sebesar 5,4. (Tabel 64)

Tahun 2022 ditemukan 3 kasus baru kusta basah, diantaranya dari Desa Tambaknegara 1 kasus, dan Desa Tipar 2 kasus.

Sedangkan pada tahun 2021 tercatat 1 orang perempuan yang menderita kusta dari desa Tipar, tahun 2020 yaitu 1 kasus.

1) Penyakit Yang Dapat Dicegah Dengan Imunisasi (PD3I)

Di Indonesia diperkirakan setiap tahun terjadi 5% (1,7 juta) kematian pada anak balita akibat penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi

(PD3I). Sementara pada tahun 1972, sesuai laporan WHO, berdasarkan hasil evaluasi kejadian penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi, diperkirakan setiap tahun sebanyak 5000 anak meninggal karena difteri dan penemuan kasus difteri tenggorok pada balita sebanyak 28.500 kasus.

Sepanjang tahun 2023 terdapat 2 suspek campak diantaranya 1 kasus dari Desa Rawalo dan 1 kasus dari Desa Losari.

Tahun 2021 tidak ditemukan kasus-kasus untuk penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi. Target sasaran penurunan kasus penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi (PD3I) tertentu tahun 2023 (IIS) sebesar 40%.

Serupa, sepanjang tahun 2020 dan 2019 juga tidak ditemukan kasus-kasus untuk penyakit yang dapat dicegah dengan imunisasi, seperti difteri, tetanus, dan polio.

9) Penemuan Penderita Demam Berdarah Dengue (DBD)

Demam berdarah Dengue adalah penyakit yang disebabkan oleh virus Dengue dan ditularkan oleh vektor nyamuk *Aedes Aegypti*. Indonesia merupakan Negara tropis yang secara umum mempunyai resiko terjangkit penyakit DBD, karena vektor penyebabnya yaitu nyamuk *Aedes Aegypti* tersebar luas di kawasan pemukiman maupun tempat-tempat umum, kecuali wilayah yang terletak pada ketinggian lebih dari 1000 meter di atas permukaan laut. Serangan penyakit DBD berimplikasi luas terhadap kerugian material dan moral berupa biaya rumah sakit dan pengobatan pasien, kehilangan produktivitas kerja dan yang paling fatal adalah kehilangan nyawa. Perjalanan penyakit demam berdarah dengue (DBD) cepat dan dapat mengakibatkan kematian dalam waktu singkat. Penyakit ini merupakan penyakit menular yang sering menimbulkan kejadian luar biasa (KLB) di Indonesia.

Di sepanjang tahun 2023 terdapat 3 kasus DBD yang terjadi di seluruh Desa di Kecamatan Rawalo, dengan angka kesakitan DBD per 100.000 penduduk sebesar 5,4 (tabel 72).

Berbeda di sepanjang tahun 2022 terdapat 34 kasus DBD yang terjadi di seluruh Desa di Kecamatan Rawalo, dengan angka kesakitan DBD per 100.000 penduduk sebesar 59,1.

Sedangkan Tahun 2021 terdapat 39 kasus DBD yang terjadi di beberapa Desa di Kecamatan Rawalo (Rawalo, Tambaknegara, Menganti, Losari, Sanggreman, dan Tipar) dengan angka kesakitan DBD per 100.000 penduduk sebesar 68,8.

Kejadian DBD 2022 di Kecamatan Rawalo yang masih terjadi karena mobiltas masyarakat yang cukup tinggi, hygiene sanitasi masyarakat yang masih kurang dan kegiatan PSN yang masih perlu ditingkatkan.

Dalam rangka menurunkan angka DBD, Pemerintah Kabupaten Banyumas telah sekian kali mengadakan kegiatan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN), yang mana pelaksanaannya dilakukan secara serentak di seluruh wilayah Kabupaten banyumas.

Tiga hal penting dalam upaya pemberantasan DBD adalah 1) peningkatan surveilans penyakit dan surveilans vektor , 2) diagnosis dini dan pengobatan dini, 3) peningkatan upaya pemberantasan vektor penular penyakit DBD. Upaya pemberantasan vektor yang dilaksanakan di Kelurahan Pedungan adalah melalui pemberantasan sarang nyamuk (PSN) melalui 3M plus (menguras, meutup dan mengubur) plus menabur larvasida. Indikator yang dapat digunakan untuk mengukur tingkat keberhasilan pelaksanaan PSN adalah angka bebas jentik (ABJ).

10) Malaria

Malaria merupakan salah satu penyakit menular yang masih menjadi masalah kesehatan masyarakat yang memiliki dampak pada penurunan kualitas sumber daya manusia. Penegakkan diagnose yang tepat serta penanganan yang cepat merupakan salah satu upaya penting dalam pengendalian vektor potensial.

Penyakit malaria bukan merupakan penyakit endemis tetapi merupakan kasus-kasus import dari penduduk yang berasal dari daerah endemis malaria, misalnya penduduk Kecamatan Rawalo yang pernah tinggal di daerah endemis malaria NTT, Maluku dan Papua.

Angka kesakitan malaria untuk Jawa dan Bali diukur dengan Annual Parasite Rate Incidence (API). Berdasarkan data laboratorium di tahun 2023 tidak ada kasus malaria. (table 73)

Berbeda dengan tahun 2022 terdapat 1 (satu) kasus malaria dan mendapatkan pengobatan standar.

11) Filariasis

Filariasis adalah sejumlah infeksi yang disebabkan oleh cacing filaria dan dapat menyerang hewan maupun manusia. Ada banyak jenis parasit filaria memiliki ratusan jenis, tapi hanya delapan spesies yang dapat menyebabkan infeksi pada manusia.

Pengelompokan filariasis umumnya dikategorikan menurut lokasi habitat cacing dewasa dalam tubuh manusia, yaitu filariasis kulit, limfatik, dan rongga tubuh. Yang akan dibahas lebih detail filariasis limfatik atau lebih dikenal dengan istilah kaki gajah atau elephantiasis.

Pada tahun 2023 ditemukan 2 kasus kronis pada lingkungan Kecamatan Rawalo (table 74).

12) Covid -19

Penyakit virus corona (COVID-19) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh virus SARS-CoV-2. Sebagian besar orang yang tertular COVID-19 akan mengalami gejala ringan hingga sedang, dan akan pulih tanpa penanganan khusus. Namun, sebagian orang akan mengalami sakit parah dan memerlukan bantuan medis.

Adapun jumlah kasus covid-19 yang terkonfirmasi di Kecamatan Rawalo sebanyak 12 orang, yang sembuh 12 orang, meninggal 0 orang sepanjang tahun 2023, artinya memiliki angka kesembuhan 100% dan angka kematian 0% (tabel 85)

Hal tersebut memang menjadi kabar penurunan kasus covid-19 yang sebelumnya pada tahun 2022 sebanyak 114 orang, yang sembuh 106 orang, meninggal 8 orang, artinya memiliki angka kesembuhan 92.98 dan angka kematian 7.02%.

b. Penyakit Tidak Menular Yang Diamati

Menjelang akhir tahun 2015, Puskesmas Rawalo mulai mengingatkan Posbindu (Pos Pembinaan Terpadu). Posbindu merupakan kegiatan deteksi dini dan pemantauan faktor risiko penyakit tidak menular utama dan menindaklanjuti secara dini faktor risiko yang ditemukan melalui konseling kesehatan serta segera merujuk ke fasilitas pelayanan kesehatan dasar.

Kegiatan diawali dengan sosialisasi kepada seluruh Aparat Desa, dengan melibatkan seluruh kader kesehatan. Pelaksanaan Posbindu telah mulai aktif dilaksanakan pada awal tahun 2016 dengan dukungan Sumber Daya Manusia, alat kesehatan dan sarana prasarana dari masing masing Desa.

Dalam kegiatan Posbindu untuk dilakukan pemeriksaan terhadap berbagai jenis penyakit tidak menular, seperti hipertensi, obesitas kolesterol, gula darah dan sebagainya. Jumlah total Posbindu di Kecamatan Rawalo sebanyak 17 Pos termasuk juga 1 yang berada di Puskesmas Rawalo (tabel 12).

Selain itu, di tahun 2023 Puskesmas Rawalo juga memberikan layanan diteksi dini kanker Rahim dengan metode IVA bagi wanita usia subur. Pada tahun 2023 tercatat sebanyak 1.187 orang tua wanita (usia 30-50 tahun) jumlah memeriksakan IVA 728 pasien, dengan hasil IVA positif 0, curiga kanker leher rahim 1, IVA positif dan curiga kanker leher rahim dirujuk 1, tumor/benjolan 1. (Tabel 77)

Pada tahun 2022 tercatat sebanyak 303 orang tua wanita (usia 30-50 tahun) semuanya telah datang memeriksakan diri dan mendapatkan layanan 100%. Hingga saat ini belum ditemukan IVA positif maupun adanya tumor/benjolan.

Sosialisasi tentang kesehatan kanker serviks kepada masyarakat khususnya kaum wanita untuk lebih ditingkatkan lagi, tujuannya agar lebih memahami bahaya kanker serviks dan bersedia memeriksakan diri ke Puskesmas ataupun fasilitas pelayanan kesehatan lainnya.

3. Status Gizi Bayi Dan Balita

Upaya perbaikan gizi masyarakat pada hakekatnya adalah untuk menangani permasalahan gizi masyarakat, khususnya pada balita yang sedang dalam masa tumbuh kembang.

a. Status Gizi Baru Lahir

Berdasarkan hasil kegiatan program gizi, pada tahun 2023 tercatat 50 bayi dengan berat badan lahir rendah (BBLR) dari 650 bayi lahir hidup atau sebesar 7,7% (tabel 37).

Sedangkan pada tahun 2022 tercatat 56 bayi dengan berat badan lahir rendah (BBLR) dari 672 bayi lahir hidup atau sebesar 8,3% (tabel 37).

Desa dengan BBLR adalah Desa Pesawahan (15,2%).

Tahun 2021 tercatat 120 bayi dengan berat badan lahir rendah (BBLR) dari 1.458 bayi lahir hidup atau sebesar 5,6%. Desa dengan BBLR adalah Desa Tambaknegara (11,5%).

b. Status Gizi Balita

Berdasarkan hasil kegiatan program gizi pada tahun 2023 tercatat sebanyak 3709 sasaran balita usia 0-59 bulan dan 3029 sasaran anak balita usia 12-59 bulan yang balita memiliki buku KIA 3.364, balita dipantau pertumbuhan dan perkembangan 3575, balita dilayani SDIDTK 3.030, balita dilayani MTBS 840. (tabel 46)

Sedangkan tahun 2022 tercatat sebanyak 4.215 sasaran balita usia 0-59 bulan dan 3.536 sasaran anak balita usia 12-59 bulan yang balita memiliki buku KIA 3.364, balita dipantau pertumbuhan dan perkembangan 3.508, balita dilayani SDIDTK 3.508, balita dilayani mtbs 663.

4. Upaya Kesehatan Dasar

Upaya pelayanan kesehatan dasar merupakan hal yang sangat penting dalam memberikan pelayanan kesehatan pada masyarakat. Dengan pemberian pelayanan kesehatan dasar secara cepat dan tepat maka diharapkan sebagian besar masalah yang ada di masyarakat dapat diatasi.

a. Cakupan Kunjungan Ibu Hamil K1

K1 (Kunjungan baru ibu hamil) yaitu kunjungan ibu hamil yang pertama kali pada masa kehamilan. Tujuan K1 adalah untuk memfasilitasi hasil

yang sehat dan positif bagi ibu maupun bayinya dengan jalan menegakkan hubungan kepercayaan dengan ibu, Mendeteksi komplikasi-komplikasi yang dapat mengancam jiwa, mempersiapkan kelahiran dan memberikan pendidikan. Asuhan itu penting untuk menjamin bahwa proses alamiah dari kelahiran berjalan normal dan tetap demikian seterusnya.

Disepanjang tahun 2023 sebanyak 731 ibu hamil di Kecamatan Rawalo, tercatat ibu hamil K1 sebanyak 731 atau 100%. (tabel 24)

b. Cakupan Kunjungan Ibu Hamil K4

Masa kehamilan adalah masa penting yang harus dipantau secara rutin. Tumbuh kembang janin serta gangguan kasakitan pada ibu selama kehamilan diharapkan dapat terus dipantau. Deteksi dini terhadap kelainan pada janin maupun kesakitan pada ibu dapat dilakukan dengan pemeriksaan rutin dilakukan oleh ibu hamil.

Sejumlah 731 ibu hamil yang ada di Kecamatan Rawalo, 702 orang diantaranya telah mendapat pelayanan antenatal K4, atau sebesar 96% (tabel 24).

c. Cakupan Kunjungan Ibu Hamil K6

K6 adalah kontak ibu hamil dengan tenaga kesehatan yang memiliki kompetensi klinis/kebidanan untuk mendapatkan pelayanan antenatal terpadu dan komprehensif sesuai standar selama kehamilannya minimal 6 kali selama kehamilannya dengan distribusi waktu: 2 kali pada trimester kesatu (0-12 minggu), 1 kali pada trimester kedua (>12minggu - 24 minggu), dan 3 kali pada trimester ketiga (>24 minggu sampai dengan kelahiran), dimana minimal 2 kali ibu hamil harus kontak dengan dokter (1 kali di trimester 1 dan 1 kali di trimester 3).

Pada tahun 2023 sebanyak 731 ibu hamil di Kecamatan, tercatat ibu hamil K6 sebanyak 652 atau 89,2%. (tabel 24)

d. Pertolongan Oleh Tenaga Kesehatan

Komplikasi dan kematian pada ibu maternal serta bayi baru lahir sangat ditentukan dari penolong persalinan terutama bidan yang mempunyai kompetensi. Pertolongan persalinan yang tidak dilakukan oleh nakes di

fasilitas kesehatan akan meningkatkan resiko terjadinya komplikasi maupun kematian pada ibu bersalin maupun bayi.

Pada tahun 2023 dari 731 ibu hamil yang melakukan persalinan, sebanyak 699 orang (95,6%) ditolong oleh tenaga kesehatan/melakukan persalinan difasilitasi kesehatan. (tabel 24).

e. Ibu Bersalin Nifas

Cakupan pelayanan ibu bersalin nifas di pada tahun 2023 Kecamatan Rawalo total dari 731 dilayani persalinan di fasyankes sebanyak 699 mencapai 95,6%, KF1 699 (95,6%), KF Lengkap 699 (95,6%), dan ibu mendapat VIT A sebanyak 699 (95,6%). (tabel 24).

Standar pelayanan minimal bidang kesehatan Kabupaten Banyumas tahun 2023 menargetkan 100%. Capaian dapat melebihi 100% dikarenakan adanya kunjungan sejumlah ibu nifas dari luar wilayah ke Puskesmas Rawalo.

f. Imunisasi Pada Ibu Hamil

Pada tahun 2023 dari 731 ibu hamil di wilayah Kecamatan Rawalo, terdapat 76 orang (10,4%) telah mendapatkan imunisasi Td4, 631 orang (86,3%) mendapatkan imunisasi Td5, dan sebanyak 707 orang (96,7%) telah mendapatkan Td2+ (tabel 25).

g. Cakupan Kunjungan Neonatal

Kunjungan Neonatal adalah pelayanan kesehatan kepada Neonatal sedikitnya 3 kali yaitu kunjungan Neonatal I (KN 1) pada 6 jam sampai dengan 48 jam setelah lahir, kunjungan Neonatal II (KN 2) pada hari ke 3 sampai dengan hari ke 7 setelah kelahiran, dan kunjungan Neonatal III (KN 3) pada hari ke 8-28 setelah kelahiran.

Jumlah angka lahir hidup di Kecamatan Rawalo tahun 2023 sebanyak 650, dengan cakupan kunjungan neonatal 1 kali (KN1) sebanyak 650 (100%), dan kunjungan neonatal 3 kali (KN Lengkap) sebanyak 648 (99,7%) (tabel 38).

h. Cakupan Pemberian Vitamin A

Pemberian kapsul vitamin A merupakan upaya perbaikan gizi masyarakat, khususnya pada bayi dan balita serta ibu nifas. Pemberian vitamin A ini

sangat bermanfaat untuk menambah daya tahan tubuh, mencegah dari berbagai penyakit, meningkatkan kecedasan anak dan lain sebagainya. Pada tahun 2023 dari total 639 bayi umur 6-11 bulan, seluruhnya (100%) mendapat kapsul vitamin A, Untuk balita dengan rentang umur 12-59 bulan, seluruh 2.667 orang (100%) mendapat kapsul vitamin A. Kesimpulannya adalah balita dengan rentang umur 6-59 bulan, dengan total seluruh 3.306 balia telah mendapatkan vitamin A (100%) (tabel 45). Target IIS 2023 untuk balita 12-59 bulan mendapat kapsul vitamin A sebesar 100%.

i. Pelayanan Keluarga Berencana

Program KB merupakan bagian dari pelayan kesehatan (Upaya Kesehatan Wajib Puskesmas) yang dilaksanakan untuk pengendalian jumlah penduduk, penurunan AKI dan AKB dan peningkatan kesejahteraan masyarakat.

Pasangan usia produktif memiliki peranan penting dalam meningkatkan jumlah penduduk. Wanita usia subur (WUS) berusia antara 15-49 tahun. Untuk mengatur jarak kehamilan pada WUS dilakukan menggunakan alat kontrasepsi.

Sepanjang tahun 2023 tercatat ada 6.942 peserta KB aktif (85,3%) dari total 8.142 pasangan usia subur, efek samping ber-kb 7 orang, komplikasi ber-KB 2, Kegagalan ber-KB 3 dan Drop out ber-KB 27 (tabel 29).

j. Pasangan Usia Subur dnegan Status 4T dan ALKI

Pasangan usia subur (PUS) dengan status 4 terlalu (4T) dan ALKI yang menjadi peserta KB aktif di Kecamatan Rawalo selama tahun 2023 dengan jumlah PUS sebanyak 8.142, didapati 1.153 PUS 4T (14.2%), sebanyak 823 (714%) dengan status PUS 4T Pada KB Aktif, 540 (0,1%) PUS ALKI, dan sebanyak 441 (81,7%) dengan status PUS ALKI Pada KB Aktif. (Tabel 30).

k. Penanganan Komplikasi Kebidanan dan Neonatal

Penanganan komplikasi neonatal merupakan neonatal dengan komplikasi disatu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu yang ditangani sesuai dengan standar oleh tenaga kesehatan terlatih di seluruh sarana

pelayanan Kesehatan.

Pada tahun 2023 Jumlah ibu hamil di Kecamatan Rawalo sebanyak yaitu 731, untuk perkiraan ibu hamil dengan komplikasi kebidanan 81, sedangkan untuk penanganan komplikasi kebidanan yaitu sebesar 130 (160,5%).

Adapun angka jumlah lahir hidup bayi laki-laki dan perempuan sebanyak 650 dengan perkiraan neonatal komplikasi 81. (Tabel 33)

l. Angka Kematian Neonatal

Angka Kematian Neonatal adalah kematian yang terjadi sebelum bayi berumur satu bulan atau 28 hari, per 1000 kelahiran hidup pada satu tahun tertentu.

Dari jumlah kematian neonatal bayi dan balita Tahun 2023 di Kecamatan Rawalo terdapat 8 neonatal diantaranya yaitu 1 dari Desa Rawalo, 2 dari Desa Banjarparakan, 1 dari Desa Losari, 1 dari Desa Sanggreman, 1 dari Desa Tipar, dan 2 dari Desa Sidamulih. (tabel 34)

m. Imunisasi Bayi

Imunisasi bayi merupakan kegiatan imunisasi rutin meliputi pemberian imunisasi untuk bayi umur 0-1 tahun (BCG, DPT, Polio, campakm HB), imunisasi untuk wanita usia subur/ibu hamil (TT) dan imunisasi untuk anak sekolah SD (kelas 1 yaitu DT, kelas 2-3 yaitu TT).

Sepanjang tahun 2023 terdapat 645 bayi (surviving infant). Cakupan imunisasi bayi untuk DPT-HB-Hib3 sebanyak 657 bayi (101,9%). Cakupan Polio 4* sejumlah 652 bayi (101,1%). Cakupan campak rubela 657 bayi (101,9%). Cakupan imunisasi dasar lengkap sebesar 992 bayi (153,8%) (tabel 43).

Sedangkan pada tahun 2022 terdapat 679 bayi (surviving infant). Cakupan imunisasi bayi untuk DPT-HB-Hib3 sebanyak 822 bayi (121,1%). Cakupan Polio 4* sejumlah 822 bayi (121,1%). Cakupan campak rubela 804 bayi (118,4%). Cakupan imunisasi dasar lengkap sebesar 804 bayi (118,4%).

n. ASI Eksklusif

ASI Eksklusif adalah ASI yang diberikan kepada bayi sejak dilahirkan selama 6 bulan, tanpa menambahkan dan/atau mengganti dengan

makanan atau minuman lain, termasuk air putih, selain menyusui (kecuali obat-obatan dan vitamin atau mineral tetes; ASI perah juga diperbolehkan).

Dari total 230 bayi baru lahir usia 0 sampai 6 bulan yang tercatat pada tahun 2023, sejumlah 3.131 bayi mendapatkan ASI Eksklusif sebanyak 1.914 (61,1%), dan dari total 638 bayi baru lahir mendapatkan IMD* sebanyak 484 balita (75,9%) (tabel 39).

Sedangkan pada tahun 2022, sejumlah 230 bayi (59,9%) mendapatkan ASI Eksklusif, dan dari total 672 bayi baru lahir mendapatkan IMD* sebanyak 548 balita (81,5%).

o. Pelayanan Anak Balita

Pelayanan kesehatan balita adalah pelayanan kesehatan balita berusia 0-59 bulan sesuai standar meliputi pelayanan kesehatan balita sehat dan pelayanan kesehatan balita sakit.

Selama kurun waktu tahun 2023, di Kecamatan Rawalo terdapat 645 anak balita. Sejumlah 3029 anak balita (100,3%) telah mendapatkan pelayanan SDIDTK. Dan 840 balita dilayani di MTBS. (tabel 46).

Selama kurun waktu tahun 2022, di Kecamatan Rawalo terdapat 3.536 anak balita. Sejumlah 3.508 anak balita (99,21%) telah mendapatkan pelayanan SDIDTK, dan 663 balita dilayani di MTBS.

p. Balita Ditimbang (D/S)

Penimbangan merupakan langkah awal dalam kegiatan utama program perbaikan gizi anak. Hal ini sebagai upaya masyarakat dalam memantau pertumbuhan dan perkembangan anak.

Pada tahun 2023 tercatat jumlah sasaran sebanyak 39.189 balita, dan jumlah balita yang berhasil ditimbang 31.315 balita (79,9%) (tabel 47).

Sedangkan tahun 2022 tercatat ada sasaran sebanyak 41.337 balita, dan jumlah balita yang berhasil ditimbang 31.601 balita (76,4%)

q. Balita Gizi Kurang

Kurang gizi merupakan awal dari berbagai masalah kesehatan balita dan menjadi salah satu hal yang dapat menghambat tumbuh kembang balita.

Berdasarkan indeks berat badan dan tinggi badan dari jumlah balita 0 –

59 bulan, di tahun 2023 jumlah balita berhasil ditimbang di Kecamatan Rawalo 2.702 dari hasil tersebut ditemukan gizi kurang sebanyak 302 (11,2%), balita pendek 207 (7,7%), dan balita berat badan kurang 190 (7%) (tabel 48).

Sedangkan pada tahun 2022 jumlah balita berhasil ditimbang di Kecamatan Rawalo 2.603 dari hasil tersebut ditemukan gizi kurang sebanyak 168 (6,5%), balita pendek 265 (10,2%), dan balita berat badan kurang 212 (8,1%).

r. Penjaringan Kesehatan

Siswa Kelas 1 SD/MI, SMP/MTs, dan SMA/MA Penjaringan kesehatan merupakan salah satu bentuk dari pelayanan kesehatan yang bertujuan untuk mendeteksi dini siswa yang memiliki masalah kesehatan agar segera mendapatkan penanganan sedini mungkin. Penjaringan kesehatan dilakukan pada peserta didik kelas 1 SD.

Pada tahun 2023 ini jumlah peserta didik kelas 1 SD/MI Kecamatan Rawalo yang berhasil terjaring dan mendapat pelayanan kesehatan sebanyak 841 anak (100%) dari total 841 jumlah siswa. Kelas 7 SMP/MTs Kecamatan Rawalo sejumlah 1.026 anak yang berhasil terjaring dan mendapat pelayanan kesehatan sebanyak 1.026 anak (100%) dari 8 sekolah. Sedangkan kelas 10 SMA/MA Kecamatan Rawalo dengan jumlah siswa sebanyak 806 mendapat pelayanan Kesehatan sebanyak 806 siswa (100%) (table 49).

Sedangkan tahun 2022 mencapai 35.726 orang, dengan mendapat pelayanan skrining kesehatan sesuai standar 17.782 (49,8%). Adapun penduduk usia 15 – 59 tahun yang beresiko sebanyak 4.449 (25%)

s. Pelayanan Kesehatan Usia Produktif

Setiap warga negara Indonesia usia 15–59 tahun mendapatkan skrining kesehatan sesuai standar. Pemerintah Daerah Kabupaten/Kota wajib memberikan skrining kesehatan sesuai standar pada warga negara usia 15–59 tahun di wilayah kerjanya dalam kurun waktu satu tahun.

Pelayanan kesehatan usia produktif 15-59 tahun di Kecamatan Rawalo pada tahun 2023 mencapai 20.687 orang, dengan mendapat pelayanan

skrining kesehatan sesuai standar 20.687 (100%). Adapun penduduk usia 15 – 59 tahun yang beresiko sebanyak 2.862 (13,8%) (tabel 52).

Sedangkan tahun 2022 mencapai 35.726 orang, dengan mendapat pelayanan skrining kesehatan sesuai standar 17.782 (49,8%). Adapun penduduk usia 15 – 59 tahun yang beresiko sebanyak 4.449 (25%).

t. Pelayanan Kesehatan Usia Lanjut

Pelayanan kesehatan lanjut usia adalah upaya kesehatan yang diselenggarakan sendiri atau secara bersama-sama dalam suatu wadah dan merupakan upaya preventif, promotif, kuratif, serta rehabilitatif bagi lanjut usia.

Berdasarkan data cakupan pelayanan usia lanjut (60 tahun+) tahun 2023 di Kecamatan Rawalo mencapai 8.119 orang. Total sebanyak 8.365 (103%) telah mendapatkan mendapat skrining kesehatan sesuai standar (tabel 54).

Sedangkan tahun 2023 di Kecamatan Rawalo mencapai 8.263 orang. Total sebanyak 8.587 (103,9%).

u. Pelayanan Calaan Pengantin

Pendekatan skrining pada calon pengantin dilakukan sementara untuk dapat menjangkau sasaran yang belum mendapatkan skrining melalui program usaha kesehatan. Pencegahan penyakit Thalassemia dapat dilakukan melalui skrining pada calon pengantin (skrining pramarital).

Pada tahun 2023 di Kecamatan Rawalo memiliki jumlah catin terdaftar di kua atau lembaga agama lainnya sebanyak 472, yang mendapatkan pelayanan Kesehatan 472 (100%), dan yang terdata dari calon pengantin perempuan anemia sebanyak 0 orang. (tabel 53)

Tahun 2022 di Kecamatan Rawalo memiliki jumlah catin terdaftar di kua atau lembaga agama lainnya sebanyak 319, yang mendapatkan pelayanan Kesehatan 319 (100%), dan yang terdata dari calon pengantin perempuan anemia sebanyak 319 orang.

v. Kejadian Luar Biasa (KLB)

Kejadian Luar Biasa (KLB), adalah timbulnya atau meningkatnya kejadian

kesakitan dan/atau kematian yang bermakna secara epidemiologi pada suatu daerah dalam kurun waktu tertentu, dan merupakan keadaan yang dapat menjurus pada terjadinya wabah.

Pada tahun 2023 tidak tercatat kejadian luar biasa (KLB) di Kecamatan Rawalo, hal yang berbebeda pada tahun 2021 Kejadian Luar Biasa (KLB) yaitu wabah Covid-19 dan leptospirosis yang masuk kategori pandemic, dan untuk tahun 2023 sudah masuk dalam status endemi, jadi untuk KLB 2023 tidak ada.

w. Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut

Puskesmas Rawalo menyelenggarakan pelayanan kesehatan gigi dan mulut, dimana pada tahun 2023 telah memberikan pelayanan tumpatan gigi tetap sebanyak 636 kunjungan, pencabutan gigi tetap 176 kunjungan, dengan rasio tumpatan/pencabutan sebesar 1,2. Sedangkan untuk jumlah kasus gigi yang tercatat di Puskesmas Rawalo sebanyak 2.548, dan jumlah kasus dirujuk pada tahun 2023 sebanyak 64 kasus (0%) (tabel 50).

Sedangkan tahun 2022 telah memberikan pelayanan tumpatan gigi tetap sebanyak 242 kunjungan, pencabutan gigi tetap 195 kunjungan, dengan rasio tumpatan/pencabutan sebesar 1,2. Sedangkan untuk jumlah kasus gigi yang tercatat di Puskesmas Rawalo sebanyak 2.306, dan jumlah kasus dirujuk pada tahun 2023 sebanyak 65 kasus (0,03%).

x. UKGS (Usaha Kesehatan Gigi Anak Sekolah)

Pengertian UKGS (Usaha Kesehatan Gigi Anak Sekolah) adalah upaya kesehatan masyarakat yang ditujukan untuk memelihara kesehatan gigi dan mulut peserta didik disekolah binaan, yang ditunjang dengan upaya kesehatan perorangan berupa upaya kuratif bagi individu yang memerlukan perawatan kesehatan gigi dan mulut.

Untuk pelayanan kesehatan gigi dan mulut anak SD/setingkatnya pada tahun 2023, dari total 33 SD/MI seluruhnya mendapatkan pelayanan gigi 100%. Adapun sebanyak 4.918 siswa SD/MI seluruhnya berhasil diperiksa dan tidak ada yang memerlukan perawatan lanjut. (Tabel 51).

y. Vaksinasi Covid-19

Vaksinasi adalah pemberian vaksin (antigen) yang dapat merangsang

pembentukan imunitas (antibodi) sistem imun di dalam tubuh. Vaksinasi sebagai upaya pencegahan primer yang sangat handal mencegah penyakit yang dapat dicegah dengan vaksinasi. Dengan prosedur vaksinasi yang benar diharapkan akan di peroleh kekebalan yang optimal, penyuntikan yang aman dan Kejadian Ikutan Pasca Imunisasi (KIPI) yang minimal.

Pemberian vaksin merupakan salah satu upaya yang dinilai paling efektif untuk mengatasi pandemi COVID-19 yang masih terus berlangsung, Adapun merupakan hasil cakupan vaksinasi COVID-19 selama tahun 2023 di Kecamatan Rawalo.

Meliputi dari dosis 1 yang sudah tercatat dengan cakupan total sebanyak 15 orang. Sedangkan untuk cakupan vaksinasi dosis 2, yang berhasil divaksinasi 17 orang. (Tabel 86)

5. Akses Dan Mutu Pelayanan Kesehatan

a. Pelayanan Jaminan Kesehatan Prabayar

Puskesmas Rawalo telah menyelenggarakan pelayanan untuk pasien peserta jaminan prabayar, baik Askes, Jamsostek, Jamkesmas/KBSM maupun yang lainnya, yang kesemuannya telah terkover dalam pelayanann BPJS Kesehatan dan BPJS Ketenagakerjaan. Namun di Puskesmas Rawalo tidak tersedia data mengenai jumlah peserta jaminan kesehatan prabayar secara menyeluruh.

b. Rawat Jalan

Jumlah kunjungan rawat jalan selama tahun 2023 dari total penduduk 55.523 jiwa tercatat sebanyak 29.678 dengan cakupan kunjungan sebesar 53,5% (tabel 5).

Tahun 2022 dari total penduduk 57.526 jiwa tercatat sebanyak 27.212 dengan cakupan kunjungan sebesar 47,3%.

c. Rawat Inap

Puskesmas Rawalo merupakan Puskesmas dengan tempat tidur perawatan (Puskesmas DTP) dengan jumlah tempat tidur sebanyak 18 buah. Dari total penduduk 55.523 jiwa tercatat sebanyak 1.667 kunjungan, dengan cakupan kunjungan 3% (tabel 5).

Tahun 2022 dari total penduduk 57.526 jiwa tercatat sebanyak 1.581

kunjungan, dengan cakupan kunjungan 2,7%.

d. Kunjungan Gangguan Jiwa

Jumlah kunjungan gangguan jiwa selama tahun 2023 dari total penduduk 55.523 jiwa tercatat sebanyak 159 orang. (tabel 5)

e. Angka Kematian Pasien

Puskesmas Rawalo memiliki 14 tempat tidur. Tahun 2023 Angka kematian kasar (Grows Death Rate / GDR sebesar 13,2% dan Nett Death Rate (NDR) sebesar 0% (tabel 7).

Sedangkan tahun 2022 Angka kematian kasar (Grows Death Rate / GDR sebesar 19% dan Nett Death Rate (NDR) sebesar 0%.

f. Indikator Kinerja Puskesmas

Sepanjang tahun 2023 Puskesmas Rawalo melayani pasien rawat inap 1.667 orang dengan 2.687 hari perawatan. BOR mencapai 52,6%; BTO 119; TOI 1; ALOS 27 (Tabel 8).

Sedangkan pada tahun 2022 Puskesmas Rawalo melayani pasien rawat inap 1.583 orang dengan 2.368 hari perawatan. BOR mencapai 46,3%; BTO 113; TOI 2; ALOS 0.

6. Keadaan Lingkungan

a. Sarana Air Minum Yang Dilakukan Pengawasan

Di wilayah kerja Puskesmas Rawalo, pada tahun 2023 diperoleh data mengenai persentase sarana air minum yang dilakukan pengawasan dan diperiksa. Dari total 5 sarana air minum yang berhasil di periksa dari segi kualitas air minumnya sesuai standar (aman) hasilnya tidak ada yang memenuhi syarat. (tabel 79).

b. Sarana Fasilitas Sanitasi Layak

Kepemilikan jamban bagi keluarga merupakan sesuatu yang vital karena dengan adanya jamban di masing-masing rumah tangga berbagai penyakit yang penularannya melalui kotoran manusia seperti kecacingan, diare dan sebagainya dapat dicegah sedini mungkin. Warga masyarakat di Kecamatan Rawalo dalam menggunakan jamban sebagai sarana sanitasinya, rata-rata menggunakan jamban leher angsa dan jamban cemplung. Penduduk dengan akses sanitasi layak (jamban sehat) hanya sejumlah 18.706 Per KK (100%) dari jumlah penduduk 18.706 pada tahun 2023, sedangkan untuk persentase KK dengan akses terhadap fasilitas sanitasi yang aman adalah 0,797%. (tabel 80).

c. Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM)

Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) adalah satu Program Nasional di bidang sanitasi yang bersifat lintas sektoral. Program ini telah dicanangkan pada bulan Agustus 2008 oleh Menteri Kesehatan RI. STBM merupakan pendekatan untuk mengubah perilaku hygiene dan sanitasi melalui pemberdayaan masyarakat dengan metode pemucuan. Strategi Nasional STBM diatur pada Kepmenkes No 3 tahun 2014. Strategi ini menjadi acuan bagi petugas kesehatan dan instansi yang terkait dalam penyusunan, perencanaan, pelaksanaan, pemantauan, dan evaluasi terkait dengan sanitasi total berbasis masyarakat.

Yang dimaksud dengan 5 Pilar STBM adalah Stop/berhenti buang air besar sembarangan, cuci tangan pakai sabun pada air mengalir, pengelolaan air minum dan makanan rumah tangga, pengelolaan sampah rumah tangga, dan pengelolaan limbah cair rumah tangga

Dari 9 (Sembilan) Desa di Kecamatan Rawalo pada tahun 2023 semuanya telah memenuhi syarat menjadi Desa (Saitasi Berbasis Masyarakat) STBM (tabel 81).

d. Tempat-Tempat Umum

Dari total 44 tempat tempat umum yang terdaftar di Kecamatan Rawalo (sarana pendidikan, sarana kesehatan dan pasar) telah dilakukan pemeriksaan pengawasan sesuai standar (IKL). Diperoleh informasi bahwa

37 (84,09%) tempat-tempat umum tersebut telah memenuhi persyaratan kesehatan (tabel 82).

e. Tempat Pengelolaan Pangan

Pemeriksaan terhadap tempat-tempat umum dan tempat pengolahan pangan (TPP) secara berkala meliputi Jasa Boga, restoran, TPP Tertentu, Rumah Makan, Kelompok Gerai Pangan Jajanan, dan Sentra Pangan Jajanan/Kantin. Pemeriksaan bertujuan untuk menjamin agar tetap terjaganya kesehatan lingkungan di tempat-tempat yang bersangkutan dan lingkungan sekitarnya.

Puskesmas Rawalo telah mengadakan pembinaan terhadap 82 tempat-tempat pengelolaan makanan seperti Jasa Boga, restoran, TPP Tertentu, Rumah Makan, Kelompok Gerai Pangan Jajanan, dan Sentra Pangan Jajanan/Kantin.

Tercatat pada tahun 2023 sejumlah jasa boga yang terdaftar 1 yang laik HSP 1, Restoran 0, TPP Tertentu 0, Depot Air Minum yang terdaftar 33 yang laik HSP 30, Rumah Makan yang terdaftar 1 yang laik HSP 1, Kelompok Gerai Pangan Jajanan yang terdaftar 63 yang laik HSP 15, Sentra Pangan Jajanan/Kantin 0. Hasil dari Total TPP Memenuhi Syarat adalah 47 (47,96%) dari total 98 TPP yang terdaftar. (tabel 83).

Sedangkan pada tahun 2022 sejumlah jasa boga yang terdaftar 14 yang laik HSP 2, Restoran 0, TPP Tertentu 0, Depot Air Minum yang terdaftar 27 yang laik HSP 15, Rumah Makan yang terdaftar 4 yang laik HSP 0, Kelompok Gerai Pangan Jajanan yang terdaftar 37 yang laik HSP 0, dan Sentra Pangan Jajanan/Kantin 0.

7. Sumber Daya Kesehatan

a. Ketersediaan Menurut Jenis Obat

Dalam perannya sebagai penyedia layanan kesehatan, Puskesmas Rawalo mendapatkan bantuan dropping obat-obatan dan perbekalan farmasi dari dinas kesehatan. Selain itu, kebutuhan obat juga dipenuhi dari pengadaan di Puskesmas, baik pengadaan melalui e-katalog, maupun pengadaan secara biasa. Selengkapnya dapat dilihat pada (tabel 6).

b. Posyandu

Posyandu merupakan salah satu upaya kesehatan bersumber daya (UKBM). Keberadaan Posyandu sampai saat ini masih memiliki peranan yang sangat penting dalam rangka meningkatkan derajat kesehatan masyarakat khususnya pada golongan balita.

Pada tahun 2023 diwilayah kerja Puskesmas Rawalo terdapat 73 Posyandu yang terdiri dari :

- Posyandu Madya : 3 (4,1%)
- Posyandu Purnama : 27 (37%)
- Posyandu Mandiri : 43 (58,9%)

Angka posyandu aktif (Posyandu Strata Purnama Dan Mandiri) sebesar 95,9% (70 pos) dan jumlah posbindu PTM sebanyak 17 (tabel 12), dengan rasio posyandu per 100 balita sebanyak 2.1.

c. Upaya Kesehatan Bersumber Masyarakat

Pos Kesehatan Desa (PKD) adalah Upaya Kesehatan Bersumber Daya Masyarakat (UKBM) yang dibentuk di Desa dalam rangka mendekatkan atau menyediakan pelayanan kesehatan dasar masyarakat Desa. Pelayanan pokesdes meliputi upaya promotif, preventif dan kuantif yang dilaksanakan oleh tenaga kesehatan terutama bidan dengan melibatkan kader atau tenaga sukarela. Wilayah kerja Puskesmas Rawalo terdiri dari 9 Desa, dan saat ini telah memiliki 8 PKD (Pos Kesehatan Desa).

Posbindu PTM (Penyakit Tidak Menular), yang juga merupakan UKBM, adalah bentuk peran serta masyarakat dalam upaya promotif dan preventif untuk mendeteksi dan pengendalian dini keberadaan faktor resiko penyakit tidak menular secara terpadu. Tujuan Posbindu PTM adalah meningkatkan peran serta masyarakat dalam pencegahan dan penemuan faktor resiko PTM. Sedangkan sasarannya adalah kelompok masyarakat sehat, beresiko dan penyandang PTM atau orang dewasa yang berumur 15 tahun keatas. Antara lain, penyakit tidak menular yang semakin mengkhawatirkan adalah diabetes, hipertensi, obesitas, bahkan penyakit jantung.

Pada tahun 2023 Posbindu telah berhasil dibentuk di seluruh Desa di wilayah Kecamatan Rawalo yang berjumlah 17 pos. Hingga akhir tahun, tercatat 9 Desa yang sudah secara aktif menyelenggarakan program Posbindu.

d. Desa Siaga

Desa siaga merupakan Desa yang penduduknya memiliki kesiapan sumber daya dan kemampuan serta kemauan untuk mencegah dan mengatasi masalah-masalah kesehatan, bencana dan kegawatdaruratan kesehatan secara mandiri.

Desa siaga aktif merupakan pengembangan dari Desa Siaga, yaitu Desa atau Kelurahan yang :

- 1) Penduduknya dapat mengakses dengan mudah pelayanan kesehatan yang memberikan pelayanan setiap hari melalui Poskesdes, Pustu, Puskesmas, atau sarana kesehatan lainnya yang ada di wilayah tersebut.
- 2) Penduduknya mengembangkan Upaya Kesehatan Bersumber Daya Masyarakat (UKBM) dan melaksanakan surveilans berbasis masyarakat, kedaruratan kesehatan dan penanggulangan bencana, serta penyehatan lingkungan sehingga masyarakatnya menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS)

Kriteria Desa Siaga Aktif yaitu :

- a) Kepedulian Pemerintahan Desa atau Kelurahan dan pemuka masyarakat terhadap Desa dan Kelurahan siaga aktif yang tercermin dari keberadaan dan keaktifan forum Desa.
- b) Keberadaan Kader Pemberdayaan Masyarakat/kader teknis Desa Siaga Aktif.
- c) Kemudahan akses masyarakat terhadap pelayanan kesehatan dasar yang buka atau memberikan pelayanan setiap hari.
- d) Eberadaan UKBM yang dapat melaksanakan (1) penanggulangan dan kegawat garuratan kesehatan, (2) seurveilans berbasis masyarakat (3) penyehatan lingkungan.

Saat ini 9 Desa di Kecamatan Rawalo seluruhnya sudah berstatus

sebagai Desa siaga aktif purnama.

e. Sumber Daya Manusia (SDM) Puskesmas Rawalo

Puskesmas Rawalo bertugas menyelenggarakan pelayanan masyarakat di bidang kesehatan yang dapat terlaksana berkat adanya dukungan sependapat sumberdaya manusia yang terdiri dari jenis Tenaga Kesehatan dan Tenaga Non Kesehatan dengan jumlah total 72 orang, berikut adalah rinciannya :

No	Jabatan	Jenjang	JENIS TENAGA	
			ASN	Non ASN
1	Dokter	Ahli Madya	1	0
2	Dokter	Ahli Pertama	1	1
3	Dokter Gigi	Ahli Madya	1	0
4	Perawat	Ahli Muda	1	0
5	Perawat	Terampil	6	7
6	Perawat	Mahir	2	0
7	Terapis Gigi Dan Mulut	Penyelia	1	0
8	Terapis Gigi Dan Mulut	Terampil	1	0
9	Bidan	Terampil	14	0
10	Bidan	Ahli Muda	1	0
11	Bidan	Ahli Pertama	1	0
12	Bidan	Penyelia	2	0
13	Bidan	Mahir	4	0
14	Apoteker	Ahli Pertama	1	1
15	Asisten Apoteker	Penyelia	1	0
16	Pranata Laboratorium Kesehatan	Ahli Pertama	1	0
17	Pranata Laboratorium Kesehatan	Pelaksana Pemula	1	0
18	Nutrisionis	Pelaksana	1	1
19	Penyuluh Kesehatan Masyarakat	Ahli Pertama	1	1
20	Sanitarian	Ahli Pertama	1	1
21	Sanitarian	Penyelia	1	0
22	Epidemiolog Kesehatan	Ahli Pertama	1	1
23	Perekam Medis	Pelaksana	1	1
24	Pranata Komputer	Ahli Pertama	0	1
25	Pengelola Keuangan	Jabatan Pelaksana	2	1
26	Pengelola Kepegawaian	Jabatan Pelaksana	1	0
27	Pengadministrasi Umum	Jabatan Pelaksana	0	1
28	Pengemudi Ambulan	Jabatan Pelaksana	0	2
29	Pramu Bakti	Jabatan Pelaksana	0	1
30	Pramu Kebersihan	Jabatan Pelaksana	0	3
Jumlah			49	23

f. Anggaran Puskesmas Rawalo

Puskesmas Rawalo pada tahun 2023 telah meyandang status sebagaimana Badan Layanan Usaha Daerah (BLUD) Penuh. Pendapatan Puskesmas secara garis besar bersumber dari pendapatan BLUD serta anggaran APBN (dana BOK).

Pendapatan Puskesmas ini digunakan untuk membiayai seluruh kegiatan operasional Puskesmas, baik untuk pelayanan kesehatan kepada masyarakat (promotif / preventif / kuratif) manapun untuk peningkatan mutu dan kesejahteraan pihak-pihak terkait.

BAB V PENUTUP

A. KESIMPULAN

Profil kesehatan Kecamatan Rawalo disusun berdasarkan hasil kegiatan sepanjang tahun 2023. Berbagai peningkatan telah dicapai sebagai hasil dari pembangunan kesehatan, sejalan dengan perbaikan kondisi umum serta keadaan sosial ekonomi masyarakat Kecamatan Rawalo.

Gambaran tersebut merupakan fakta yang layak dikomunikasikan baik kepada para penentu kebijakan, kepada pengelola program kesehatan maupun kepada instansi lintas sektor, serta kepada masyarakat umum yang disajikan dalam format buku Profil Kesehatan Kecamatan Rawalo.

Oleh karena data dan informasi merupakan sumber daya yang strategis dalam pelaksanaan manajemen program kesehatan dan lintas sektor maka penyediaan data dan informasi yang berkualitas sangat diperlukan sebagai bahan masukan dalam proses pengambilan keputusan dan dalam perencanaan program kesehatan.

Di bidang kesehatan penyelenggaraan sistem informasi kesehatan mempunyai salah satu iuran utama yaitu data dan informasi dalam format buku Profil Kesehatan. Namun disadari bahwa dalam penyajian sampai saat ini belum dapat memenuhi segala kebutuhan data dan informasi kesehatan secara optimal. Hal ini berimplikasi pada kualitas data yang disajikan dalam profil kesehatan ini belum dapat memenuhi harapan semua pihak namun tetap dapat memberikan gambaran umum dan menyeluruh tentang seberapa jauh perubahan dan perbaikan keadaan kesehatan masyarakat yang telah dicapai.

Oleh karena itu, dalam rangka meningkatkan kualitas profil kesehatan Kecamatan Rawalo, perlu terus dilakukan sesuatu terobosan dalam hal mekanisme pengumpulan data dan informasi secara cepat dan akurat untuk mengisi ketidaksediaan data khususnya yang bersumber dari masing-masing pengelola program serta dari sektor lain yang terkait.

Diharapkan sistem informasi kesehatan telah dapat menerapkan *Information dan Communication Technology* secara maksimal sampai ke tingkat Puskesmas.

B. SASARAN

1. Dari hasil-hasil tersebut diatas, dapat dilihat bahwa masih ada pelaksanaan program yang belum mencapai hasil yang optimal. Hal tersebut menunjukkan masih perlunya perhatian dan penanganan yang lebih serius karena pembangunan kesehatan tetap merupakan kebutuhan masyarakat yang perlu ditingkatkan secara terus menerus sesuai dengan perkembangan pembangunan nasional.
2. Perlu ditingkatkannya komitmen antara seluruh pemegang program dalam menyepakati target dan sasaran program ditiap tahunnya.
3. Perlu adanya komitmen dan kerja sama dari semua pihak, baik lintas program maupun lintas sektor untuk bersama-sama meningkatkan capaian program sesuai dengan target yang sudah ada, mengingat bahwa keberhasilan pembangunan kesehatan bukan hanya menjadi tanggung jawab sektor kesehatan saja, tapi seluruh elemen pemerintah dan masyarakat.
4. Perlu adanya manajemen data yang lebih baik sehingga apa akan disajikan dalam Profi Kesehatan merupakan sumber informasi yang akurat dan dapat dipercaya.
5. Perlu meningkatkan kemampuan / keterampilan pengelola data dan pemegang program dalam mencermati data guna peningkatan validitas data dan tidak selalu terulang adanya data-data yang tidak akurat.
6. Kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.
 - a. Lebih meningkatkan monitoring dan evaluasi terhadap program- program yang dilaksanakan di Puskesmas, sehingga apabila ada program-program yang belum dilaksanakan secara optimal bisa dilakukan pembinaan secara lebih dini.
 - b. Lebih meningkatkan pelatihan-pelatihan, termasuk kegiatan refreasing / pembinaan untuk petugas pelaksana program sehingga tidak terjadi program yang tidak berjalan karena ketidaktahuan petugas tentang pelaksanaan program tersebut.

LAMPIRAN

**RESUME PROFIL KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI			No. Lampiran	
		L	P	L + P		Satuan
I GAMBARAN UMUM						
1	Luas Wilayah			48	Km ²	Tabel 1
2	Jumlah Desa/Kelurahan			9	Desa/Kelurahan	Tabel 1
3	Jumlah Penduduk	28.120	27.403	55.523	Jiwa	Tabel 2
4	Rata-rata jiwa/rumah tangga			3,0	Jiwa	Tabel 1
5	Kepadatan Penduduk /Km ²			1165,5	Jiwa/Km ²	Tabel 1
6	Rasio Beban Tanggungan			45,8	per 100 penduduk produktif	Tabel 2
7	Rasio Jenis Kelamin			102,6		Tabel 2
8	Penduduk 15 tahun ke atas melek huruf	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 3
9	Penduduk 15 tahun yang memiliki ijazah tertinggi					
	a. SMP/ MTs	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	b. SMA/ MA	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	c. Sekolah menengah kejuruan	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	d. Diploma I/Diploma II	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	e. Akademi/Diploma III	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	f. S1/Diploma IV	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
	g. S2/S3 (Master/Doktor)	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
II SARANA KESEHATAN						
II.1 Sarana Kesehatan						
10	Jumlah Rumah Sakit Umum			#REF!	RS	Tabel 4
11	Jumlah Rumah Sakit Khusus			0	RS	Tabel 4
12	Jumlah Puskesmas Rawat Inap			0	Puskesmas	Tabel 4
13	Jumlah Puskesmas non-Rawat Inap			1	Puskesmas	Tabel 4
14	Jumlah Puskesmas Keliling			1	Puskesmas keliling	Tabel 4
15	Jumlah Puskesmas pembantu			1	Pustu	Tabel 4
16	Jumlah Apotek			0	Apotek	Tabel 4
17	Jumlah Klinik Pratama			0	Klinik Pratama	Tabel 4
18	Jumlah Klinik Utama			0	Klinik Utama	Tabel 4
17	RS dengan kemampuan pelayanan gadar level 1			100,0	%	Tabel 6
II.2 Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan						
18	Cakupan Kunjungan Rawat Jalan	41,8	65,4	53,5	%	Tabel 5
19	Cakupan Kunjungan Rawat Inap	1,9	4,2	3,0	%	Tabel 5
20	Angka kematian kasar/ <i>Gross Death Rate</i> (GDR) di RS	19,2	10,5	13,2	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7
21	Angka kematian murni/ <i>Nett Death Rate</i> (NDR) di RS	0,0	0,0	0,0	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7

22	Bed Occupation Rate (BOR) di RS			52,6	%	Tabel 8
23	Bed Turn Over (BTO) di RS			119,1	Kali	Tabel 8
24	Turn of Interval (TOI) di RS			1,5	Hari	Tabel 8
25	Average Length of Stay (ALOS) di RS			#REF!	Hari	Tabel 8
26	Puskesmas dengan ketersediaan obat vaksin & essensial			1,0	%	Tabel 9
27	Persentase Ketersediaan Obat Essensial			37,0	%	Tabel 10
28	Persentase puskesmas dengan ketersediaan vaksin IDL			1,0	%	Tabel 72
II.3 Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM)						
27	Jumlah Posyandu			73	Posyandu	Tabel 12
28	Posyandu Aktif			95,9	%	Tabel 12
29	Rasio posyandu per 100 balita			2,1	per 100 balita	Tabel 12
30	Posbindu PTM			17	Posbindu PTM	Tabel 12
III SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN						
31	Jumlah Dokter Spesialis	0	0	0	Orang	Tabel 13
32	Jumlah Dokter Umum	0	0	0	Orang	Tabel 13
33	Rasio Dokter (spesialis+umum)			0	per 100.000 penduduk	Tabel 13
34	Jumlah Dokter Gigi + Dokter Gigi Spesialis	0	0	0	Orang	Tabel 13
35	Rasio Dokter Gigi (termasuk Dokter Gigi Spesialis)			0	per 100.000 penduduk	Tabel 13
36	Jumlah Bidan		0		Orang	Tabel 14
37	Rasio Bidan per 100.000 penduduk		0		per 100.000 penduduk	Tabel 14
38	Jumlah Perawat	0	0	0	Orang	Tabel 14
39	Rasio Perawat per 100.000 penduduk			0	per 100.000 penduduk	Tabel 14
40	Jumlah Tenaga Kesehatan Masyarakat	0	0	0	Orang	Tabel 15
41	Jumlah Tenaga Kesehatan Lingkungan	0	0	0	Orang	Tabel 15
42	Jumlah Tenaga Gizi	0	0	0	Orang	Tabel 15
43	Jumlah Ahli Teknologi Laboratorium Medik	0	0	0	Orang	Tabel 16
44	Jumlah Tenaga Teknik Biomedika Lainnya	0	0	0	Orang	Tabel 16
45	Jumlah Tenaga Keterapian Fisik	0	0	0	Orang	Tabel 16
46	Jumlah Tenaga Keteknisian Medis	0	0	0	Orang	Tabel 16
47	Jumlah Tenaga Teknis Kefarmasian	0	0	0	Orang	Tabel 17
48	Jumlah Tenaga Apoteker	0	0	0	Orang	Tabel 17
49	Jumlah Tenaga Kefarmasian	0	0	0	Orang	Tabel 17
IV PEMBIAYAAN KESEHATAN						
50	Peserta Jaminan Pemeliharaan Kesehatan			0,3	%	Tabel 19
51	Total anggaran kesehatan			#####	Rp	Tabel 20
52	APBD kesehatan terhadap APBD kab/kota			#DIV/0!	%	Tabel 20
53	Anggaran kesehatan perkapita			#####	Rp	Tabel 20
V KESEHATAN KELUARGA						

V.1 Kesehatan Ibu					
54 Jumlah Lahir Hidup	354	295	649	Orang	Tabel 21
55 Angka Lahir Mati (dilaporkan)	8,4	0,0	4,6	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 21
56 Jumlah Kematian Ibu		0		Ibu	Tabel 21
57 Angka Kematian Ibu (dilaporkan)		0		per 100.000 Kelahiran Hidup	Tabel 21
58 Kunjungan Ibu Hamil (K1)		100,0		%	Tabel 24
59 Kunjungan Ibu Hamil (K4)		96,0		%	Tabel 24
60 Kunjungan Ibu Hamil (K6)		89,2		%	Tabel 24
61 Persalinan di Fasyankes		95,6		%	Tabel 24
62 Pelayanan Ibu Nifas KF Lengkap		95,6		%	Tabel 24
63 Ibu Nifas Mendapat Vitamin A		95,6		%	Tabel 24
64 Ibu hamil dengan imunisasi Td2+		96,7		%	Tabel 24
65 Ibu Hamil Mendapat Tablet Tambah Darah 90		100,0		%	Tabel 28
66 Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah 90		100,0		%	Tabel 28
67 Bumil dengan Komplikasi Kebidanan yang Ditangani		880,6		%	Tabel 32
68 Peserta KB Aktif Modern			85,3	%	Tabel 29
69 Peserta KB Pasca Persalinan			90,3	%	Tabel 31
V.2 Kesehatan Anak					
70 Jumlah Kematian Neonatal	0	2	2	neonatal	Tabel 34
71 Angka Kematian Neonatal (dilaporkan)	0,0	6,8	3,1	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
72 Jumlah Bayi Mati	4	1	5	bayi	Tabel 34
73 Angka Kematian Bayi (dilaporkan)	11,3	3,4	7,7	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
74 Jumlah Balita Mati	5	2	8	Balita	Tabel 34
75 Angka Kematian Balita (dilaporkan)	14,1	6,8	12,3	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
76 Bayi baru lahir ditimbang	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 33
77 Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR)	7,3	8,1	7,7	%	Tabel 33
78 Kunjungan Neonatus 1 (KN 1)	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 38
79 Kunjungan Neonatus 3 kali (KN Lengkap)	100,0	99,3	99,7	%	Tabel 38
80 Bayi yang diberi ASI Eksklusif			61,1	%	Tabel 39
81 Pelayanan kesehatan bayi	99,1	110,5	104,3	%	Tabel 36
82 Desa/Kelurahan UCI			100,0	%	Tabel 41
83 Cakupan Imunisasi Campak/Rubela pada Bayi	95,7	109,2	101,9	%	Tabel 43
84 Imunisasi dasar lengkap pada bayi	95,7	222,7	153,8	%	Tabel 43
85 Bayi Mendapat Vitamin A			100,0	%	Tabel 45
86 Anak Balita Mendapat Vitamin A			100,0	%	Tabel 45
87 Balita Mendapatkan Vitamin A			100,0	%	Tabel 45
88 Balita Memiliki Buku KIA			118,0	%	Tabel 46
89 Balita Dipantau Pertumbuhan dan Perkembangan			100,0	%	Tabel 46
90 Balita ditimbang (D/S)	82,4	77,4	79,9	%	Tabel 47
91 Balita Berat Badan Kurang (BB/U)			11,2	%	Tabel 48
92 Balita pendek (TB/U)			7,7	%	Tabel 48
93 Balita Gizi Kurang (BB/TB)			7,0	%	Tabel 48

94	Balita Gizi Buruk (BB/TB)			0,3	%	Tabel 48
95	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 1 SD/MI			100,0	%	Tabel 49
96	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 7 SMP/MTs			100,0	%	Tabel 49
97	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 10 SMA/MA			100,0	%	Tabel 49
98	Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar			#DIV/0!	%	Tabel 49
V.3 Kesehatan Usia Produktif dan Usia Lanjut						
99	Pelayanan Kesehatan Usia Produktif	88,5	109,9	100,0	%	Tabel 52
100	Catin Mendapatkan Layanan Kesehatan	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 53
101	Pelayanan Kesehatan Usila (60+ tahun)	98,5	107,0	103,0	%	Tabel 54
VI PENGENDALIAN PENYAKIT						
VI.1 Pengendalian Penyakit Menular Langsung						
102	Persentase orang terduga TBC mendapatkan pelayanan kesehatan			48,51	%	Tabel 56
103	CNR seluruh kasus TBC			#REF!	per 100.000 penduduk	Tabel 56
104	<i>Treatment Coverage</i> TBC			53,13	%	Tabel 56
105	Cakupan penemuan kasus TBC anak			34,72	%	Tabel 56
106	Angka kesembuhan BTA+	80,0	88,9	82,8	%	Tabel 57
107	Angka pengobatan lengkap semua kasus TBC	16,0	25,0	83,8	%	Tabel 57
108	Angka keberhasilan pengobatan (<i>Success Rate</i>) semua kasus TBC	80,0	91,7	#REF!	%	Tabel 57
109	Jumlah kematian selama pengobatan tuberkulosis			2,7	%	Tabel 57
110	Penemuan penderita pneumonia pada balita			669,6	%	Tabel 58
111	Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar pneumonia min 60%			1,0	%	Tabel 58
112	Jumlah Kasus HIV	2	2	4	Kasus	Tabel 59
113	Persentase ODHIV Baru Mendapat Pengobatan ARV			1	%	Tabel 60
114	Persentase Penderita Diare pada Semua Umur Dilayani			64,6	%	Tabel 61
115	Persentase Penderita Diare pada Balita Dilayani			64,6	%	Tabel 61
116	Persentase Ibu hamil diperiksa Hepatitis			99,6	%	Tabel 62
117	Persentase Ibu hamil diperiksa Reaktif Hepatitis			0,3	%	Tabel 62
118	Persentase Bayi dari Bumil Reaktif Hepatitis Diperiksa			100,0	%	Tabel 62
119	Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB)	2	1	3	Kasus	Tabel 64
120	Angka penemuan kasus baru kusta (NCDR)	7	4	5	per 100.000 penduduk	Tabel 64
121	Persentase Kasus Baru Kusta anak < 15 Tahun			33,3	%	Tabel 64
122	Persentase Cacat Tingkat 0 Penderita Kusta			100,0	%	Tabel 64
123	Persentase Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0,0	%	Tabel 64
124	Angka Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0,0	per 100.000 penduduk	Tabel 64
125	Angka Prevalensi Kusta			0,5	per 10.000 Penduduk	Tabel 65
126	Penderita Kusta PB Selesai Berobat (RFT PB)			#DIV/0!	%	Tabel 67
127	Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB)			#DIV/0!	%	Tabel 67
VI.2 Pengendalian Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi						
128	AFP Rate (non polio) < 15 tahun			4,6	per 100.000 penduduk <15 tahun	Tabel 68
129	Jumlah kasus difteri	0	0	0	Kasus	Tabel 69

130	Case fatality rate difteri			#DIV/0!	%	Tabel 69
131	Jumlah kasus pertusis	0	2	2	Kasus	Tabel 69
132	Jumlah kasus tetanus neonatorum	0	0	0	Kasus	Tabel 69
133	Case fatality rate tetanus neonatorum			#DIV/0!	%	Tabel 69
134	Jumlah kasus hepatitis B	0	0	0	Kasus	Tabel 69
135	Jumlah kasus suspek campak	6	3	9	Kasus	Tabel 69
136	Insiden rate suspek campak	10,8	5,4	16,2	per 100.000 penduduk	Tabel 69
137	KLB ditangani < 24 jam			#DIV/0!	%	Tabel 63
VI.3 Pengendalian Penyakit Tular Vektor dan Zoonotik						
138	Angka kesakitan (incidence rate) DBD			5,4	per 100.000 penduduk	Tabel 65
139	Angka kematian (case fatality rate) DBD	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 65
140	Angka kesakitan malaria (annual parasit incidence)			0,0	per 1.000 penduduk	Tabel 66
141	Konfirmasi laboratorium pada suspek malaria			#DIV/0!	%	Tabel 66
142	Pengobatan standar kasus malaria positif			#DIV/0!	%	Tabel 66
143	Case fatality rate malaria	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	%	Tabel 66
144	Penderita kronis filariasis	0	2	2	Kasus	Tabel 67
145	Jumlah Kasus Covid-19			12	Kasus	Tabel 84
146	CFR (Case Fatality Rate) Covid-19			0	%	Tabel 84
147	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 1			#DIV/0!		Tabel 84
148	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 2			#DIV/0!		Tabel 84
VI.4 Pengendalian Penyakit Tidak Menular						
149	Penderita Hipertensi Mendapat Pelayanan Kesehatan	99,3	100,0	99,7	%	Tabel 68
150	Penyandang DM mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar			100,4	%	Tabel 69
151	Pemeriksaan IVA pada perempuan usia 30-50 tahun		61,3		% perempuan usia 30-50 tahun	Tabel 70
152	Persentase IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun		0,0		%	Tabel 70
153	Pemeriksaan payudara (SADANIS) pada perempuan 30-50 tahun		0,6		%	Tabel 77
154	Persentase tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun		0,1		%	Tabel 77
155	Pelayanan Kesehatan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat			100,0	%	Tabel 71
VII KESEHATAN LINGKUNGAN						
156	Sarana Air Minum yang Diawasil/ Diperiksa Kualitas Air Minumnya Sesuai Standar (Aman)			0,0	%	Tabel 79
157	KK Stop BABS (SBS)			100,0	%	Tabel 72
158	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Layak			100,0	%	Tabel 72
159	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Aman			0,8	%	Tabel 72
160	Desa/ Kelurahan Stop BABS (SBS)			100,0	%	Tabel 80
161	KK Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS)			95,3	%	Tabel 81
162	KK Pengelolaan Air Minum dan Makanan Rumah Tangga (PAMMRT)			99,5	%	Tabel 81

163	KK Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (PSRT)		86,2	%	Tabel 81
164	KK Pengelolaan Limbah Cair Rumah Tangga (PLCRT)		82,9	%	Tabel 81
165	Desa/ Kelurahan 5 Pilar STBM		100,0	%	Tabel 80
166	KK Pengelolaan Kualitas Udara dalam Rumah Tangga (PKURT)		76,4	%	Tabel 80
167	KK Akses Rumah Sehat		440,3	%	Tabel 80
168	Tempat Fasilitas Umum (TFU) yang Dilakukan Pengawasan Sesuai Standar		84,1	%	Tabel 81
169	Tempat Pengelolaan Pangan (TPP) Jasa Boga yang Memenuhi Syarat Kesehatan		100,0	%	Tabel 83

TABEL 1

**LUAS WILAYAH, JUMLAH DESA/KELURAHAN, JUMLAH PENDUDUK, JUMLAH RUMAH TANGGA,
DAN KEPADATAN PENDUDUK MENURUT KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	DESA	LUAS WILAYAH (<i>km</i> ²)	JUMLAH			JUMLAH PENDUDUK	JUMLAH RUMAH TANGGA	RATA-RATA JIWA/RUMAH TANGGA	KEPADATAN PENDUDUK <i>per km</i> ²
			DESA	KELURAHAN	DESA + KELURAHAN				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rawalo	2,83	1		1	7.771	2.611	3,0	2745,9
2	Tambaknegara	8,93	1		1	7.946	2.630	3,0	889,8
3	Banjarparakan	4,42	1		1	6.128	2.060	3,0	1386,4
4	Menganti	2,79	1		1	3.454	1.188	2,9	1238,0
5	Losari	6,45	1		1	7.684	2.577	3,0	1191,3
6	Sanggreman	3,90	1		1	6.475	2.195	2,9	1660,3
7	Tipar	8,04	1		1	6.912	2.265	3,1	859,7
8	Pesawahan	1,86	1		1	2.736	936	2,9	1471,0
9	Sidamulih	8,42	1		1	6.417	2.102	3,1	762,1
KABUPATEN/KOTA		47,64	9	-	9	55.523	18.564	3,0	1165,5

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten/Kota

- sumber lain..... (sebutkan)

TABEL 2

**JUMLAH PENDUDUK MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	KELOMPOK UMUR (TAHUN)	JUMLAH PENDUDUK			
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI+PEREMPUAN	RASIO JENIS KELAMIN
1	2	3	4	5	6
1	0 - 4	1.854	1.703	3.557	108,9
2	5 - 9	2.204	1.920	4.124	114,8
3	10 - 14	2.244	2.069	4.313	108,5
4	15 - 19	2.016	1.946	3.962	103,6
5	20 - 24	2.257	2.073	4.330	108,9
6	25 - 29	2.071	1.882	3.953	110,0
7	30 - 34	1.932	1.845	3.777	104,7
8	35 - 39	2.063	1.987	4.050	103,8
9	40 - 44	2.128	2.199	4.327	96,8
10	45 - 49	1.977	2.095	4.072	94,4
11	50 - 54	1.803	1.917	3.720	94,1
12	55 - 59	1.515	1.652	3.167	91,7
13	60 - 64	1.297	1.434	2.731	90,4
14	65 - 69	1.075	1.024	2.099	105,0
15	70 - 74	797	732	1.529	108,9
16	75+	887	925	1.812	95,9
KABUPATEN/KOTA		28.120	27.403	55.523	102,6
ANGKA BEBAN TANGGUNGAN (DEPENDENCY RATIO)				46	

Sumber: - Kantor Statistik Kabupaten/kota
- Sumber lain..... (sebutkan)

TABEL 3

**PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF
DAN IJAZAH TERTINGGI YANG DIPEROLEH MENURUT JENIS KELAMIN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

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 15 TAHUN KE ATAS	21.818	21.711	43.529			
2	PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF	21.815	21.707	43.522	100,0	100,0	100,0
3	PERSENTASE PENDIDIKAN TERTINGGI YANG DITAMATKAN:						
	a. TIDAK MEMILIKI IJAZAH SD			0	0,0	0,0	0,0
	b. SD/MI			0	0,0	0,0	0,0
	c. SMP/ MTs			0	0,0	0,0	0,0
	d. SMA/ MA			0	0,0	0,0	0,0
	e. SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN			0	0,0	0,0	0,0
	f. DIPLOMA I/DIPLOMA II			0	0,0	0,0	0,0
	g. AKADEMI/DIPLOMA III			0	0,0	0,0	0,0
	h. S1/DIPLOMA IV			0	0,0	0,0	0,0
	i. S2/S3 (MASTER/DOKTOR)			0	0,0	0,0	0,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 4

**JUMLAH FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN MENURUT KEPEMILIKAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	FASILITAS KESEHATAN	PEMILIKAN/PENGELOLA							JUMLAH
		KEMENKES	PEM.PROV	PEM.KAB/KOTA	TNI/POLRI	BUMN	SWASTA	ORGANISASI KEMASYARAKATAN	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RUMAH SAKIT									
1	RUMAH SAKIT UMUM								-
2	RUMAH SAKIT KHUSUS								-
PUSKESMAS DAN JARINGANNYA									
1	PUSKESMAS RAWAT INAP - JUMLAH TEMPAT TIDUR								-
2	PUSKESMAS NON RAWAT INAP			1					1
3	PUSKESMAS KELILING			1					1
4	PUSKESMAS PEMBANTU			1					1
SARANA PELAYANAN LAIN									
1	KLINIK PRATAMA								-
2	KLINIK UTAMA								-
3	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER								-
4	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER GIGI								-
5	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER SPESIALIS								-
6	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI BIDAN								-
7	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI PERAWAT								-
8	GRIYA SEHAT								-
9	PANTI SEHAT								-
10	UNIT TRANSFUSI DARAH								-
11	LABORATORIUM KESEHATAN								-
SARANA PRODUKSI DAN DISTRIBUSI KEFARMASIAN									
1	INDUSTRI FARMASI								-
2	INDUSTRI OBAT TRADISIONAL/EKSTRAK BAHAN ALAM (IOT/IEBA)								-
3	USAHA KECIL/MIKRO OBAT TRADISIONAL (UKOT/UMOT)								-
4	PRODUKSI ALAT KESEHATAN								-
5	PRODUKSI PERBEKALAN KESEHATAN RUMAH TANGGA (PKRT)								-
6	INDUSTRI KOSMETIKA								-
7	PEDAGANG BESAR FARMASI (PBF)								-
8	PENYALUR ALAT KESEHATAN (PAK)								-
9	APOTEK								-
10	TOKO OBAT								-
11	TOKO ALKES								-

Sumber: (sebutkan)

TABEL 5

**JUMLAH KUNJUNGAN PASIEN BARU RAWAT JALAN, RAWAT INAP, DAN KUNJUNGAN GANGGUAN JIWA DI SARANA PELAYANAN KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

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
	JUMLAH KUNJUNGAN	11.744	17.934	29.678	521	1.146	1.667	83	76	159
	JUMLAH PENDUDUK KAB/KOTA	28.120	27.403	55.523	28.120	27.403	55.523			
	CAKUPAN KUNJUNGAN (%)	41,8	65,4	53,5	1,9	4,2	3,0			
A	Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama									
1	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
2	Klinik Pratama									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
3	Praktik Mandiri Dokter									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
4	Praktik Mandiri Dokter Gigi									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
5	Praktik Mandiri Bidan									
	PUSKESMAS RAWALO									
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
	SUB JUMLAH I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B	Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Lanjut									
1	Klinik Utama									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
2	RS Umum									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
3	RS Khusus									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
4	Praktik Mandiri Dokter Spesialis									
	1			0			0			0
	2			0			0			0
	3			0			0			0
	dst			0			0			0
	SUB JUMLAH II	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sumber: (sebutkan)

Catatan: Puskesmas non rawat inap hanya melayani kunjungan rawat jalan

TABEL 6

**PERSENTASE RUMAH SAKIT DENGAN KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT (GADAR) LEVEL I
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	JUMLAH	MEMPUNYAI KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT LEVEL I	
			JUMLAH	%
1	2	3	4	5
1	PUSKESMAS RAWALO	1	1	100,0
KABUPATEN/KOTA		1	1	100,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 7

**ANGKA KEMATIAN PASIEN DI PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	NAMA PUSKESMAS	JUMLAH TEMPAT TIDUR	PASIE N KELUAR (HIDUP + MATI)			PASIE N KELUAR MATI			PASIE N KELUAR MATI ≥ 48 JAM DIRAWAT			Gross Death Rate			Net Death Rate		
			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	PUSKESMAS RAWALO	14	521	1.146	1.667	10	12	22	0	0	0	19,2	10,5	13,2	0,0	0,0	0,0
2					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
8					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
10					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
11					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
12					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
13					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
14					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
16					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
17					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
18					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
19					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
20					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
KABUPATEN/KOTA		14	521	1.146	1.667	10	12	22	0	0	0	19,2	10,5	13,2	0,0	0,0	0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 8

**INDIKATOR KINERJA PELAYANAN DI PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	NAMA PUSKESMAS	JUMLAH TEMPAT TIDUR	PASIHEN 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	PUSKESMAS RAWA	14	1.667	2.687	4.5	52,6	119	1	27
2	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
8	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
10	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
11	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
12	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
13	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
14	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
16	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
17	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
18	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
19	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
20	0	-	0			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
KABUPATEN/KOTA		14	1.667	2.687	45.416	52,6	119	1	27

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 9

**PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL MENURUT PUSKESMAS DAN KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL*
1	2	3	4
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	V
2		TAMBAKNEGARA	V
3		BANJARPARAKAN	V
4		MENGANTI	V
5		LOSARI	V
6		SANGGREMAN	V
7		TIPAR	V
8		PESAWAHAN	V
9		SIDAMULIH	V
JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 80% OBAT DAN VAKSIN ESENSIAL			9
JUMLAH PUSKESMAS YANG MELAPOR			9
% PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT & VAKSIN ESENSIAL			100,00%

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika puskesmas memiliki obat dan vaksin esensial $\geq 80\%$

*) beri tanda "X" jika puskesmas memiliki obat dan vaksin esensial $< 80\%$

*) jika puskesmas tersebut tidak melapor, **mohon dikosongkan atau tidak memberi tanda "V" maupun "X"**

TABEL 10

**PERSENTASE KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL*
1	2	3	4
1	Albendazol /Pirantel Pamoat	Tablet	√
2	Alopurinol	Tablet	√
3	Amlodipin/Kaptopril	Tablet	√
4	Amoksisilin 500 mg	Tablet	√
5	Amoksisilin sirup	Botol	√
6	Antasida tablet kunyah/ antasida suspensi	Tablet/Botol	√
7	Asam Askorbat (Vitamin C)	Tablet	√
8	Asiklovir	Tablet	√
9	Betametason salep	Tube	√
10	Deksametason tablet/deksametason injeksi	Tablet/Vial/Ampul	√
11	Diazepam injeksi 5 mg/ml	Ampul	√
12	Diazepam	Tablet	√
13	Dihidroartemisin+piperakuin (DHP) dan primaquin	Tablet	
14	Difenhidramin Inj. 10 mg/ml	Ampul	√
15	Epinefrin (Adrenalin) injeksi 0,1 % (sebagai HCl)	Ampul	√
16	Fitomenadion (Vitamin K) injeksi	Ampul	√
17	Furosemid 40 mg/Hidroklorotiazid (HCT)	Tablet	√
18	Garam Oralit serbuk	Kantong	
19	Glibenklamid/Metformin	Tablet	√
20	Hidrokortison krim/salep	Tube	√
21	Kotrimoksazol (dewasa) kombinasi tablet/Kotrimoksazol suspen	Tablet/Botol	√
22	Lidokain inj	Vial	√
23	Magnesium Sulfat injeksi	Vial	√
24	Metilergometrin Maleat injeksi 0,200 mg-1 ml	Ampul	√
25	Natrium Diklofenak	Tablet	√
26	OAT FDC Kat 1	Paket	√
27	Oksitosin injeksi	Ampul	√
28	Parasetamol sirup 120 mg / 5 ml	Botol	√
29	Parasetamol 500 mg	Tablet	√
30	Prednison 5 mg	Tablet	
31	Ranitidin 150 mg	Tablet	√
32	Retinol 100.000/200.000 IU	Kapsul	√
33	Salbutamol	Tablet	√
34	Salep Mata/Tetes Mata Antibiotik	Tube	√
35	Simvastatin	Tablet	√
36	Siprofloksasin	Tablet	√
37	Tablet Tambah Darah	Tablet	√
38	Triheksifenidil	Tablet	√
39	Vitamin B6 (Piridoksin)	Tablet	√
40	Zinc 20 mg	Tablet	√
JUMLAH ITEM OBAT INDIKATOR YANG TERSEDIA DI KABUPATEN/KOTA			37
% KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL			92,50%

TABEL 11

PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN VAKSIN IMUNISASI DASAR LENGKAP (IDL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS

KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023

NO 1	PUSKESMAS 2	DESA 3	KETERSEDIAAN VAKSIN IDL* 4
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	V
2		TAMBAKNEGARA	V
3		BANJARPARAKAN	V
4		MENGANTI	V
5		LOSARI	V
6		SANGGREMAN	V
7		TIPAR	V
8		PESAWAHAN	V
9		SIDAMULIH	V
JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 100% VAKSIN IDL			9
JUMLAH PUSKESMAS YANG MELAPOR			9
% PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN VAKSIN IDL			100,00%

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika Puskesmas memiliki 100% vaksin IDL

*) beri tanda "X" jika Puskesmas memiliki <100% vaksin IDL

*) jika Puskesmas tersebut tidak melapor, **mohon dikosongkan atau tidak memberi tanda "V" maupun "X"**

TABEL 12

**JUMLAH POSYANDU DAN POSBINDU PTM MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	STRATA POSYANDU									POSYANDU AKTIF*		JUMLAH POSBINDU PTM**
			PRATAMA		MADYA		PURNAMA		MANDIRI		JUMLAH	JUMLAH	%	
			JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	0	0,0	0	0,0	0	0,0	10	100,0	10	10	100,0	2
2		TAMBAKNEGARA	0	0,0	1	11,1	6	66,7	2	22,2	9	8	88,9	1
3		BANJARPARAKAN	0	0,0	1	12,5	0	0,0	7	87,5	8	7	87,5	1
4		MENGANTI	0	0,0	0	0,0	4	57,1	3	42,9	7	7	100,0	1
5		LOSARI	0	0,0	0	0,0	6	100,0	0	0,0	6	6	100,0	1
6		SANGGREMAN	0	0,0	0	0,0	3	37,5	5	62,5	8	8	100,0	4
7		TIPAR	0	0,0	1	10,0	5	50,0	4	40,0	10	9	90,0	1
8		PESAWAHAN	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	100,0	6	6	100,0	2
9		SIDAMULIH	0	0,0	0	0,0	3	33,3	6	66,7	9	9	100,0	4
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0,0	3	4,1	27	37,0	43	58,9	73	70	95,9	17
RASIO POSYANDU PER 100 BALITA												2,1		

Sumber: (sebutkan)

*Posyandu aktif: posyandu purnama + mandiri

**PTM: Penyakit Tidak Menular

TABEL 13

**JUMLAH TENAGA MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	UNIT KERJA	DR SPESIALIS			DOKTER			TOTAL			DOKTER GIGI			DOKTER GIGI SPESIALIS			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	RAWALO			0	1	2	3	1	2	3			1	1		0	0	1	1
2	TAMBAKNEGARA			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
3	BANJARPARAKAN			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
4	MENGANTI			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
5	LOSARI			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
6	SANGGREMAN			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
7	TIPAR			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
8	PESAWAHAN			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
9	SIDAMULIH			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
				0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
1	RS			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
	dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus)			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
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
	JUMLAH (KAB/KOTA) ^a			0			0	0	0	0			0			0	0	0	0
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			0,0			0,0			0,0			0,0			0,0			0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 14

**JUMLAH TENAGA KEPERAWATAN DAN TENAGA KEBIDANAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	UNIT KERJA	TENAGA KEPERAWATAN			TENAGA KEBIDANAN
		L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6
1	PUSKESMAS RAWALO	3	10	13	
2				0	
3				0	
4				0	
5				0	
6				0	
7				0	
8				0	
9				0	
1	RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus)			0	
				0	
				0	
				0	
				0	
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0	
	JUMLAH (KAB/KOTA)			0	
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			0,0	0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 16

**JUMLAH TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA, KETERAPIAN FISIK, DAN KETEKNISIAN MEDIK DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	UNIT KERJA	AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK			TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA LAINNYA			KETERAPIAN FISIK			KETEKNISIAN MEDIK		
		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
1	RAWALO		1	1			0			0			0
2	TAMBAKNEGARA			0			0			0			0
3	BANJARPARAKAN			0			0			0			0
4	MENGANTI			0			0			0			0
5	LOSARI			0			0			0			0
6	SANGGREMAN			0			0			0			0
7	TIPAR			0			0			0			0
8	PESAWAHAN			0			0			0			0
9	SIDAMULIH			0			0			0			0
				0			0			0			0
1	RS			0			0			0			0
	dst. (mencakup RS Pemerintah			0			0			0			0
	dan swasta, RS umum dan RS khusus)			0			0			0			0
				0			0			0			0
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0			0			0			0
	JUMLAH (KAB/KOTA)			0			0			0			0
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			0,0			0,0			0,0			0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 17

**JUMLAH TENAGA KEFARMASIAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	UNIT KERJA	TENAGA KEFARMASIAN								
		TENAGA TEKNIS KEFARMASIAN			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	RAWALO		1	1		1	1	0	2	2
2	TAMBAKNEGARA			0			0	0	0	0
3	BANJARPARAKAN			0			0	0	0	0
4	MENGANTI			0			0	0	0	0
5	LOSARI			0			0	0	0	0
6	SANGGREMAN			0			0	0	0	0
7	TIPAR			0			0	0	0	0
8	PESAWAHAN			0			0	0	0	0
9	SIDAMULIH			0			0	0	0	0
				0			0	0	0	0
1	RS			0			0	0	0	0
	dst. (mencakup RS Pemerintah			0			0	0	0	0
	dan swasta dan termasuk			0			0	0	0	0
	pula Rumah Bersalin)			0			0	0	0	0
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0			0	0	0	0
	JUMLAH (KAB/KOTA)			0			0	0	0	0
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			0,0			0,0			0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Tenaga kesehatan termasuk yang memiliki ijazah pasca sarjana dan doktor

a. Pada penghitungan jumlah dan rasio di tingkat kabupaten/kota, nakes yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 18

**JUMLAH TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	UNIT KERJA	TENAGA PENUNJANG/PENDUKUNG KESEHATAN									TOTAL		
		PEJABAT STRUKTURAL			TENAGA PENDIDIK			TENAGA DUKUNGAN MANAJEMEN					
		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
1	PUSKESMAS RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2				0			0			0	0	0	0
3				0			0			0	0	0	0
4				0			0			0	0	0	0
5				0			0			0	0	0	0
6				0			0			0	0	0	0
7				0			0			0	0	0	0
8				0			0			0	0	0	0
9				0			0			0	0	0	0
1	RS			0			0			0	0	0	0
	dst. (mencakup RS Pemerintah			0			0			0	0	0	0
	dan swasta dan termasuk			0			0			0	0	0	0
	pula Rumah Bersalin)			0			0			0	0	0	0
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0			0			0	0	0	0
	INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT			0			0			0	0	0	0
	DINAS KESEHATAN KAB/KOTA			0			0			0	0	0	0
	JUMLAH (KAB/KOTA)			0			0			0	0	0	0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : - Pada penghitungan jumlah di tingkat kabupaten/kota, tenaga yang bertugas di lebih dari satu tempat hanya dihitung satu kali

TABEL 19

**CAKUPAN JAMINAN KESEHATAN PENDUDUK MENURUT JENIS KEPESERTAAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	JENIS KEPESERTAAN	PESERTA JAMINAN KESEHATAN	
		JUMLAH	%
1	2	3	4
PENERIMA BANTUAN IURAN (PBI)			
1	PBI APBN		0,0
2	PBI APBD	14.189	0,3
SUB JUMLAH PBI		14.189	0,3
NON PBI			
1	Pekerja Penerima Upah (PPU)	5.138	0,1
2	Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU)/mandiri		0,0
3	Bukan Pekerja (BP)		0,0
SUB JUMLAH NON PBI		5.138	0,1
JUMLAH (KAB/KOTA)		19.327	0,3

Sumber: (sebutkan)

TABEL 20

**ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	SUMBER BIAYA	ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN	
		Rupiah	%
1	2	3	4
	ANGGARAN KESEHATAN BERSUMBER:		
1	APBD KAB/KOTA	Rp470.857.000,00	100,00
	a. Belanja Langsung		
	b. Belanja Tidak Langsung		
	c. Dana Alokasi Khusus (DAK)	Rp470.857.000,00	
	- DAK fisik	Rp0,00	
	1. Reguler		
	2. Penugasan		
	3. Afirmasi		
	- DAK non fisik	Rp470.857.000,00	
	1. BOK	Rp470.857.000,00	
	2. Akreditasi		
	3. Jampersal		
2	APBD PROVINSI	Rp0,00	0,00
	a. Belanja Langsung		
	b. Belanja Tidak Langsung		
	c. Dana Alokasi Khusus (DAK) : BOK		
3	APBN :	Rp0,00	0,00
	a. Dana Dekonsentrasi		
	b. Lain-lain (sebutkan), misal bansos kapitasi		
4	PINJAMAN/HIBAH LUAR NEGERI (PHLN) (sebutkan <i>project</i> dan sumber dananya)		0,00
5	SUMBER PEMERINTAH LAIN*		0,00
TOTAL ANGGARAN KESEHATAN		Rp470.857.000,00	
TOTAL APBD KAB/KOTA			
% APBD KESEHATAN THD APBD KAB/KOTA			#DIV/0!
ANGGARAN KESEHATAN PERKAPITA		Rp470.857.000,00	

Sumber: (sebutkan)

TABEL 21

**JUMLAH KELAHIRAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	43	2	45	44	0	44	87	2	89
2		TAMBAKNEGARA	49	0	49	36	0	36	85	0	85
3		BANJARPARAKAN	44	0	44	30	0	30	74	0	74
4		MENGANTI	19	0	19	13	0	13	32	0	32
5		LOSARI	69	0	69	33	0	33	102	0	102
6		SANGGREMAN	37	1	38	36	0	36	73	1	74
7		TIPAR	41	0	41	53	0	53	94	0	94
8		PESAWAHAN	21	0	21	12	0	12	33	0	33
9		SIDAMULIH	31	0	31	38	0	38	69	0	69
JUMLAH (KAB/KOTA)			354	3	357	295	0	295	649	3	652
ANGKA LAHIR MATI PER 1.000 KELAHIRAN (DILAPORKAN)				8,4			0,0			4,6	

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 22

**JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH LAHIR HIDUP	KEMATIAN IBU			
				JUMLAH KEMATIAN IBU HAMIL	JUMLAH KEMATIAN IBU BERSALIN	JUMLAH KEMATIAN IBU NIFAS	JUMLAH KEMATIAN IBU
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	87	0	0	0	0
2		TAMBAKNEGARA	85	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	74	0	0	0	0
4		MENGANTI	32	0	0	0	0
5		LOSARI	102	0	0	0	0
6		SANGGREMAN	73	0	0	0	0
7		TIPAR	94	0	0	0	0
8		PESAWAHAN	33	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	69	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			649	0	0	0	0
ANGKA KEMATIAN IBU (DILAPORKAN)							0

Sumber: (sebutkan)

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 23
NIHIL

JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT PENYEBAB, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023

NO	PUSKESMAS	DESA	PENYEBAB KEMATIAN IBU									JUMLAH KEMATIAN IBU
			PERDARAHAN	GANGGUAN HIPERTENSI	INFEKSI	KELAINAN JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH*	GANGGUAN AUTOIMUN**	GANGGUAN CEREBROVASKULAR***	COVID-19	KOMPLIKASI PASCA KEGUGURAN (ABORTUS)	LAIN-LAIN	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sumber: (sebutkan)

* penyakit jantung kongenital, PPCM (Peripartum cardiomyopathy), aneurisma aorta, dll

** SLE (Systemic lupus erthematosus), dll

*** stroke, aneurisma otak, dll

TABEL 24

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN PADA IBU HAMIL, IBU BERSALIN, DAN IBU NIFAS MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	IBU HAMIL							IBU BERSALIN/NIFAS									
			JUMLAH	K1		K4		K6		JUMLAH	PERSALINAN DI FASYANKES		KF1		KF LENGKAP		IBU NIFAS MENDAPAT VIT A		
				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	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	102	102	100,0	96	94,1	90,0	88,2	102	95	93,1	95	93,1	95	93,1	95	93,1	
2		TAMBAKNEGARA	97	97	100,0	91	93,8	84,0	86,6	97	91	93,8	91	93,8	91	93,8	91	93,8	
3		BANJARPARAKAN	87	87	100,0	84	96,6	77,0	88,5	87	82	94,3	82	94,3	82	94,3	82	94,3	
4		MENGANTI	36	36	100,0	34	94,4	32,0	88,9	36	34	94,4	34	94,4	34	94,4	34	94,4	
5		LOSARI	110	110	100,0	106	96,4	101,0	91,8	110	106	96,4	106	96,4	106	96,4	106	96,4	
6		SANGGREMAN	82	82	100,0	79	96,3	73,0	89,0	82	79	96,3	79	96,3	79	96,3	79	96,3	
7		TIPAR	101	101	100,0	100	99,0	93,0	92,1	101	100	99,0	100	99,0	100	99,0	100	99,0	
8		PESAWAHAN	39	39	100,0	37	94,9	33,0	84,6	39	37	94,9	37	94,9	37	94,9	37	94,9	
9		SIDAMULIH	77	77	100,0	75	97,4	69,0	89,6	77	75	97,4	75	97,4	75	97,4	75	97,4	
JUMLAH (KAB/KOTA)			731	731	100,0	702	96,0	652	89,2	731	699	95,6	699	95,6	699	95,6	699	95,6	

Sumber: (sebutkan)

TABEL 25

**CAKUPAN IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH IBU HAMIL	IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL											
				Td1		Td2		Td3		Td4		Td5		Td2+	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	102	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	2,9	99	97,1	102	100,0
2		TAMBAKNEGARA	97	0	0,0	0	0,0	0	0,0	27	27,8	65	67,0	92	94,8
3		BANJARPARAKAN	87	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,1	86	98,9	87	100,0
4		MENGANTI	36	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,8	33	91,7	34	94,4
5		LOSARI	110	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	2,7	95	86,4	98	89,1
6		SANGGREMAN	82	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	4,9	78	95,1	82	100,0
7		TIPAR	101	0	0,0	0	0,0	0	0,0	29	28,7	72	71,3	101	100,0
8		PESAWAHAN	39	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	5,1	32	82,1	34	87,2
9		SIDAMULIH	77	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	7,8	71	92,2	77	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			731	0	0,0	0	0,0	0	0,0	76	10,4	631	86,3	707	96,7

Sumber: (sebutkan)

TABEL 26

**PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR YANG TIDAK HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH WUS TIDAK HAMIL (15-39 TAHUN)	IMUNISASI Td PADA WUS TIDAK HAMIL									
				Td1		Td2		Td3		Td4		Td5	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	2.799	0	0,0	0	0,0	35	1,3	3	0,1	99	3,5
2		TAMBAKNEGARA	2.848	0	0,0	0	0,0	31	1,1	27	0,9	65	2,3
3		BANJARPARAKAN	2.154	0	0,0	0	0,0	32	1,5	1	0,0	86	4,0
4		MENGANTI	1.237	0	0,0	0	0,0	4	0,3	1	0,1	33	2,7
5		LOSARI	2.825	0	0,0	0	0,0	32	1,1	3	0,1	95	3,4
6		SANGGREMAN	2.293	0	0,0	0	0,0	21	0,9	4	0,2	78	3,4
7		TIPAR	2.428	0	0,0	0	0,0	51	2,1	29	1,2	72	3,0
8		PESAWAHAN	944	0	0,0	0	0,0	29	3,1	2	0,2	32	3,4
9		SIDAMULIH	2.362	0	0,0	0	0,0	38	1,6	6	0,3	71	3,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			19.890	0	0,0	0	0,0	273	1,4	76	0,4	631	3,2

Sumber: (sebutkan)

TABEL 27

**PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR (HAMIL DAN TIDAK HAMIL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH WUS (15-39 TAHUN)	IMUNISASI Td PADA WUS									
				Td1		Td2		Td3		Td4		Td5	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	2.896	0	0,0	0	0,0	35	1,2	0	0,0	0	0,0
2		TAMBAKNEGARA	2.945	0	0,0	0	0,0	31	1,1	0	0,0	0	0,0
3		BANJARPARAKAN	2.238	0	0,0	0	0,0	32	1,4	0	0,0	0	0,0
4		MENGANTI	1.272	0	0,0	0	0,0	4	0,3	0	0,0	0	0,0
5		LOSARI	2.922	0	0,0	0	0,0	32	1,1	0	0,0	0	0,0
6		SANGGREMAN	2.373	0	0,0	0	0,0	21	0,9	0	0,0	0	0,0
7		TIPAR	2.529	0	0,0	0	0,0	51	2,0	0	0,0	0	0,0
8		PESAWAHAN	978	0	0,0	0	0,0	29	3,0	0	0,0	0	0,0
9		SIDAMULIH	2.439	0	0,0	0	0,0	38	1,6	0	0,0	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			20.592	0	0,0	0	0,0	273	1,3	0	0,0	0	0,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 28

**JUMLAH IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN DAN MENGONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH (TTD) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH IBU HAMIL	TTD (90 TABLET)			
				IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN	%	IBU HAMIL YANG MENGONSUMSI	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	102	102	100,0	102	100,0
2		TAMBAKNEGARA	97	97	100,0	97	100,0
3		BANJARPARAKAN	87	87	100,0	87	100,0
4		MENGANTI	36	36	100,0	36	100,0
5		LOSARI	110	110	100,0	110	100,0
6		SANGGREMAN	82	82	100,0	82	100,0
7		TIPAR	101	101	100,0	101	100,0
8		PESAWAHAN	39	39	100,0	39	100,0
9		SIDAMULIH	77	77	100,0	77	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			731	731	100,0	731	100,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 29

**PESERTA KB AKTIF METODE MODERN MENURUT JENIS KONTRASEPSI, DAN PESERTA KB AKTIF MENGALAMI EFEK SAMPING, KOMPLIKASI KEGAGALAN DAN DROP OUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH PUS	PESERTA KB AKTIF METODE MODERN																	EFEK SAMPING BER-KB	%	KOMPLIKASI BER-KB	%	KEGAGALAN BER-KB	%	DROP OUT BER-KB	%	
				KONDOM	%	SUNTIK	%	PIL	%	AKDR	%	MOP	%	MOW	%	IMPLAN	%	MAL	%	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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1.074	68	5,9	89	7,7	235	20,3	278	24,0	103	8,9	45	3,9	238	20,5	15	1,3	1.159	107,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,3
2		TAMBAKNEGARA	1.001	43	4,2	95	9,3	242	23,6	352	34,3	86	8,4	3	0,3	120	11,7	7	0,7	1.027	102,6	0	0,0	0	0,0	2	0,2	3	0,3
3		BANJARPARAKAN	905	34	3,7	5	0,5	435	47,8	334	36,7	10	1,1	6	0,7	76	8,4	3	0,3	910	100,6	2	0,2	0	0,0	0	0,0	3	0,3
4		MENGANTI	491	25	6,4	25	6,4	120	30,8	139	35,7	30	7,7	0	0,0	20	5,1	0	0,0	389	79,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,8
5		LOSARI	1.221	70	7,2	113	11,6	320	32,7	310	31,7	52	5,3	1	0,1	60	6,1	19	1,9	978	80,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	3	0,3
6		SANGGREMAN	1.028	94	10,9	100	11,6	286	33,1	182	21,1	34	3,9	0	0,0	134	15,5	0	0,0	864	84,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	3	0,3
7		TIPAR	998	8	1,0	57	7,3	252	32,3	235	30,1	36	4,6	0	0,0	157	20,1	10	1,3	781	78,3	4	0,5	2	0,3	0	0,0	3	0,4
8		PESAWAHAN	444	22	5,2	21	5,0	153	36,3	115	27,3	33	7,8	0	0,0	44	10,5	0	0,0	421	94,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,7
9		SIDAMULIH	980	39	4,5	81	9,4	215	24,9	224	25,9	68	7,9	3	0,3	167	19,3	0	0,0	865	88,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,3
JUMLAH (KAB/KOTA)			8.142	403	5,8	586	8,4	2.258	32,5	2.169	31,2	452	6,5	58	0,8	1.016	14,6	54	0,8	6.942	85,3	7	0,1	2	0,0	3	0,0	27	0,4

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

AKDR: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

MOP : Metode Operasi Pria

MOW : Metode Operasi Wanita

MAL : Metode Amenore Laktasi

TABEL 30

**PASANGAN USIA SUBUR (PUS) DENGAN STATUS 4 TERLALU (4T) DAN ALKI YANG MENJADI PESERTA KB AKTIF
MENURUT KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH PUS	PUS 4T	%	PUS 4T PADA KB AKTIF	%	PUS ALKI	%	PUS ALKI PADA KB AKTIF	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	1.074	94	8,8	86	91,5	82	0,1	76	92,7
2		TAMBAKNEGARA	1.001	362	36,2	360	99,4	90	0,1	58	64,4
3		BANJARPARAKAN	905	45	5,0	11	24,4	57	0,1	35	61,4
4		MENGANTI	491	22	4,5	8	36,4	28	0,1	19	67,9
5		LOSARI	1.221	108	8,8	94	87,0	83	0,1	74	89,2
6		SANGGREMAN	1.028	79	7,7	59	74,7	45	0,0	41	91,1
7		TIPAR	998	92	9,2	85	92,4	79	0,1	76	96,2
8		PESAWAHAN	444	25	5,6	12	48,0	20	0,0	15	75,0
9		SIDAMULIH	980	326	33,3	108	33,1	56	0,1	47	83,9
JUMLAH (KAB/KOTA)			8.142	1.153	14,2	823	71,4	540	0,1	441	81,7

Sumber: (sebutkan)

Keterangan :

ALKI : Anemia, LiLA<23,5, Penyakit Kronis, dan IMS

4 Terlalu (4T), yaitu : 1) berusia kurang dari 20 tahun; 2) berusia lebih dari 35 tahun; 3) telah memiliki anak hidup lebih dari 3 orang; anak dengan lainnya kurang dari 2 tahun, atau
4) jarak kelahiran antara satu

TABEL 31

**CAKUPAN DAN PROPORSI PESERTA KB PASCA PERSALINAN MENURUT JENIS KONTRASEPSI, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH IBU BERSALIN	PESERTA KB PASCA PERSALINAN																	
				KONDOM	%	SUNTIK	%	PIL	%	AKDR	%	MOP	%	MOW	%	IMPLAN	%	MAL	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	JSKESMAS RAWALO	RAWALO	95	13	13,7	3	3,2	4	4,2	38	40,0	0	0,0	6	6,3	15	15,8	16	16,8	95	100,0
2		TAMBAKNEGARA	91	8	8,8	15	16,5	0	0,0	47	51,6	0	0,0	3	3,3	11	12,1	7	7,7	91	100,0
3		BANJARPARAKAN	82	34	41,5	0	0,0	0	0,0	37	45,1	0	0,0	4	4,9	4	4,9	3	3,7	82	100,0
4		MENGANTI	34	8	23,5	6	17,6	2	5,9	12	35,3	0	0,0	3	8,8	0	0,0	3	8,8	34	100,0
5		LOSARI	106	6	5,7	11	10,4	3	2,8	59	55,7	0	0,0	2	1,9	7	6,6	18	17,0	106	100,0
6		SANGGREMAN	79	11	13,9	9	11,4	10	12,7	26	32,9	0	0,0	1	1,3	18	22,8	4	5,1	79	100,0
7		TIPAR	100	8	8,0	8	8,0	1	1,0	38	38,0	0	0,0	3	3,0	26	26,0	16	16,0	100	100,0
8		PESAWAHAN	37	8	21,6	4	10,8	0	0,0	22	59,5	0	0,0	1	2,7	1	2,7	1	2,7	37	100,0
9		SIDAMULIH	75	17	22,7	6	8,0	0	0,0	36	48,0	0	0,0	2	2,7	14	18,7	0	0,0	75	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			699	113	17,9	62	9,8	20	3,2	315	49,9	0	0,0	25	4,0	96	15,2	68	10,8	631	90,3

Sumber: (sebutkan)

TABEL 32

**JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI KEBIDANAN
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 00:00**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH IBU HAMIL	PERKIRAAN BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN	BUMIL DENGAN KOMPLIKASI KEBIDANAN YANG DITANGANI		JUMLAH KOMPLIKASI KEBIDANAN											JUMLAH KOMPLIKASI DALAM KEHAMILAN	JUMLAH KOMPLIKASI DALAM PERSALINAN	JUMLAH KOMPLIKASI PASCA PERSALINAN (NIFAS)
					JUMLAH	%	KURANG ENERGI KRONIS (KEK)	ANEMIA	PERDARAHAN	TUBERKULOSIS	MALARIA	INFEKSI LAINNYA	PREKLAMPSIA /EKLAMPSIA	DIABETES MELITUS	JANTUNG	COVID-19	PENYEBAB LAINNYA			
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	102	20	16	78	7	11	1	0	0	0	6	0	0	0	2	16	4	0
2		TAMBAKNEGARA	97	19	12	62	5	3	3	0	0	1	6	0	0	0	2	3	9	0
3		BANJARPARAKAN	87	17	12	69	2	3	2	0	0	3	5	2	0	0	7	3	9	0
4		MENGANTI	36	7	12	167	11	1	0	0	0	0	2	0	0	0	7	2	9	1
5		LOSARI	110	22	6	27	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	5	0
6		SANGGREMAN	82	16	6	37	7	3	1	16	0	0	5	0	0	0	0	6	0	0
7		TIPAR	101	20	32	158	12	6	1	0	0	1	9	0	0	0	10	21	9	6
8		PESAWAHAN	39	8	20	256	8	6	0	0	0	0	7	0	0	0	8	20	0	0
9		SIDAMULIH	77	15	4	26	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			731	146		881	54	39	9	0	0	5	43	2	0	0	38	72	48	7

Sumber: (sebutkan)

TABEL 33

**JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI NEONATAL
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH LAHIR HIDUP			PERKIRAAN NEONATAL KOMPLIKASI			JUMLAH KOMPLIKASI PADA NEONATUS															
									BBLR		ASFIKZIA		INFEKSI		TETANUS NEONATORUM		KELAINAN KONGENITAL		COVID-19		LAIN-LAIN		TOTAL	
			L	P	L + P	L	P	L + P	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
2	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	44	44	88	5	5	10	4	40,0	2,0	20,0	2,0	20,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	3,0	30,0	11	110,0
3		TAMBAKNEGARA	49	36	85	6	7	13	15	115,4	3,0	23,1	1,0	7,7	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	12,0	92,3	31	238,5
4		BANJARPARAKAN	44	30	74	4	3	7	3	42,9	3,0	42,9	0,0	0,0	0	0,0	1,0	14,3	0	0,0	3,0	42,9	10	142,9
5		MENGANTI	19	13	32	8	3	11	2	18,2	3,0	27,3	1,0	9,1	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	7,0	63,6	13	118,2
6		LOSARI	69	33	102	4	3	7	9	128,6	4,0	57,1	1,0	14,3	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	3,0	42,9	17	242,9
7		SANGGREMAN	37	36	73	2	3	5	7	140,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	5,0	100,0	12	240,0
8		TIPAR	41	53	94	7	10	17	7	41,2	5,0	29,4	3,0	17,6	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	7,0	41,2	22	129,4
9		PESAWAHAN	21	12	33	6	2	8	2	25,0	2,0	25,0	2,0	25,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	4,0	50,0	10	125,0
		SIDAMULIH	31	38	69	2	1	3	1	33,3	2,0	66,7	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	1,0	33,3	4	133,3
JUMLAH (KAB/KOTA)			355	295	650	44	37	81	50	61,7	24	29,6	10	12,3	0	0,0	1	1,2	0	0,0	45	55,6	130	160,5

Sumber: (sebutkan)

TABEL 34

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, POST NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH KEMATIAN															
			LAKI - LAKI					PEREMPUAN					LAKI - LAKI + PEREMPUAN					
			NEONATAL	POST NEONATAL	BALITA			NEONATAL	POST NEONATAL	BALITA			NEONATAL	POST NEONATAL	BALITA			
					BAYI	ANAK BALITA	JUMLAH TOTAL			BAYI	ANAK BALITA	JUMLAH TOTAL			BAYI	ANAK BALITA	JUMLAH TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
7		TIPAR	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	4	1	5	2	0	1	0	2	2	0	5	1	8	
ANGKA KEMATIAN (DILAPORKAN)			0,0		11,3	2,8	14,1	6,8		3,4	0,0	6,8	3,1		7,7	1,5	12,3	

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 35

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL DAN POST NEONATAL MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PENYEBAB KEMATIAN NEONATAL (0-28 HARI)								PENYEBAB KEMATIAN POST NEONATAL (29 HARI-11 BULAN)									
			BBLR DAN PREMATURITAS	ASFIKZIA	TETANUS NEONATORUM	INFEKSI	KELAINAN KONGENITAL	COVID-19	KELAINAN CARDIOVASKULAR DAN RESPIRATORI	LAIN-LAIN	KONDISI PERINATAL	PNEUMONIA	DIARE	KELAINAN KONGENITAL JANTUNG	KELAINAN KONGENITAL LANNYA	MENINGITIS	PENYAKIT SARAF	DEMAM BERDARAH	LAIN-LAIN	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	PUSKESMAS RAWA	RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6		SANGGREMAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	

Sumber: (sebutkan)

TABEL 36

**JUMLAH KEMATIAN ANAK BALITA MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PENYEBAB KEMATIAN ANAK BALITA (12-59 BULAN)										
			PNEUMONIA	KELAINAN KONGENITAL	PENYAKIT SARAF	DEMAM BERDARAH	KELAINAN KONGENITAL JANTUNG	KECELAKAAN LALU LINTAS	KELAINAN KONGENITAL LAINNYA	TENGGELAM	INFEKSI PARASIT	LAIN-LAIN	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

Sumber: (sebutkan)

TABEL 37

**BAYI BERAT BADAN LAHIR RENDAH (BBLR) DAN PREMATUR MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH LAHIR HIDUP			BAYI BARU LAHIR DITIMBANG						BAYI BBLR						PREMATUR					
						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	%
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	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	44	44	88	44	100,0	44	100,0	88	100,0	1	2,3	3	6,8	4	4,5	1	2,3	3	6,8	4	4,5
2		TAMBAKNEGARA	49	36	85	49	100,0	36	100,0	85	100,0	10	20,4	5	13,9	15	17,6	2	4,1	5	13,9	7	8,2
3		BANJARPARAKAN	44	30	74	44	100,0	30	100,0	74	100,0	2	4,5	1	3,3	3	4,1	2	4,5	1	3,3	3	4,1
4		MENGANTI	19	13	32	19	100,0	13	100,0	32	100,0	1	5,3	1	7,7	2	6,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5		LOSARI	69	33	102	69	100,0	33	100,0	102	100,0	5	7,2	4	12,1	9	8,8	2	2,9	3	9,1	5	4,9
6		SANGGREMAN	37	36	73	37	100,0	36	100,0	73	100,0	3	8,1	4	11,1	7	9,6	2	5,4	1	2,8	3	4,1
7		TIPAR	41	53	94	41	100,0	53	100,0	94	100,0	3	7,3	4	7,5	7	7,4	2	4,9	3	5,7	5	5,3
8		PESAWAHAN	21	12	33	21	100,0	12	100,0	33	100,0	0	0,0	2	16,7	2	6,1	1	4,8	0	0,0	1	3,0
9		SIDAMULIH	31	38	69	31	100,0	38	100,0	69	100,0	1	3,2	0	0,0	1	1,4	1	3,2	0	0,0	1	1,4
JUMLAH (KAB/KOTA)			355	295	650	355	100,0	295	100,0	650	100,0	26	7,3	24	8,1	50	7,7	13	3,7	16	5,4	29	4,5

Sumber: (sebutkan)

TABEL 38

**CAKUPAN KUNJUNGAN NEONATAL MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH LAHIR HIDUP			KUNJUNGAN NEONATAL 1 KALI (KN1)						KUNJUNGAN NEONATAL 3 KALI (KN LENGKAP)						BAYI BARU LAHIR YANG DILAKUKAN SCREENING HIPOTIROID KONGENITAL					
			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	%
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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	44	44	88	44	86,3	44	102,3	88	93,6	44	86,3	44	102,3	88	93,6	42	95,5	40	90,9	82	93,2
2		TAMBAKNEGARA	49	36	85	49	100,0	36	78,3	85	89,5	49	100,0	36	78,3	85	89,5	28	57,1	22	61,1	50	58,8
3		BANJARPARAKAN	44	30	74	44	118,9	30	66,7	74	90,2	44	118,9	30	66,7	74	90,2	35	79,5	27	90,0	62	83,8
4		MENGANTI	19	13	32	19	135,7	13	65,0	32	94,1	19	135,7	13	65,0	32	94,1	1	5,3	3	23,1	4	12,5
5		LOSARI	69	33	102	69	127,8	33	82,5	102	108,5	69	127,8	33	82,5	102	108,5	61	88,4	33	100,0	94	92,2
6		SANGGREMAN	37	36	73	37	97,4	36	92,3	73	94,8	37	97,4	35	89,7	72	93,5	15	40,5	15	41,7	30	41,1
7		TIPAR	41	53	94	41	78,9	53	112,8	94	95,0	41	78,9	53	112,8	94	95,0	18	43,9	30	56,6	48	51,1
8		PESAWAHAN	21	12	33	21	123,5	12	80,0	33	103,1	21	123,5	12	80,0	33	103,1	7	33,3	10	83,3	17	51,5
9		SIDAMULIH	31	38	69	31	86,1	38	102,7	69	94,5	31	86,1	37	100,0	68	93,2	19	61,3	25	65,8	44	63,8
JUMLAH (KAB/KOTA)			355	295	650	355	100,0	295	100,0	650	100,0	355	100,0	293	99,3	648	99,7	226	63,7	205	69,5	431	66,3

Sumber: (sebutkan)

TABEL 39

**BAYI BARU LAHIR MENDAPAT IMD* DAN PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF PADA BAYI < 6 BULAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	BAYI BARU LAHIR			BAYI USIA < 6 BULAN		
			JUMLAH	MENDAPAT IMD		JUMLAH	DIBERI ASI EKSKLUSIF	
				JUMLAH	%		JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	82	79	96,3	357	169	47,3
2		TAMBAKNEGARA	85	55	64,7	373	260	69,7
3		BANJARPARAKAN	74	50	67,6	496	303	61,1
4		MENGANTI	32	12	37,5	171	58	33,9
5		LOSARI	102	92	90,2	546	424	77,7
6		SANGGREMAN	73	65	89,0	334	249	74,6
7		TIPAR	91	88	96,7	404	221	54,7
8		PESAWAHAN	30	29	96,7	137	92	67,2
9		SIDAMULIH	69	14	20,3	313	138	44,1
JUMLAH (KAB/KOTA)			638	484	75,9	3.131	1.914	61,1

Sumber: Laporan Bulanan Gizi (F III)

Keterangan: IMD = Inisiasi Menyusui Dini

TABEL 40

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	44	44	88	45	102,3	43	97,7	88	100,0
2		TAMBAKNEGARA	49	36	85	50	102,0	45	125,0	95	111,8
3		BANJARPARAKAN	44	30	74	44	100,0	38	126,7	82	110,8
4		MENGANTI	19	13	32	17	89,5	15	115,4	32	100,0
5		LOSARI	64	33	97	52	81,3	42	127,3	94	96,9
6		SANGGREMAN	37	36	73	38	102,7	46	127,8	84	115,1
7		TIPAR	41	53	94	49	119,5	49	92,5	98	104,3
8		PESAWAHAN	21	12	33	17	81,0	15	125,0	32	97,0
9		SIDAMULIH	31	38	69	35	112,9	33	86,8	68	98,6
JUMLAH (KAB/KOTA)			350	295	645	347	99,1	326	111	673	104,3

Sumber: (sebutkan)

TABEL 41

**CAKUPAN DESA/KELURAHAN *UNIVERSAL CHILD IMMUNIZATION (UCI)* MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH DESA/KELURAHAN	DESA/KELURAHAN <i>UCI</i>	% DESA/KELURAHAN <i>UCI</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	1	100,0
2		TAMBAKNEGARA	1	1	100,0
3		BANJARPARAKAN	1	1	100,0
4		MENGANTI	1	1	100,0
5		LOSARI	1	1	100,0
6		SANGGREMAN	1	1	100,0
7		TIPAR	1	1	100,0
8		PESAWAHAN	1	1	100,0
9		SIDAMULIH	1	1	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			9	9	100,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 42

**CAKUPAN IMUNISASI HEPATITIS B0 (0 - 7 HARI) DAN BCG PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH LAHIR HIDUP			BAYI DIIMUNISASI																							
						HBO									BCG														
			< 24 Jam						1 - 7 Hari						HBO Total														
			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	%					
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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	43	44	87	41	95,3	41	93,2	82	94,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	41	95,3	41	93,2	82	94,3	41	95,3	41	93,2	82	94,3
2		TAMBAKNEGARA	49	36	85	46	93,9	29	80,6	75	88,2	0	0,0	1	2,8	1	1,2	46	93,9	30	83,3	76	89,4	45	91,8	47	130,6	92	108,2
3		BANJARPARAKAN	44	30	74	42	95,5	31	103,3	73	98,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	42	95,5	31	103,3	73	98,6	42	95,5	31	103,3	73	98,6
4		MENGANTI	19	13	32	20	105,3	8	61,5	28	87,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	20	105,3	8	61,5	28	87,5	18	94,7	13	100,0	31	96,9
5		LOSARI	69	33	102	68	98,6	34	103,0	102	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	68	98,6	34	103,0	102	100,0	59	85,5	41	124,2	100	98,0
6		SANGGREMAN	37	36	73	32	86,5	29	80,6	61	83,6	4	10,8	6	16,7	10	13,7	36	97,3	35	97,2	71	97,3	36	97,3	35	97,2	71	97,3
7		TIPAR	41	53	94	41	100,0	53	100,0	94	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	41	100,0	53	100,0	94	100,0	39	95,1	55	103,8	94	100,0
8		PESAWAHAN	21	12	33	17	81,0	12	100,0	29	87,9	2	9,5	1	8,3	3	9,1	19	90,5	13	108,3	32	97,0	19	90,5	13	108,3	32	97,0
9		SIDAMULIH	31	38	69	31	100,0	38	100,0	69	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	31	100,0	38	100,0	69	100,0	30	96,8	37	97,4	67	97,1
JUMLAH (KAB/KOTA)			354	295	649	338	95,5	275	93,2	613	94,5	6	1,7	8	2,7	14	2,2	344	97,2	283	95,9	627	96,6	329	92,9	313	106,1	642	98,9

Sumber: (sebutkan)

TABEL 43

**CAKUPAN IMUNISASI DPT-HB-Hib 3, POLIO 4*, CAMPAK RUBELA, DAN IMUNISASI DASAR LENGKAP PADA BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT)			BAYI DIIMUNISASI																							
						DPT-HB-Hib3						POLIO 4*						CAMPAK RUBELA						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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	44	44	88	46	104,5	38	86,4	84	95,5	46	104,5	38	86,4	84	95,5	46	104,5	42	95,5	88	100,0	46	104,5	88	200,0	134	152,3
2		TAMBAKNEGARA	49	36	85	52	106,1	49	136,1	101	118,8	50	102,0	45	125,0	95	111,8	50	102,0	45	125,0	95	111,8	50	102,0	95	263,9	145	170,6
3		BANJARPARAKAN	44	30	74	36	81,8	31	103,3	67	90,5	36	81,8	31	103,3	67	90,5	38	86,4	46	153,3	84	113,5	38	86,4	84	280,0	122	164,9
4		MENGANTI	19	13	32	16	84,2	14	107,7	30	93,8	16	84,2	14	107,7	30	93,8	14	73,7	13	100,0	27	84,4	14	73,7	27	207,7	41	128,1
5		LOSARI	64	33	97	50	78,1	42	127,3	92	94,8	52	81,3	41	124,2	93	95,9	44	68,8	40	121,2	84	86,6	44	68,8	84	254,5	128	132,0
6		SANGGREMAN	37	36	73	42	113,5	40	111,1	82	112,3	42	113,5	40	111,1	82	112,3	41	110,8	41	113,9	82	112,3	41	110,8	82	227,8	123	168,5
7		TIPAR	41	53	94	49	119,5	56	105,7	105	111,7	49	119,5	56	105,7	105	111,7	52	126,8	51	96,2	103	109,6	52	126,8	103	194,3	155	164,9
8		PESAWAHAN	21	12	33	18	85,7	10	83,3	28	84,8	18	85,7	10	83,3	28	84,8	17	81,0	11	91,7	28	84,8	17	81,0	28	233,3	45	136,4
9		SIDAMULIH	31	38	69	33	106,5	35	92,1	68	98,6	33	106,5	35	92,1	68	98,6	33	106,5	33	86,8	66	95,7	33	106,5	66	173,7	99	143,5
JUMLAH (KAB/KOTA)			350	295	645	342	97,7	315	106,8	657	101,9	342	97,7	310	105,1	652	101,1	335	95,7	322	109,2	657	101,9	335	95,7	657	222,7	992	153,8

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY, diisi dengan imonisasi IPV dosis ke 3
MR = measles rubella

TABEL 44

**CAKUPAN IMUNISASI LANJUTAN DPT-HB-Hib 4 DAN CAMPAK RUBELA 2 PADA ANAK USIA DIBAWAH DUA TAHUN (BADUTA)
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH BADUTA			BADUTA DIIMUNISASI											
						DPT-HB-Hib4						CAMPAK RUBELA 2					
			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	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	51	49	100	44	86,3	36	73,5	80	80,0	80	156,9	37	75,5	117	117,0
2		TAMBAKNEGARA	51	54	105	26	51,0	33	61,1	59	56,2	59	115,7	44	81,5	103	98,1
3		BANJARPARAKAN	41	39	80	41	100,0	47	120,5	88	110,0	88	214,6	47	120,5	135	168,8
4		MENGANTI	22	14	36	15	68,2	12	85,7	27	75,0	27	122,7	16	114,3	43	119,4
5		LOSARI	60	45	105	55	91,7	43	95,6	98	93,3	98	163,3	38	84,4	136	129,5
6		SANGGREMAN	40	46	86	39	97,5	33	71,7	72	83,7	72	180,0	34	73,9	106	123,3
7		TIPAR	41	50	91	34	82,9	41	82,0	75	82,4	75	182,9	55	110,0	130	142,9
8		PESAWAHAN	21	12	33	23	109,5	12	100,0	35	106,1	35	166,7	18	150,0	53	160,6
9		SIDAMULIH	50	43	93	34	68,0	46	107,0	80	86,0	80	160,0	46	107,0	126	135,5
JUMLAH (KAB/KOTA)			377	352	729	311	82,5	303	86,1	614	84,2	614	162,9	335	95,2	949	130,2

Sumber: (sebutkan)

TABEL 45

**CAKUPAN PEMBERIAN VITAMIN A PADA BAYI DAN ANAK BALITA MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	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	
				S	%		S	%		S	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PUSKESMAS RAWALAWALO	RAWALAWALO	85	85	100,0	361	361	100,0	446	446	100,0
2		TAMBAKNEGARA	90	90	100,0	370	370	100,0	460	460	100,0
3		BANJARPARAKAN	88	88	100,0	315	315	100,0	403	403	100,0
4		MENGANTI	25	25	100,0	144	144	100,0	169	169	100,0
5		LOSARI	98	98	100,0	398	398	100,0	496	496	100,0
6		SANGGREMAN	72	72	100,0	301	301	100,0	373	373	100,0
7		TIPAR	94	94	100,0	333	333	100,0	427	427	100,0
8		PESAWAHAN	30	30	100,0	116	116	100,0	146	146	100,0
9		SIDAMULIH	57	57	100,0	329	329	100,0	386	386	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			639	639	100,0	2.667	2.667	100,0	3.306	3.306	100,0

Sumber: Laporan Cakupan Kapsul Vitamin A

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. Untuk perhitungan anak balita 12-59 bulan yang mendapat vitamin A menggunakan data bulan Agustus.

TABEL 46

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	SASARAN BALITA (USIA 0-59 BULAN)	SASARAN ANAK BALITA (USIA 12-59 BULAN)	BALITA MEMILIKI BUKU KIA		BALITA DIPANTAU PERTUMBUHAN DAN PERKEMBANGAN		BALITA DILAYANI SDIDTK		BALITA DILAYANI MTBS	
					JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	700	606	663	94,71	603	99,5	603	99,5	107	100
2		TAMBAKNEGARA	479	384	454	94,78	389	101,3	389	101,3	62	100
3		BANJARPARAKAN	382	300	389	101,83	300	100	300	100	90	100
4		MENGANTI	186	152	174	93,55	152	100	152	100	79	100
5		LOSARI	529	435	504	95,27	435	100	435	100	67	100
6		SANGGREMAN	405	328	376	92,84	328	100	328	100	58	100
7		TIPAR	436	337	430	98,62	337	100	337	100	274	100
8		PESAWAHAN	161	129	159	123,26	129	100	129	100	69	100
9		SIDAMULIH	431	358	426	118,99	357	99,72	357	99,72	34	100
JUMLAH (KAB/KOTA)			3709	3029	3575	118,03	3030	100,03	3030	100,03	840	100

Sumber: (sebutkan)

TABEL 47

**JUMLAH BALITA DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	BALITA								
			JUMLAH SASARAN BALITA (S)			DITIMBANG					
						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
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	2.449	2.621	5.070	1.998	2.135	4.133	81,6	81,5	81,5
2		TAMBAKNEGARA	2.879	2.473	5.352	1.940	1.812	3.752	67,4	73,3	70,1
3		BANJARPARAKAN	2.345	2.388	4.733	1.996	1.644	3.640	85,1	68,8	76,9
4		MENGANTI	1.097	1.072	2.169	914	875	1.789	83,3	81,6	82,5
5		LOSARI	3.198	2.773	5.971	2.429	2.089	4.518	76,0	75,3	75,7
6		SANGGREMAN	2.237	2.251	4.488	1.849	1.853	3.702	82,7	82,3	82,5
7		TIPAR	2.530	2.409	4.939	1.930	1.913	3.843	76,3	79,4	77,8
8		PESAWAHAN	975	744	1.719	916	659	1.575	93,9	88,6	91,6
9		SIDAMULIH	2.145	2.603	4.748	2.388	1.975	4.363	111,3	75,9	91,9
JUMLAH (KAB/KOTA)			19.855	19.334	39.189	16.360	14.955	31.315	82,4	77,4	79,9

Sumber: laporan Bulanan Gizi (F III) Tahun 2023

TABEL 48

**STATUS GIZI BALITA BERDASARKAN INDEKS BB/U, TB/U, DAN BB/TB MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH BALITA YANG DITIMBANG	BALITA BERAT BADAN KURANG (BB/U)		JUMLAH BALITA YANG DIUKUR TINGGI BADAN	BALITA PENDEK (TB/U)		JUMLAH BALITA YANG DIUKUR	BALITA GIZI KURANG (BB/TB : < -2 s.d -3 SD)		BALITA GIZI BURUK (BB/TB: < -3 SD)	
				JUMLAH	%		JUMLAH	%		JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	336	36	10,7	336	23	6,8	336	22	6,5	1	0,3
2		TAMBAKNEGARA	308	24	7,8	308	18	5,8	308	12	3,9	1	0,3
3		BANJARPARAKAN	338	31	9,2	338	15	4,4	338	22	6,5	1	0,3
4		MENGANTI	162	8	4,9	162	8	4,9	162	5	3,1	0	0,0
5		LOSARI	389	47	12,1	389	27	6,9	389	31	8,0	0	0,0
6		SANGGREMAN	318	39	12,3	318	31	9,7	318	40	12,6	1	0,3
7		TIPAR	375	51	13,6	375	36	9,6	375	17	4,5	2	0,5
8		PESAWAHAN	133	21	15,8	133	12	9,0	133	14	10,5	0	0,0
9		SIDAMULIH	343	45	13,1	343	37	10,8	343	27	7,9	1	0,3
JUMLAH (KAB/KOTA)			2.702	302	11,2	2.702	207	7,7	2.702	190	7,0	7	0,3

Sumber: Operasi Timbang Serentak Bulan Agustus Tahun 2023

TABEL 49

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN PESERTA DIDIK SD/MI, SMP/MTS, SMA/MA SERTA USIA PENDIDIKAN DASAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PESERTA DIDIK SEKOLAH									USIA PENDIDIKAN DASAR (KELAS 1-9)			SEKOLAH								
			KELAS 1 SD/MI			KELAS 7 SMP/MTS			KELAS 10 SMA/MA			JUMLAH	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%	SD/MI			SMP/MTS			SMA/MA		
			JUMLAH PESERTA DIDIK	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%	JUMLAH PESERTA DIDIK	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%	JUMLAH PESERTA DIDIK	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%				JUMLAH	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%	JUMLAH	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%	JUMLAH	MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	%
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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	138	138	100,0	47	47	100,0	89	89	100,0			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	112	112	100,0	82	82	100,0	112	112	100,0			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	108	108	100,0	196	196	100,0	53	53	100,0			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
4		MENGANTI	42	42	100,0	252	252	100,0	0	0	#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
5		LOSARI	88	88	100,0	35	35	100,0	8	8	100,0			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
6		SANGGREMAN	92	92	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
7		TIPAR	99	99	100,0	107	107	100,0	0	0	#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
8		PESAWAHAN	49	49	100,0	160	160	100,0	544	544	100,0			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
9		SIDAMULIH	113	113	100,0	147	147	100,0	0	0	#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!			#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			841	841	100,0	1.026	1.026	100,0	806	806	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

TABEL 50

**PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT						
			TUMPATAN GIGI TETAP	PENCABUTAN GIGI TETAP	JUMLAH KUNJUNGAN	RASIO TUMPATAN/ PENCABUTAN	JUMLAH KASUS GIGI	JUMLAH KASUS DIRUJUK	% KASUS DIRUJUK
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	122	41	460	3,0	516	7	0,0
2		TAMBAKNEGARA	100	28	354	3,6	378	13	0,0
3		BANJARPARAKAN	104	13	353	8,0	410	11	0,0
4		MENGANTI	34	5	106	6,8	116	1	0,0
5		LOSARI	100	23	278	4,3	315	8	0,0
6		SANGGREMAN	10	6	58	1,7	64	1	0,0
7		TIPAR	69	15	204	4,6	233	5	0,0
8		PESAWAHAN	24	9	127	2,7	152	3	0,0
9		SIDAMULIH	73	36	321	2,0	364	15	0,0
JUMLAH (KAB/ KOTA)			636	176	2.261	3,6	2.548	64	0,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: pelayanan kesehatan gigi meliputi seluruh fasilitas pelayanan kesehatan di wilayah kerja puskesmas

TABEL 51

**PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA ANAK SD DAN SETINGKAT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	UPAYA KESEHATAN GIGI SEKOLAH (UKGS)																						
			JUMLAH SD/MI	JUMLAH SD/MI DGN SIKAT GIGI MASSAL	%	JUMLAH SD/MI MENDAPAT YAN. GIGI	%	JUMLAH MURID SD/MI			MURID SD/MI DIPERIKSA						MURID SD/MI PERLU PERAWATAN			MURID SD/MI 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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	6	0	0,0	6	100,0	428	417	845	428	100,0	417	100,0	845	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	4	0	0,0	4	100,0	317	297	614	317	100,0	297	100,0	614	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	3	0	0,0	3	100,0	312	243	555	312	100,0	243	100,0	555	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
4		MENGANTI	1	0	0,0	1	100,0	139	128	267	139	100,0	128	100,0	267	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
5		LOSARI	4	0	0,0	4	100,0	280	280	560	280	100,0	280	100,0	560	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	5	0	0,0	5	100,0	272	252	524	272	100,0	252	100,0	524	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
7		TIPAR	4	0	0,0	4	100,0	305	308	613	305	100,0	308	100,0	613	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN	2	0	0,0	2	100,0	173	150	323	173	100,0	150	100,0	323	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	4	0	0,0	4	100,0	315	302	617	315	100,0	302	100,0	617	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/ KOTA)			33	0	0,0	33	100,0	2.541	2.377	4.918	2.541	100,0	2.377	100,0	4.918	100,0	0	0	0	0	#DIV/0!	0	#####	0	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

2541 2377

TABEL 52

**PELAYANAN KESEHATAN USIA PRODUKTIF MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PENDUDUK USIA 15-59 TAHUN														
			JUMLAH			MENDAPAT PELAYANAN SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR						BERISIKO					
						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	JSKESMAS RAWALO	RAWALO	1.301	1.444	2.745	1.104	84,9	1.598	110,7	2.702	98,4	243	22,0	267	16,7	510	18,9
2		TAMBAKNEGARA	1.402	1.533	2.935	1.212	86,4	1.662	108,4	2.874	97,9	222	18,3	280	16,8	502	17,5
3		BANJARPARAKAN	1.108	1.206	2.314	957	86,4	1.312	108,8	2.269	98,1	118	12,3	129	9,8	247	10,9
4		MENGANTI	521	855	1.376	499	95,8	957	111,9	1.456	105,8	96	19,2	119	12,4	215	14,8
5		LOSARI	1.300	1.436	2.736	1.211	93,2	1.540	107,2	2.751	100,5	146	12,1	157	10,2	303	11,0
6		SANGGREMAN	1.151	1.301	2.452	1.007	87,5	1.461	112,3	2.468	100,7	120	11,9	146	10,0	266	10,8
7		TIPAR	1.205	1.397	2.602	1.098	91,1	1.506	107,8	2.604	100,1	148	13,5	155	10,3	303	11,6
8		PESAWAHAN	419	685	1.104	424	101,2	799	116,6	1.223	110,8	87	20,5	108	13,5	195	15,9
9		SIDAMULIH	1.173	1.250	2.423	970	82,7	1.370	109,6	2.340	96,6	151	15,6	170	12,4	321	13,7
JUMLAH (KAB/KOTA)			9.580	11.107	20.687	8.482	88,5	12.205	109,9	20.687	100,0	1.331	15,7	1.531	12,5	2.862	13,8

Sumber: (sebutkan)

TABEL 53

**CALON PENGANTIN (CATIN) MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH CATIN TERDAFTAR DI KUA ATAU LEMBAGA AGAMA LAINNYA			CATIN MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN						CATIN PEREMPUAN ANEMIA		CATIN PEREMPUAN GIZI KURANG	
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		JUMLAH	%	JUMLAH	%
						JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16	15	16
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	35	35	70	35	100,0	35	100,0	70	100,0	0	0,0	0	0,0
2		TAMBAKNEGARA	22	31	53	22	100,0	31	100,0	53	100,0	0	0,0	0	0,0
3		BANJARPARAKAN	27	32	59	27	100,0	32	100,0	59	100,0	0	0,0	0	0,0
4		MENGANTI	4	4	8	4	100,0	4	100,0	8	100,0	0	0,0	0	0,0
5		LOSARI	20	32	52	20	100,0	32	100,0	52	100,0	0	0,0	3	9,4
6		SANGGREMAN	2	21	23	2	100,0	21	100,0	23	100,0	0	0,0	1	4,8
7		TIPAR	29	51	80	29	100,0	51	100,0	80	100,0	0	0,0	2	3,9
8		PESAWAHAN	28	29	57	28	100,0	29	100,0	57	100,0	0	0,0	0	0,0
9		SIDAMULIH	32	38	70	32	100,0	38	100,0	70	100,0	0	0,0	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			199	273	472	199	100,0	273	100,0	472	100,0	0	0,0	6	2,2

Sumber: (sebutkan)

TABEL 54

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN USIA LANJUT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	USIA LANJUT (60TAHUN+)								
			JUMLAH			MENDAPAT SKRINING KESEHATAN SESUAI STANDAR					
			L	P	L+P	L	%	P	%	L+P	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	647	639	1.286	647	100,0	633	99,1	1.280	99,5
2		TAMBAKNEGARA	518	508	1.026	519	100,2	687	135,2	1.206	117,5
3		BANJARPARAKAN	306	435	741	306	100,0	435	100,0	741	100,0
4		MENGANTI	317	334	651	256	80,8	394	118,0	650	99,8
5		LOSARI	559	615	1.174	559	100,0	615	100,0	1.174	100,0
6		SANGGREMAN	358	545	903	358	100,0	545	100,0	903	100,0
7		TIPAR	383	467	850	386	100,8	529	113,3	915	107,6
8		PESAWAHAN	209	242	451	209	100,0	250	103,3	459	101,8
9		SIDAMULIH	479	558	1.037	479	100,0	558	100,0	1.037	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			3.776	4.343	8.119	3.719	98,5	4.646	107,0	8.365	103,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 55

**PUSKESMAS YANG MELAKSANAKAN KEGIATAN PELAYANAN KESEHATAN KELUARGA
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PUSKESMAS										
			MELAKSANAKAN KELAS IBU HAMIL	MELAKSANAKAN ORIENTASI P4K	MELAKSANAKAN KELAS IBU BALITA	MELAKSANAKAN KELAS SDIDTK	MELAKSANAKAN MTBS	MELAKSANAKAN KEGIATAN KESEHATAN REMAJA	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 1	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 7	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 10	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 1, 7, 10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	PUSKESMAS RAWA	RAWALO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
2		TAMBAKNEGARA	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
3		BANJARPARAKAN	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
4		MENGANTI	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
5		LOSARI	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
6		SANGGREMAN	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
7		TIPAR	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
8		PESAWAHAN	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
9		SIDAMULIH	V	V	V	V	V		V	V	V	V	V
JUMLAH (KAB/KOTA)			9	9	9	9	9	1	9	8	5	5	
PERSENTASE			45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	5,0	45,0	40,0	25,0	25,0	

Sumber:
catatan: diisi dengan tanda "V"

TABEL 56

**JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS, KASUS TUBERKULOSIS ANAK,
DAN TREATMENT COVERAGE (TC) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS YANG MENDAPATKAN PELAYANAN SESUAI STANDAR	JUMLAH SEMUA KASUS TUBERKULOSIS					KASUS TUBERKULOSIS ANAK 0-14 TAHUN	
				LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		
				JUMLAH	%	JUMLAH	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	54	3	42,9	4	57,1	7	1	
2		TAMBAKNEGARA	26	4	50,0	4	50,0	8		
3		BANJARPARAKAN	19	3	75,0	1	25,0	4		
4		MENGANTI	7	4	66,7	2	33,3	6		3
5		LOSARI	52	2	100,0	0	0,0	2		
6		SANGGREMAN	12	4	57,1	3	42,9	7		
7		TIPAR	29	7	87,5	1	12,5	8		
8		PESAWAHAN	25	2	50,0	2	50,0	4		
9		SIDAMULIH	37	4	80,0	1	20,0	5		
JUMLAH (KAB/KOTA)			261	33	64,7	18	35,3	51	4	
JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS			538							
% ORANG TERDUGA TUBERKULOSIS (TBC) MENDAPATKAN PELAYANAN TUBERKULOSIS SESUAI STANDAR						48,5				
PERKIRAAN INSIDEN TUBERKULOSIS (DALAM ABSOLUT)								96		
TREATMENT COVERAGE (TC-%)								53,1		
CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS ANAK (%)									34,7	

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: Jumlah pasien adalah seluruh pasien tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll

TABEL 57

**ANGKA KESEMBUHAN DAN PENGOBATAN LENGKAP SERTA KEBERHASILAN PENGOBATAN TUBERKULOSIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH KASUS TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS YANG DITEMUKAN DAN DIOBATI ¹⁾			JUMLAH SEMUA KASUS TUBERKULOSIS YANG DITEMUKAN DAN DIOBATI ¹⁾			ANGKA KESEMBUHAN (CURE RATE) TUBERKULOSIS PARU TERKONFIRMASI BAKTERIOLOGIS						ANGKA PENGOBATAN LENGKAP (COMPLETE RATE) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS						ANGKA KEBERHASILAN PENGOBATAN (SUCCESS RATE/SR) SEMUA KASUS TUBERKULOSIS						JUMLAH KEMATIAN SELAMA PENGOBATAN TUBERKULOSIS	
									LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN		LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN			
			L	P	L + P	L	P	L + P	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
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	1	2	1	1	2	1	100,0	1	100,0	2	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	1	100,0	2	100,0	0	0,0
2		TAMBAKNEGARA	4	1	5	7	1	8	4	100,0	0	0,0	4	80,0	2	28,6	0	0,0	2	25,0	6	85,7	0	0,0	6	75,0	0	0,0
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	1	1	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	1	100,0	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	1	100,0	0	0,0
4		MENGANTI	2	1	3	2	1	3	1	50,0	1	100,0	2	66,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	50,0	1	100,0	2	66,7	1	33,3
5		LOSARI	2	1	3	3	1	4	1	50,0	1	100,0	2	66,7	1	33,3	0	0,0	1	25,0	2	66,7	1	100,0	3	75,0	0	0,0
6		SANGGREMAN	2	1	3	2	2	4	1	50,0	1	100,0	2	66,7	0	0,0	1	50,0	1	25,0	1	50,0	2	100,0	3	75,0	0	0,0
7		TIPAR	9	3	12	9	3	12	8	88,9	3	100,0	11	91,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	8	88,9	3	100,0	11	91,7	0	0,0
8		PESAWAHAN	0	1	1	0	2	2	0	#DIV/0!	1	100,0	1	100,0	0	#DIV/0!	1	50,0	1	50,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	0,0
9		SIDAMULIH	0	0	0	1	0	1	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			20	9	29	25	12	37	16	80,0	8	88,9	24	82,8	4	16,0	3	25,0	7	18,9	20	80,0	11	91,7	31	83,8	1	2,7

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

¹⁾ Kasus Tuberkulosis ditemukan dan diobati berdasarkan kohort yang sama dari kasus penemuan kasus yang dinilai kesembuhan dan pengobatan lengkap

Jumlah pasien adalah seluruh pasien Tuberkulosis yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll

TABEL 58

PENEMUAN KASUS PNEUMONIA BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH BALITA	BALITA BATUK ATAU KESUKARAN BERNAPAS			PERKIRAAN PNEUMONIA BALITA	REALISASI PENEMUAN PENDERITA PNEUMONIA PADA BALITA									BATUK BUKAN PNEUMONIA		
				JUMLAH KUNJUNGAN	DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR (DIHITUNG NAPAS / LIHAT TDDK*)	PERSENTASE YANG DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR		PNEUMONIA		PNEUMONIA BERAT		JUMLAH			%	L	P	L + P	
								L	P	L	P	L	P	L + P					
1	PUSKESMAS RAWAL	RAWALO	606	281	281	100,0	0	0	2	0	0	0	2	2	478,3	529	523	1.052	
2		TAMBAKNEGARA	384	123	124	100,8	0	1	1	0	0	1	1	2	754,8	353	382	735	
3		BANJARPARAKAN	300	122	122	100,0	0	3	2	0	0	3	2	5	2415,5	249	253	502	
4		MENGANTI	152	34	34	100,0	0	1	0	0	0	1	0	1	953,5	91	97	188	
5		LOSARI	436	75	75	100,0	0	0	1	0	0	0	1	1	332,4	235	250	485	
6		SANGGREMAN	328	20	20	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	79	73	152	
7		TIPAR	337	60	60	100,0	0	1	0	0	0	1	0	1	430,1	138	144	282	
8		PESAWAHAN	129	36	36	100,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	104	97	201	
9		SIDAMULIH	358	123	123	100,0	0	0	2	0	0	0	2	2	809,7	284	269	553	
JUMLAH (KAB/KOTA)			3.030	874	875	100,1	2	6	8	0	0	6	8	14	669,6	2.062	2.088	4.150	
Prevalensi pneumonia pada balita (%)			6,90%																
Jumlah Puskesmas yang melakukan tatalaksana Standar minimal 60%						9													
Persentase Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar minimal 60%						100,0%													

Sumber: (sebutkan)

Keterangan:

* TDDK = tarikan dinding dada ke dalam

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

Persentase perkiraan kasus pneumonia pada balita berbeda untuk setiap provinsi, sesuai hasil risikesdas

TABEL 59

**JUMLAH KASUS HIV MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	KELOMPOK UMUR	KASUS H I V			
		L	P	L+P	PROPORSI KELOMPOK UMUR
1	2	3	4	5	6
1	≤ 4 TAHUN	0	0	0	0,0
2	5 - 14 TAHUN	0	0	0	0,0
3	15 - 19 TAHUN	0	0	0	0,0
4	20 - 24 TAHUN	0	0	0	0,0
5	25 - 49 TAHUN	2	2	4	100,0
6	≥ 50 TAHUN	0	0	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)		2	2	4	
PROPORSI JENIS KELAMIN		50,0	50,0		
Jumlah estimasi orang dengan risiko terinfeksi HIV					829
Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pelayanan sesuai standar					829
Persentase orang dengan risiko terinfeksi HIV mendapatkan pelayanan deteksi dini HIV sesuai stand					100

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 60

**PRESENTASE ODHIV BARU MENDAPATKAN PENGOBATAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	ODHIV BARU DITEMUKAN	ODHIV BARU DITEMUKAN DAN MENDAPAT PENGOBATAN ARV	PERSENTASE ODHIV BARU MENDAPAT PENGOBATAN ARV
1	2	3	4	5	6
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	2	2	100
2		TAMBAKNEGARA			#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	1	1	100
4		MENGANTI			#DIV/0!
5		LOSARI	1	1	100
6		SANGGREMAN			#DIV/0!
7		TIPAR			#DIV/0!
8		PESAWAHAN			#DIV/0!
9		SIDAMULIH			#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			4	4	1

Sumber: (sebutkan)

TABEL 61

**KASUS DIARE YANG DILAYANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH PENDUDUK	JUMLAH TARGET PENEMUAN		DIARE									
						DILAYANI				MENDAPAT ORALIT				MENDAPAT ZINC	
				SEMUA UMUR		BALITA		SEMUA UMUR		BALITA		BALITA			
				SEMUA UMUR	BALITA	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	7.771	210	102	99	47,2	20	19,6	99	100,0	20	100,0	20	100,0
2		TAMBAKNEGARA	7.946	215	65	112	52,2	21	32,4	112	100,0	21	100,0	21	100,0
3		BANJARPARAKAN	6.128	165	51	79	47,7	18	35,6	79	100,0	18	100,0	18	100,0
4		MENGANTI	3.454	93	26	105	112,6	15	58,5	105	100,0	15	100,0	15	100,0
5		LOSARI	7.684	207	74	148	71,3	16	21,8	148	100,0	16	100,0	16	100,0
6		SANGGREMAN	6.475	175	55	91	52,1	24	43,4	91	100,0	24	100,0	24	100,0
7		TIPAR	6.912	187	57	124	66,4	21	37,0	124	100,0	21	100,0	21	100,0
8		PESAWAHAN	2.736	74	22	74	100,2	21	96,6	74	100,0	21	100,0	21	100,0
9		SIDAMULIH	6.417	173	60	137	79,1	16	26,5	137	100,0	16	100,0	16	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			55.523	1.499	511	969	64,6	172	33,7	969	100,0	172	100,0	172	100,0
ANGKA KESAKITAN DIARE PER 1.000 PENDUDUK				270	843										

Sumber: (sebutkan)

Ket: - Jumlah kasus adalah seluruh kasus yang ada di wilayah kerja puskesmas tersebut termasuk kasus yang ditemukan di RS
- Persentase perkiraan jumlah kasus diare yang datang ke fasyankes besarnya sesuai dengan perkiraan daerah, namun jika tidak tersedia maka menggunakan perkiraan 10% dari perkiraan jumlah penderita untuk semua umur dan 20% untuk balita

TABEL 62

**DETEKSI DINI HEPATITIS B PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH IBU HAMIL	JUMLAH IBU HAMIL DIPERIKSA			% BUMIL DIPERIKSA	% BUMIL REAKTIF
				REAKTIF	NON REAKTIF	TOTAL		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	102		102	102	100,0	0
2		TAMBAKNEGARA	97	1	92	93	95,9	1
3		BANJARPARAKAN	87		87	87	100,0	0
4		MENGANTI	36		36	36	100,0	0
5		LOSARI	110		110	110	100,0	0
6		SANGGREMAN	82	1	82	83	101,2	1
7		TIPAR	101		101	101	100,0	0
8		PESAWAHAN	39		39	39	100,0	0
9		SIDAMULIH	77		77	77	100,0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			731	2	726	728	99,6	0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 63

**JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU REAKTIF HBsAg dan MENDAPATKAN HBIG
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg Reaktif	JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU HBsAg REAKTIF MENDAPAT HBIG					
				< 24 Jam		≥ 24 Jam		TOTAL	
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	1	1	100		0,0	1	100
3		BANJARPARAKAN	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
4		MENGANTI	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
5		LOSARI	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	1	1	100		0,0	1	100
7		TIPAR	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	0		#DIV/0!		#DIV/0!	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			2	2	100	0	0,0	2	100

Sumber: (sebutkan)

TABEL 64

**KASUS BARU KUSTA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO			0			0	0	0	0
2		TAMBAKNEGARA			0	1		1	1	0	1
3		BANJARPARAKAN			0			0	0	0	0
4		MENGANTI			0	1		1	1	0	1
5		LOSARI			0			0	0	0	0
6		SANGGREMAN			0			0	0	0	0
7		TIPAR			0		1	1	0	1	1
8		PESAWAHAN			0			0	0	0	0
9		SIDAMULIH			0			0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	2	1	3	2	1	3
PROPORSI JENIS KELAMIN			#DIV/0!	#DIV/0!		66,7	33,3		66,7	33,3	
ANGKA PENEMUAN KASUS BARU (NCDR/NEW CASE DETECTION RATE) PER 100.000 PENDUDUK									7,1	3,6	5,4

Sumber: (sebutkan)

TABEL 65

**KASUS BARU KUSTA CACAT TINGKAT 0, CACAT TINGKAT 2, PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN,
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KASUS BARU							
			PENDERITA KUSTA	CACAT TINGKAT 0		CACAT TINGKAT 2		PENDERITA KUSTA ANAK <15 TAHUN		PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN DENGAN CACAT TINGKAT 2
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
2		TAMBAKNEGARA	1	1	100,0		0,0		0,0	
3		BANJARPARAKAN	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
4		MENGANTI	1	1	100,0		0,0		0,0	
5		LOSARI	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
6		SANGGREMAN	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
7		TIPAR	1	1	100,0		0,0	1	100,0	
8		PESAWAHAN	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
9		SIDAMULIH	0		#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!	
JUMLAH (KAB/KOTA)			3	3	100,0	0	0,0	1	33,3	0
ANGKA CACAT TINGKAT 2 PER 1.000.000 PENDUDUK						0,0				

Sumber: (sebutkan)

TABEL 66

**JUMLAH KASUS TERDAFTAR DAN ANGKA PREVALENSI PENYAKIT KUSTA MENURUT TIPE/JENIS, USIA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KASUS TERDAFTAR									
			PAUSI BASILER/KUSTA KERING			MULTI BASILER/KUSTA BASAH			JUMLAH			
			ANAK	DEWASA	TOTAL	ANAK	DEWASA	TOTAL	ANAK	DEWASA	TOTAL	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO			0			0	0	0	0	
2		TAMBAKNEGARA			0		1	1	0	1	1	
3		BANJARPARAKAN			0			0	0	0	0	
4		MENGANTI			0		1	1	0	1	1	
5		LOSARI			0			0	0	0	0	
6		SANGGREMAN			0			0	0	0	0	
7		TIPAR			0		1	1	1	0	1	
8		PESAWAHAN			0			0	0	0	0	
9		SIDAMULIH			0			0	0	0	0	
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	1	2	3	1	2	3	
ANGKA PREVALENSI PER 10.000 PENDUDUK												0,5

Sumber: (sebutkan)

TABEL 67

**PENDERITA KUSTA SELESAI BEROBAT (RELEASE FROM TREATMENT/RFT) MENURUT TIPE, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KUSTA (PB)			KUSTA (MB)		
			TAHUN 2022	TAHUN 2021		TAHUN 2021		
			JML PENDERITA BARU ^a	JML PENDERITA RFT	RFT RATE PB (%)	JML PENDERITA BARU ^b	JML PENDERITA RFT	RFT RATE MB (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	PUSKESMAS RAWA	RAWALO	nihil	nihil	#DIV/0!			#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA			#DIV/0!			#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN			#VALUE!			#DIV/0!
4		MENGANTI			#DIV/0!			#DIV/0!
5		LOSARI			#DIV/0!			#DIV/0!
6		SANGGREMAN			#DIV/0!			#DIV/0!
7		TIPAR			#DIV/0!			#DIV/0!
8		PESAWAHAN			#DIV/0!			#DIV/0!
9		SIDAMULIH			#DIV/0!			#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

Keterangan :

- a = Penderita kusta PB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 1 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2020 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu
- b= Penderita kusta MB merupakan penderita pada kohort yang sama, yaitu diambil dari penderita baru yang masuk dalam kohort yang sama 2 tahun sebelumnya, misalnya: untuk mencari RFT rate tahun 2021, maka dapat dihitung dari penderita baru tahun 2019 yang menyelesaikan pengobatan tepat waktu

TABEL 68

**JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH PENDUDUK <15 TAHUN	JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO		0
2		TAMBAKNEGARA		0
3		BANJARPARAKAN		0
4		MENGANTI		0
5		LOSARI		0
6		SANGGREMAN		0
7		TIPAR		2
8		PESAWAHAN		0
9		SIDAMULIH		0
JUMLAH (KAB/KOTA)			43.522	2
AFP RATE (NON POLIO) PER 100.000 PENDUDUK USIA < 15 TAHUN				4,6

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 69

**JUMLAH KASUS PENYAKIT YANG DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI (PD3I) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH KASUS PD3I																		
			DIFTERI				PERTUSIS			TETANUS NEONATORUM				HEPATITIS B			SUSPEK CAMPAK				
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL	L	P	L+P	JUMLAH KASUS			MENINGGAL	JUMLAH KASUS			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 RAWAL	RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	9
CASE FATALITY RATE (%)							#DIV/0!								#DIV/0!						
INCIDENCE RATE SUSPEK CAMPAK																10,8	5,4	16,2			

Sumber: (sebutkan)

TABEL 70

**KEJADIAN LUAR BIASA (KLB) DI DESA/KELURAHAN YANG DITANGANI < 24 JAM
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KLB DI DESA/KELURAHAN		
			JUMLAH	DITANGANI <24 JAM	%
1	2	3	4	5	6
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	0	0	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	0	0	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	0	0	#DIV/0!
4		MENGANTI	0	0	#DIV/0!
5		LOSARI	0	0	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	0	0	#DIV/0!
7		TIPAR	0	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN	0	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	0	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

TABEL 71
NIHL

JUMLAH PENDERITA DAN KEMATIAN PADA KLB MENURUT JENIS KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023

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	8-28	1-11	1-4	5-9	10-14	15-19	20-44	45-54	55-59	60-69	70+	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P			
										HARI	HARI	BLN	THN	THN	THN	THN	THN	THN	THN	THN	THN													THN	THN	THN
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		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	
2																																				
3																																				
4																																				
5																																				
6																																				
7																																				
8																																				
9																																				
10																																				
11																																				
12																																				
13																																				
14																																				
15																																				

Sumber: (sebutkan)

TABEL 72

**KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	0	1	0	0	0	0,0	#DIV/0!	0,0
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	1	0	1	0	0	0	0,0	#DIV/0!	0,0
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7		TIPAR	0	1	1	0	0	0	#DIV/0!	0,0	0,0
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JUMLAH KASUS (KAB/KOTA)			2	1	3	0	0	0	0,0	0,0	0,0
ANGKA KESAKITAN DBD PER 100.000 PENDUDUK			5,4								

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 73
NIHIL

KESAKITAN DAN KEMATIAN AKIBAT MALARIA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023

NO	PUSKESMAS	DESA	MALARIA															
			SUSPEK	KONFIRMASI LABORATORIUM			% KONFIRMASI LABORATORIUM	POSITIF			PENGOBATAN STANDAR	% PENGOBATAN STANDAR	MENINGGAL			CFR		
				MIKROSKOPIS	RAPID DIAGNOSTIC TEST (RDT)	TOTAL		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
1	PUSKESMAS RAWA	RAWALO	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4		MENGANTI	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5		LOSARI	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7		TIPAR	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
ANGKA KESAKITAN (ANNUAL PARASITE INCIDENCE) PER 1.000 PENDUDUK										0,0								

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 74

**PENDERITA KRONIS FILARIASIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	PENDERITA KRONIS FILARIASIS																
			KASUS KRONIS TAHUN SEBELUMNYA			KASUS KRONIS BARU DITEMUKAN			KASUS KRONIS PINDAH			KASUS KRONIS MENINGGAL			JUMLAH SELURUH KASUS KRONIS				
			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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
4		MENGANTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5		LOSARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6		SANGGREMAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	

Sumber: (sebutkan)

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

TABEL 75

**PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA HIPERTENSI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH ESTIMASI PENDERITA HIPERTENSI BERUSIA \geq 15 TAHUN			MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN					
						LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN	
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	371	559	930	336	90,6	406	72,6	742	79,8
2		TAMBAKNEGARA	398	582	980	314	78,9	420	72,2	734	74,9
3		BANJARPARAKAN	251	372	623	232	92,4	395	106,2	627	100,6
4		MENGANTI	145	266	411	178	122,8	354	133,1	532	129,4
5		LOSARI	271	403	674	363	133,9	461	114,4	824	122,3
6		SANGGREMAN	265	462	727	327	123,4	638	138,1	965	132,7
7		TIPAR	290	422	712	234	80,7	369	87,4	603	84,7
8		PESAWAHAN	123	229	352	126	102,4	255	111,4	381	108,2
9		SIDAMULIH	269	392	661	256	95,2	389	99,2	645	97,6
JUMLAH (KAB/KOTA)			2.383	3.687	6.070	2.366	99,3	3.687	100,0	6.053	99,7

Sumber: (sebutkan)

TABEL 76

**PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA DIABETES MELITUS (DM) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH PENDERITA DM	PENDERITA DM YANG MENDAPATKAN PELAYANAN KESEHATAN SESUAI STANDAR	
				JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	85	86	101,2
2		TAMBAKNEGARA	38	38	100,0
3		BANJARPARAKAN	34	34	100,0
4		MENGANTI	49	49	100,0
5		LOSARI	93	94	101,1
6		SANGGREMAN	33	33	100,0
7		TIPAR	72	72	100,0
8		PESAWAHAN	33	33	100,0
9		SIDAMULIH	43	43	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			480	482	100,4

Sumber: (sebutkan)

TABEL 77

**CAKUPAN DETEKSI DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (SADANIS)
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	DESA MELAKSANAKAN KEGIATAN DETEKSI DINI IVA & SADANIS*	PEREMPUAN USIA 30-50 TAHUN	PEMERIKSAAN IVA		PEMERIKSAAN SADANIS		IVA POSITIF		CURIGA KANKER LEHER RAHIM		KRIOTERAPI		IVA POSITIF DAN CURIGA KANKER LEHER RAHIM DIRUJUK		TUMOR/BENJOLAN		CURIGA KANKER PAYUDARA		TUMOR DAN CURIGA KANKER PAYUDARA DIRUJUK	
					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
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	V	175	106	60,6	106,0	60,6	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	1	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	V	159	97	61,0	97,0	61,0	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	V	111	92	82,9	92,0	82,9	0	0,0	1	1,1	0	#DIV/0!	1	100,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0
4		MENGANTI	V	75	69	92,0	69,0	92,0	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	100,0	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
5		LOSARI	V	171	88	51,5	88,0	51,5	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
6		SANGGREMAN	V	148	76	51,4	76,0	51,4	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
7		TIPAR	V	145	78	53,8	78,0	53,8	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN	V	79	55	69,6	55,0	69,6	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	V	124	67	54,0	67,0	54,0	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)				9	728	61,3	728	61,3	0	0,0	1	0,1	0	#DIV/0!	1	100,0	1	0,1	0	0,0	1	100,0

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat
* diisi dengan checklist (V)

TABEL 78

**PELAYANAN KESEHATAN ORANG DENGAN GANGGUAN JIWA (ODGJ) BERAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	SASARAN ODGJ BERAT	PELAYANAN KESEHATAN ODGJ BERAT										MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	
				SKIZOFRENIA			PSIKOTIK AKUT			TOTAL			JUMLAH	%	
				0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th	0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th	0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	13	0	12	1	0	0	0	0	0	12	1	13	100,0
2		TAMBAKNEGARA	13	0	12	1	0	0	0	0	0	12	1	13	100,0
3		BANJARPARAKAN	9	0	9	0	0	0	0	0	0	9	0	9	100,0
4		MENGANTI	3	0	2	1	0	0	0	0	0	2	1	3	100,0
5		LOSARI	18	0	17	1	0	0	0	0	0	17	1	18	100,0
6		SANGGREMAN	9	0	7	2	0	0	0	0	0	7	2	9	100,0
7		TIPAR	7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	0	7	100,0
8		PESAWAHAN	3	0	2	1	0	0	0	0	0	2	1	3	100,0
9		SIDAMULIH	10	0	9	1	0	0	0	0	0	9	1	10	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			85	0	77	8	0	0	0	0	0	77	8	85	100,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 79

**PERSENTASE SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI/DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA SESUAI STANDAR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH DESA/ KELURAHAN	JUMLAH SARANA AIR MINUM	SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI/ DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA SESUAI STANDAR (AMAN)	
					JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	0	0	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA	1	0	0	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	1	1	0	0
4		MENGANTI	1	0	0	#DIV/0!
5		LOSARI	1	1	0	0
6		SANGGREMAN	1	0	0	#DIV/0!
7		TIPAR	1	2	0	0
8		PESAWAHAN	1	0	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	1	1	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			9	5	0	0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 80

**JUMLAH KEPALA KELUARGA DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG AMAN (JAMBAN SEHAT) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH KK	JUMLAH KK PENGGUNA						KK SBS		KK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG LAYAK		PERSENTASE KK DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG AMAN
				AKSES SANITASI AMAN	AKSES SANITASI LAYAK SENDIRI	AKSES LAYAK BERSAMA	AKSES BELUM LAYAK	BABS TERTUTUP	BABS TERBUKA	JUMLAH	%	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	PUSKESMAS RAWALC	RAWALO	2628	32	2529	67	0	0	0	2628	100	2628	100	1,218
2		TAMBAKNEGARA	2646	15	2420	211	0	0	0	2646	100	2646	100	0,567
3		BANJARPARAKAN	2075	23	1958	94	0	0	0	2075	100	2075	100	1,108
4		MENGANTI	1197	18	1052	127	0	0	0	1197	100	1197	100	1,504
5		LOSARI	2602	13	2378	211	0	0	0	2602	100	2602	100	0,500
6		SANGGREMAN	2219	7	1821	391	0	0	0	2219	100	2219	100	0,315
7		TIPAR	2281	25	1920	336	0	0	0	2281	100	2281	100	1,096
8		PESAWAHAN	948	13	845	90	0	0	0	948	100	948	100	1,371
9		SIDAMULIH	2110	3	1821	286	0	0	0	2110	100	2110	100	0,142
JUMLAH (KAB/KOTA)			18706	149	16744	1813	0	0	0	18706	100	18706	100	0,797

Sumber: (sebutkan)

Keterangan : KK = Kepala Keluarga, SBS = Stop Buang Air Besar Sembarangan

TABEL 81

**SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT DAN RUMAH SEHAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JUMLAH DESA/ KELURAHAN	JUMLAH KK	SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM)															
					DESA/KELURAHAN STOP BABS (SBS)		KK CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS)		KK PENGELOLAAN AIR MINUM DAN MAKANAN RUMAH TANGGA (PAMMRT)		KK PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA (PSRT)		KK PENGELOLAAN LIMBAH CAIR RUMAH TANGGA (PLCRT)		DESA/KELURAHAN 5 PILAR STBM		KK PENGELOLAAN KUALITAS UDARA DALAM RUMAH TANGGA (PKURT)		KK AKSES RUMAH SEHAT	
					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
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	2628	1	100	2615	99,51	2627	99,96	2420	92,09	2197	83,60	1	100	2104	80,06	11963	455,21
2		TAMBAKNEGARA	1	2646	1	100	2646	100,00	2646	100,00	2397	90,59	2469	93,31	1	100	2033	76,83	12191	460,73
3		BANJARPARAKAN	1	2075	1	100	2074	99,95	2075	100,00	1916	92,34	1998	96,29	1	100	1326	63,90	9389	452,48
4		MIENGANTI	1	1197	1	100	1183	98,83	1197	100,00	840	70,18	817	68,25	1	100	863	72,10	4900	409,36
5		LOSARI	1	2602	1	100	2458	94,47	2598	99,85	2575	98,96	2423	93,12	1	100	2026	77,86	12080	464,26
6		SANGGREMAN	1	2219	1	100	2068	93,20	2215	99,82	1528	68,86	1180	53,18	1	100	1862	83,91	8853	398,96
7		TIPAR	1	2281	1	100	2232	97,85	2233	97,90	1847	80,97	1811	79,40	1	100	1699	74,48	9822	430,60
8		PESAWAHAN	1	948	1	100	930	98,10	948	100,00	948	100,00	942	99,37	1	100	725	76,48	4493	473,95
9		SIDAMULIH	1	2110	1	100	1619	76,73	2080	98,58	1660	78,67	1663	78,82	1	100	1647	78,06	8669	410,85
JUMLAH (KAB/KOTA)			9	18706	9	100	17825	95,29	18619	99,53	16131	86,23	15500	82,86	9	100	14285	76,37	82360	440,29

TABEL 82

**PERSENTASE TEMPAT DAN FASILITAS UMUM(TFU) YANG DILAKUKAN PENGAWASAN SESUAI STANDAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	TFU TERDAFTAR					TFU YANG DILAKUKAN PENGAWASAN SESUAI STANDAR (IKL)										
			SEKOLAH		PUSKESMAS	PASAR	TOTAL	SARANA PENDIDIKAN				PUSKESMAS		PASAR		TOTAL		
			SD/MI	SMP/MTs				SD/MI		SMP/MTs		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	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	6	1	1	0	8	6	100,0	1	100	1	100,0	-	#DIV/0!	8	100	
2		TAMBAKNEGARA	4	1	0	0	5	4	100,0	1	100	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	5	100	
3		BANJARPARAKAN	3	3	0	0	6	3	100,0	1	33,3333	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	4	66,67	
4		MENGANTI	1	1	0	0	2	1	100,0	1	100	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	2	100	
5		LOSARI	4	1	0	0	5	4	100,0	1	100	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	5	100	
6		SANGGREMAN	5	0	0	0	5	4	80,0	-	#VALUE!	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	4	80	
7		TIPAR	4	1	0	0	5	3	75,0	1	100	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	4	80	
8		PESAWAHAN	2	1	0	0	3	2	100,0	-	#VALUE!	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	2	66,67	
9		SIDAMULIH	4	1	0	0	5	3	75,0	-	#VALUE!	0	#DIV/0!	-	#DIV/0!	3	60	
JUMLAH (KAB/KOTA)			33	10	1	0	44	30	90,9	6	60	1	100,0	0	#DIV/0!	37	84,09	

Sumber: (sebutkan)

TABEL 83

**PERSENTASE TEMPAT PENGELOLAAN PANGAN (TPP) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN MENURUT KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	JASA BOGA			RESTORAN			TPP TERTENTU			DEPOT AIR MINUM			RUMAH MAKAN			KELOMPOK GERAI PANGAN JAJANAN			SENTRA PANGAN JAJANAN/KANTIN			TPP MEMENUHI SYARAT		
			TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	LAIK HSP		TERDAFTAR	TPP Memenuhi Syarat	
				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	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	1	100	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	5	5	100	1	1	100	4	2	50	0	0	#DIV/0!	11	9	81.82
2		TAMBAKNEGARA	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	4	3	75	0	0	#DIV/0!	21	11	52.38	0	0	#DIV/0!	25	14	56.00
3		BANJARPARAKAN	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	5	4	80	0	0	#DIV/0!	7	0	0	0	0	#DIV/0!	12	4	33.33
4		MENGANTI	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	1	1	100	0	0	#DIV/0!	4	0	0	0	0	#DIV/0!	5	1	20.00
5		LOSARI	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	6	6	100	0	0	#DIV/0!	5	0	0	0	0	#DIV/0!	11	6	54.55
6		SANGGREMAN	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	2	1	50	0	0	#DIV/0!	3	0	0	0	0	#DIV/0!	5	1	20.00
7		TIPAR	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	4	4	100	0	0	#DIV/0!	8	0	0	0	0	#DIV/0!	12	4	33.33
8		PESAWAHAN	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	4	4	100	0	0	#DIV/0!	5	2	40	0	0	#DIV/0!	9	6	66.67
9		SIDAMULIH	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	2	2	100	0	0	#DIV/0!	6	0	0	0	0	#DIV/0!	8	2	25.00
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	1	100	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	33	30	90,91	1	1	100	63	15	23,81	0	0	#DIV/0!	98	47	47,96

Sumber: (sebutkan)



TABEL 84

**KASUS COVID-19 MENURUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	KASUS	SEMBUH	MENINGGAL	ANGKA	ANGKA
1	2	3	4	5	6	7	8
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO	1	1	0	100	0
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN	2	2	0	100	0
4		MENGANTI	2	2	0	100	0
5		LOSARI	1	1	0	100	0
6		SANGGREMAN	2	2	0	100	0
7		TIPAR	3	3	0	100	0
8		PESAWAHAN	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
9		SIDAMULIH	1	1	0	100	0
TOTAL KAB/KOTA			12	12	0	100	0

Sumber :

TABEL 85

**KASUS COVID-19 BERDASARKAN JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	0-4 TAHUN		5-6 TAHUN		7-14 TAHUN		15-59 TAHUN		≥ 60 TAHUN		TOTAL	
			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
1	PUSKESMAS RAWA	RAWALO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
2		TAMBAKNEGARA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3		BANJARPARAKAN	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
4		MENGANTI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
5		LOSARI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
6		SANGGREMAN	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
7		TIPAR	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1
8		PESAWAHAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9		SIDAMULIH	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL KAB/KOTA			1	1	0	0	0	1	2	2	3	1	6	6

Sumber :

TABEL 86

**CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 1 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	USIA 6-11 TAHUN			USIA 12-17 TAHUN			USIA 18-59 TAHUN			USIA ≥ 60 TAHUN			CAKUPAN TOTAL		
			SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO			#DIV/0!			#DIV/0!		3	#DIV/0!		1	#DIV/0!	0	4	#DIV/0!
2		TAMBAKNEGARA			#DIV/0!			#DIV/0!		2	#DIV/0!			#DIV/0!	0	2	#DIV/0!
3		BANJARPARAKAN			#DIV/0!			#DIV/0!		2	#DIV/0!		1	#DIV/0!	0	3	#DIV/0!
4		MENGANTI			#DIV/0!			#DIV/0!		1	#DIV/0!			#DIV/0!	0	1	#DIV/0!
5		LOSARI			#DIV/0!			#DIV/0!		2	#DIV/0!			#DIV/0!	0	2	#DIV/0!
6		SANGGREMAN			#DIV/0!			#DIV/0!		0	#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
7		TIPAR			#DIV/0!			#DIV/0!		0	#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN			#DIV/0!			#DIV/0!		0	#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH			#DIV/0!			#DIV/0!		3	#DIV/0!			#DIV/0!	0	3	#DIV/0!
TOTAL KAB/KOTA			0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	13	#DIV/0!	0	2	#DIV/0!	0	15	#DIV/0!

Sumber :

TABEL 87

**CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 2 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2023**

NO	PUSKESMAS	DESA	USIA 6-11 TAHUN			USIA 12-17 TAHUN			USIA 18-59 TAHUN			USIA ≥ 60 TAHUN			CAKUPAN TOTAL			
			SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	SASARAN	HASIL VAKSINASI	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	PUSKESMAS RAWALO	RAWALO			#DIV/0!			#DIV/0!		2	#DIV/0!		1	#DIV/0!	0	3	#DIV/0!	
2		TAMBAKNEGARA			#DIV/0!			#DIV/0!		3	#DIV/0!			#DIV/0!	0	3	#DIV/0!	
3		BANJARPARAKAN			#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
4		MENGANTI			#DIV/0!			#DIV/0!		1	#DIV/0!		1	#DIV/0!	0	2	#DIV/0!	
5		LOSARI			#DIV/0!			#DIV/0!		4	#DIV/0!			#DIV/0!	0	4	#DIV/0!	
6		SANGGREMAN			#DIV/0!			#DIV/0!		3	#DIV/0!			#DIV/0!	0	3	#DIV/0!	
7		TIPAR			#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
8		PESAWAHAN			#DIV/0!			#DIV/0!				#DIV/0!			#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
9		SIDAMULIH			#DIV/0!			#DIV/0!			2	#DIV/0!			#DIV/0!	0	2	#DIV/0!
TOTAL KAB/KOTA			0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	15	#DIV/0!	0	2	#DIV/0!	0	17	#DIV/0!	

Sumber :