



PUSKESMAS
LUMBIR

PROFIL KESEHATAN

TAHUN 2022



puskesmas_lumbir



puskesmas_lumbir



puskesmaslumbir.
banyumaskab.go.i
d

**PEMERINTAH KABUPATEN BANYUMAS
DINAS KESEHATAN**

KATA PENGANTAR

Dengan rahmat Tuhan yang Maha Esa “ BUKU PROFIL KESEHATAN’ Puskesmas Lumbir tahun Anggaran 2022 ini telah dapat disusun sebagai rangkaian dari penyajian data / informasi yang disajikan setiap tahunnya.

Buku Profil Kesehatan Puskesmas adalah sebagai sumber sata dari berbagai unit kerja baik lintas sektoral maupun lintas program. Data dukung yang digunakan dalam proses penyusunan Profil ini bersumber dari hasil Kinerja Puskesmas Lumbir Tahun 2022.

Untuk meningkatkan mutu penyusunan Profil Kesehatan ini diharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun, dan kepada semua pihak yang telah membantu tersusunya Buku Profil Kesehatan ini

Atas Kerjasama dan Kebijaksanaan semua pihak yang terkait kami ucapkan terimakasih.



DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Kata Pengantar	ii
Daftar Isi.....	iii
BAB I GAMBARAN UMUM KECAMATAN LUMBIR	1
A. Geografi Kecamatan Lumbir	1
B. Demografi Kecamatan Lumbir	2
C. Sosial Ekonomi Dan Budaya	3
BAB II SARANA KESEHATAN	5
A. Sarana Kesehatan	5
B. Akses Mutu dan Pembiayaan	5
C. Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM)	6
BAB III SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN.....	9
A. Tenaga Kesehatan	9
BAB IV PEMBIAYAAN KESEHATAN.....	13
BAB V KESEHATAN KELUARGA	14
A. Kesehatan Ibu	14
B. Kesehatan Anak	16
C. Gizi.....	17
D. Kesehatan Anak UDIKSAR.....	18
E. Usia Produktif	19
F. Usia Lanjut.....	19
BAB VI PENGENDALIAN PENYAKIT	20
A. Penyakit Menular Langsung	20
B. Penyakit dapat Dicegah dengan Imunisasi.....	21
C. Kejadian Luar Bisa (KLB)	21
D. Penyakit Tidak Menular.....	22
BAB VII KESEHATAN LINGKUNGAN	24
BAB VIII KESIMPULAN.....	25
LAMPIRAN - LAMPIRAN	

BAB I

GAMBARAN UMUM KECAMATAN LUMBIR

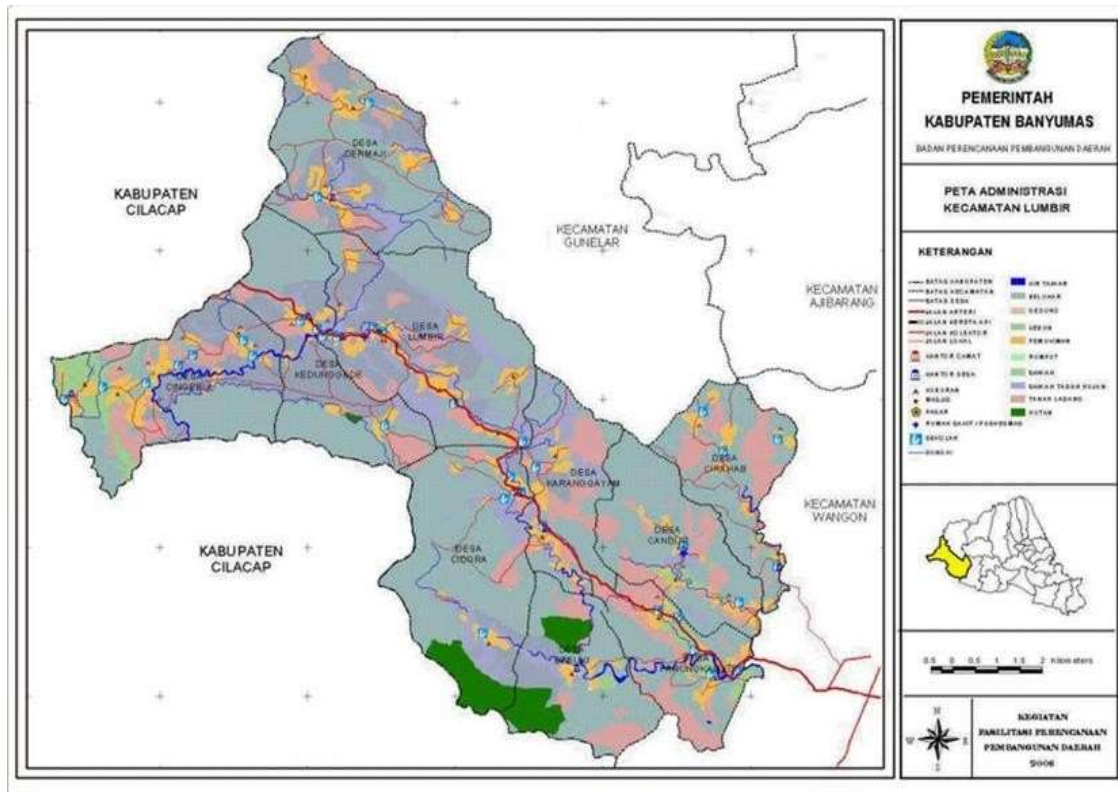
A. GEOGRAFI KECAMATAN LUMBIR

Kecamatan Lumbir merupakan bagian dari wilayah Kabupaten Banyumas Propinsi Jawa Tengah dengan luas 10.299,3 km² dan berada pada ketinggian 35 – 40 m dari permukaan laut dengan curah hujan 2.227 mm/tahun dengan batas wilayah sebagai berikut :

- Sebelah Utara : Kecamatan Gumelar
- Sebelah Selatan : Kabupaten Cilacap
- Sebelah Barat : Kecamatan Karangpucung Kabupaten Cilacap
- Sebelah Timur : Kecamatan Wangon

Kecamatan Lumbir terdiri dari 10 desa, 27 Dukuh, 65 RW dan 371 RT. Desa terluas adalah desa Lumbir yaitu 1.811,42 km² dan desa ter sempit adalah desa Besuki dengan luas 780 km². Bila dilihat dari jaraknya maka desa Cirahab 11 km dari pusat kecamatan Lumbir dan desa Kedunggede merupakan desa terdekat dengan jarak 0,15 km.

Gambar. 1.1
Peta Administrasi Kecamatan Lumbir



Di Kecamatan Lumbir sebagian besar tanah merupakan lahan tanah hutan / lahan hutan milik Perum Perhutani, dengan rincian :

- Tanah sawah : 912.86 Ha
- Tanah Pekarangan : 527.10 Ha
- Tanah Kebun : 5080.80 Ha
- Hutan Negara : 3518.10 Ha
- Lain-lain : 222.00 Ha

B. DEMOGRAFI KECAMATAN LUMBIR

1. Pertumbuhan Penduduk

Jumlah penduduk Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 adalah 54.678 Jiwa yang terdiri dari laki-laki 27.720 jiwa (50,70%) dan perempuan 26.958 jiwa (49,30%) dengan jumlah kepala keluarga (KK) sebanyak 17.324 jiwa.

Untuk jumlah penduduk terbanyak ada di Desa Lumbir yaitu 10.893 jiwa, sedangkan desa Besuki merupakan desa dengan jumlah penduduk terkecil yaitu 2.412 jiwa.

2. Jumlah Penduduk Menurut Golongan Umur

Untuk mengetahui jumlah penduduk Kecamatan Lumbir secara detail, maka dibagi pergolongan umur dan jenis kelamin menjadi 16 varian dengan interval 4

Dilihat dari table 2 tersebut maka diketahui kelompok umur 50–54 dengan jumlah 4.499 jiwa atau 8,23 % dari jumlah kelompok umur yang terbesar. Untuk lebih rinci dan jelasnya silakan lihat table 2 dalam lampiran .

3. Kepadatan Penduduk

Kepadatan penduduk Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 adalah sebesar 542,8 *per Km²*. Desa di Kecamatan Lumbir yang terpadat adalah desa Parungkamal dengan angka kepadatan sebesar 1051,9 *per km²*, sedang kepadatan penduduk terendah pada desa Besuki sebesar 305,7 *per km²*.

C. SOSIAL EKONOMI DAN BUDAYA

1. Agama

Untuk penduduk di Wilayah Kecamatan Lumbir sebagian besar adalah pemeluk agam Islam dengan prosentase sebesar 99,98 % untuk lebih jelas dapat dilihat pada tabel 1.1 berikut :

Tabel. 1.1

Jumlah Penduduk Menurut Agama di Kecamatan Lumbir

No.	Agama	Jumlah Penduduk	Percentase (%)
1.	Islam	54.668	99,9817
2.	Katolik	3	0,0055
3.	Protestan	5	0,0091
4.	Budha	-	-
5.	Hindu	2	0,0037

Sumber: Data BPS

2. Mata Pencaharian Penduduk

Mayoritas penduduk di Kecamatan Lumbir adalah petani baik petani penggarap (buruh) ataupun milik sendiri yaitu sebesar 46% atau 20.275 Jiwa sementara sisanya adalah terdiri dari PNS, ABRI, pengusaha, Buruh Industri, buruh bangunan, Pedagang, dan Pekerja Trasportasi. Dengan nilai terkecil pada mata pencaharian ABRI sebesar 0,5 %

3. Pendidikan Penduduk

Merujuk pada tabel di bawah tingkat pendidikan untuk tahun 2022 prosentase pendidikan berusia 15 tahun keatas di Kecamatan Lumbir paling terbesar adalah pendidikan SD/MI (Sekolah Dasar) 62,24 % atau sebesar 22.298 jiwa, untuk jelasnya lihat tabel 1.2 berikut:

Tabel. 1.2
Jumlah Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan
Kecamatan Lumbir Tahun 2022

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah Penduduk	Percentase (%)
1.	Tidak memiliki ijazah SD	5.521 jiwa	15,42
2.	SD/MI	22.289 jiwa	62,24
3.	SMP/ MTs	8.307 jiwa	23,19

4.	SMA/MA	3.196 jiwa	8,92
5.	Sekolah Menengah Kejuruan	1.138 jiwa	3,18
6.	Diploma I / Diploma II	100 jiwa	0,28
7.	Akademi / Diploma III	252 jiwa	0,70
8.	Universitas/Diploma IV	519 jiwa	1,45
9.	S2/S3 (Master / Doktor)	13 Jiwa	0,04

Pada Tabel 1.2 dapat dilihat tingkat pendidikan paling banyak adalah SD, sejumlah 22.289 orang atau sebesar 62,24%, sedangkan tingkat pendidikan paling sedikit adalah S2/S3 (master/Doktor) sejumlah 13 orang atau sebesar 0,04%.

Jumlah penduduk usia 15 tahun keatas yang melek huruf di Kecamatan Lumbir sejumlah 35.814 orang yang terdiri dari laki-laki 18.762 orang dan perempuan 17.052 orang. Data dapat dilihat pada lampiran tabel 3.

BAB II

SARANA KESEHATAN

Derajat Kesehatan masyarakat suatu negara di pengaruhi oleh keberadaan sarana Kesehatan. Undang-undang nomor 36 tahun 2009 tentang kesehatan menyatakan bahwa fasilitas pelayanan Kesehatan adalah suatu alat dan/atau tempat yang digunakan untuk menyelenggarakan upaya pelayanan kesehatan, baik *promotive preventif, kuratif* maupun *rehabilitative* yang dilakukan oleh pemerintah daerah, dan/atau masyarakat.

A. SARANA KESEHATAN

1. Pusat Kesehatan Masyarakat (PUSKESMAS)

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2019 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat mendefinisikan Puskesmas sebagai fasilitas pelayanan Kesehatan yang menyelenggarakan upaya kesehatan masyarakat dan upaya kesehatan perorangan tingkat pertama, dengan lebih mengutamakan upaya *promotive* dan *preventif* di wilayah kerjanya. Puskesmas mempunyai tugas melaksanakan kebijakan Kesehatan untuk mencapai tujuan pembangunan Kesehatan di wilayah kerjanya, melalui integrasi program Pendekatan Keluarga yang bertujuan untuk meningkatkan jangkauan sasaran dan mendekatkan akses pelayanan kesehatan di wilayah kerjanya dengan mendatangi keluarga.

Puskesmas Lumbir merupakan Puskesmas Rawat Inap dengan 2 Puskesmas Pembantu (Pustu) yaitu Pustu Dermaji dan Pustu Parungkamal. Puskesmas Lumbir memiliki 1 Puskesmas Keliling.

B. AKSES MUTU DAN PEMBIAYAAN

1. Cakupan Rawat Jalan/Rawat Inap dan Kunjungan Jiwa di Puskesmas

Pembangunan kesehatan selain upaya promotif dan preventif Puskesmas sebagaimana fungsinya berdasarkan keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 128 Tahun 2004 tentang Kebijakan Dasar Puskesmas, merupakan unit pelaksana teknis (UPT)

Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota yang bertanggung jawab menyelenggarakan pembangunan kesehatan di wilayah kerjanya. Puskesmas memiliki fungsi sebagai berikut :

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

Wilayah kerja Puskesmas meliputi wilayah kerja administratif, yaitu suatu wilayah kecamatan, atau beberapa desa/kelurahan di satu wilayah kecamatan dan di setiap kecamatan minimal ada satu unit Puskesmas.

a. Cakupan Kunjungan Rawat Jalan

Cakupan rawat jalan adalah cakupan kunjungan rawat jalan baru di sarana pelayanan kesehatan di Puskesmas. Cakupan Rawat Jalan di Puskesmas Lumbir pada tahun 2022 sebesar 51,2% meningkat dibanding tahun 2021 sebesar 38,6 %.

b. Cakupan Rawat Inap

Cakupan rawat inap adalah cakupan kunjungan rawat inap disarana pelayanan kesehatan di satu wilayah kerja pada kurun waktu tertentu. Cakupan rawat inap di sarana kesehatan di Puskesmas Lumbir tahun 2022 sebesar 1,7 % meningkat dibanding tahun 2021 sebesar 1,2 %.

c. Pelayanan Kesehatan Jiwa

Pelayanan kesehatan jiwa di Puskesmas Lumbir tahun 2022 sebanyak 173 orang.

C. UPAYA KESEHATAN BERSUMBER DAYA MASYARAKAT (UKBM)

Upaya Kesehatan Bersumber Daya Masyarakat (UKBM) merupakan bentuk partisipasi/peran serta masyarakat dalam penyelenggaraan pembangunan kesehatan. Bentuk peran serta masyarakat dapat diwujudkan dalam berbagai bentuk misalnya Posyandu, Posyandu Lansia, Poskestren. UKBM pada bagian ini yang dibahas adalah Posyandu dan Posbindu.

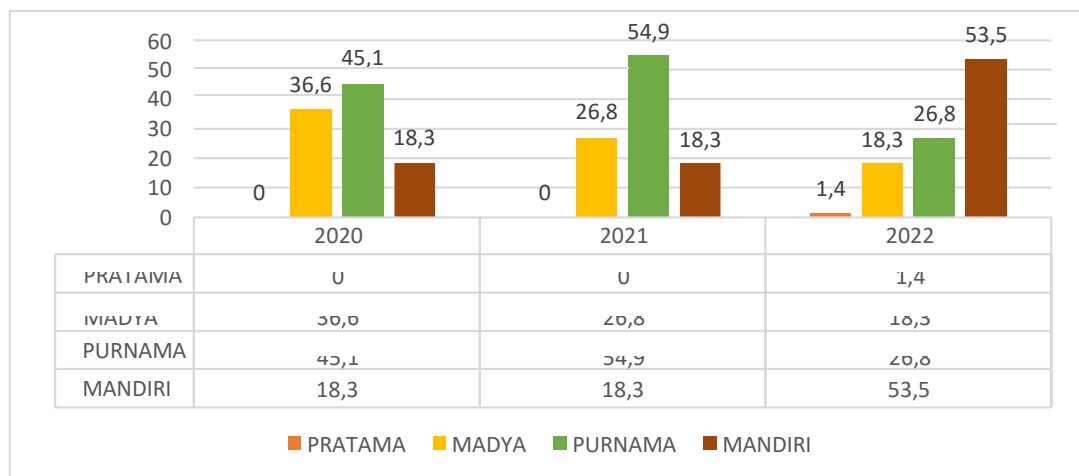
1. Persentase Posyandu Aktif

Posyandu merupakan salah satu bentuk Upaya Kesehatan Bersumber Daya Masyarakat (UKBM) yang dikelola dan diselenggarakan dari, oleh, untuk dan bersama masyarakat dalam penyelenggaraan pembangunan kesehatan guna memberdayakan masyarakat dan memberikan kemudahan kepada masyarakat dalam memperoleh pelayanan kesehatan dasar, utamanya 5 (lima) program prioritas yang meliputi KB, KIA, Gizi, Imunisasi, Penanggulangan Diare dan ISPA dengan tujuan mempercepat penurunan angka kematian ibu dan bayi.

Jumlah Posyandu yang ada di Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 sebanyak 71 buah dengan Posyandu Aktif 71 buah atau sebesar 100 %, dengan Rasio Posyandu per 100 Balita adalah 2,9. Untuk strata Posyandu dapat dilihat pada gambar 2.1 berikut ini :

Gambar 2.1

Persentase Posyandu berdasarkan Strata di Kecamatan Lumbir
Tahun 2020-2022



Dari Gambar 2.1 diatas dapat dilihat bahwa strata Mandiri Posyandu di Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 meningkat menjadi 53,5% dibandingkan tahun 2021 sebesar 18,3%.

2. Pos Pembinaan Terpadu (POSBINDU)

Salah satu Strategi yang dikembangkan oleh pemerintah untuk mengendalikan PTM berbasis masyarakat adalah melalui Pos Pembinaan Terpadu (Posbindu) PTM. Posbindu PTM merupakan bentuk peran serta masyarakat dalam upaya pengendalian Faktor risiko secara mandiri dan berkesinambungan. Pengembangan

Posbindu PTM dapat dipadukan dengan upaya yang telah terselenggara di masyarakat.

Tujuan Utama Kegiatan Posbindu PTM adalah untuk meningkatkan peran serta masyarakat dalam pencegahan dan penemuan dini faktor risiko PTM. Sasaran Posbindu PTM cukup luas mencakup semua masyarakat usia 15 (lima belas) tahun ke atas baik dengan kondisi sehat, masyarakat berisiko maupun masyarakat dengan kasus PTM.

Kecamatan Lumbir tahun 2022 mempunyai 23 buah Posbindu, Desa dengan Posbindu terbanyak adalah Desa Dermaji dan Desa Cirahab sejumlah 7 (tujuh) Posbindu, dapat di lihat pada tabel 12.

BAB III

SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN

Menurut undang-undang nomor 36 tahun 2014 tenang Tenaga Kesehatan, tenaga kesehatan adalah setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan/atau kertrampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan.

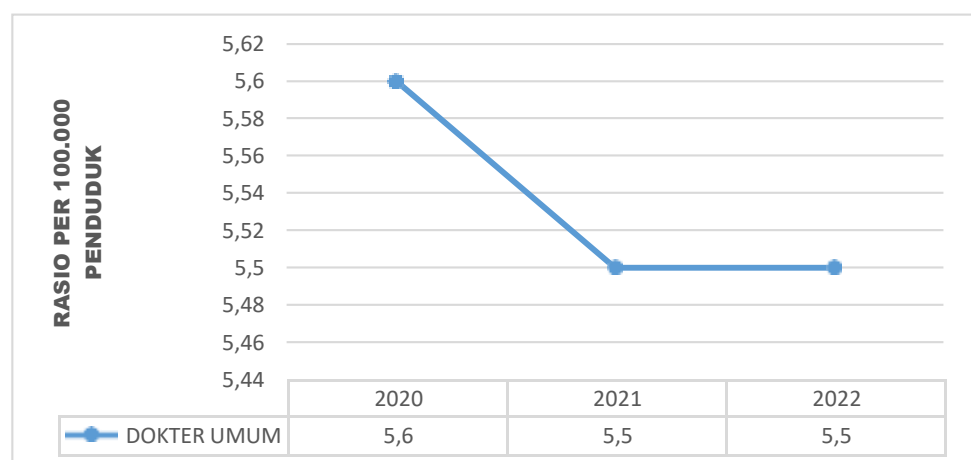
Sumber Daya Manusia Kesehatan (SDMK) merupakan salah satu subsistem dalam Sistem Kesehatan Nasional yang mempunyai peran penting dalam mencapai tujuan pembangunan kesehatan sebagai pelaksana dan upaya pelayanan kesehatan. Penyelenggaraan SDMK terdiri dari perencanaan, pengadaan, pendayagunaan, pembinaan, dan pengawasan mutu SDMK. Pada Bab ini dibahas mengenai SDMK fokus pada jumlah tenaga kesehatan dengan rasionya.

A. TENAGA KESEHATAN

1. Rasio Tenaga Dokter Umum

Rasio Dokter Umum per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 5,5 per 100.000 penduduk menurun bila dibanding tahun 2021 sebesar 5,6 Rasio Dokter Umum ini masih di bawah target Indonesia (Kementrian Kesehatan Republik Indonesia) sebesar 43,0 per 100.000 penduduk.

Gambar 2.1
Rasio Tenaga Dokter Umum di Kecamatan Lumbir
Tahun 2020-2022

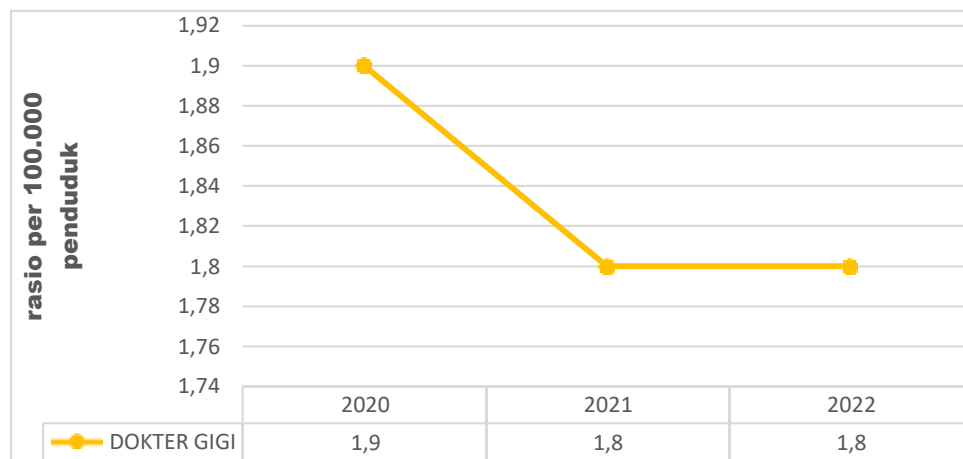


2. Rasio Tenaga Dokter Gigi

Rasio Dokter Gigi per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 1,8 per 100.000 penduduk.

Gambar 2.2

Rasio Tenaga Dokter Umum di Kecamatan Lumbir Tahun 2020 -2022

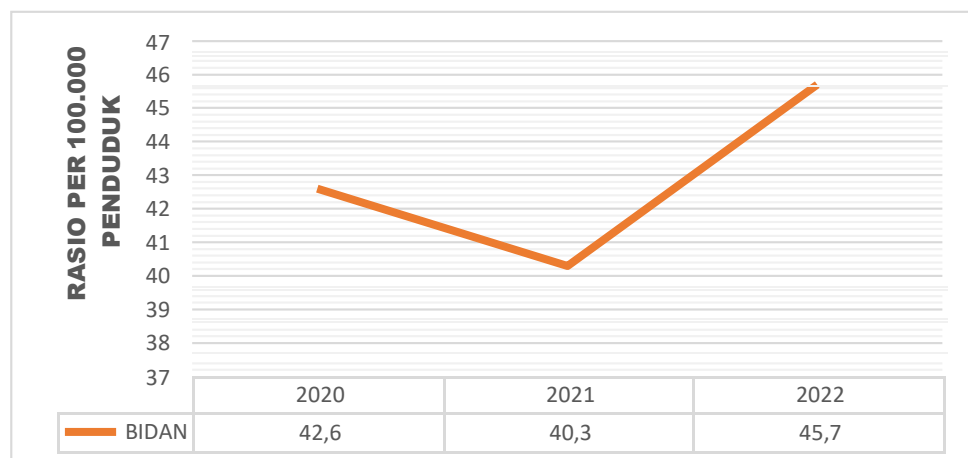


3. Rasio Tenaga Bidan

Rasio Bidan per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 45,7 per 100.000 penduduk

Gambar 2.3

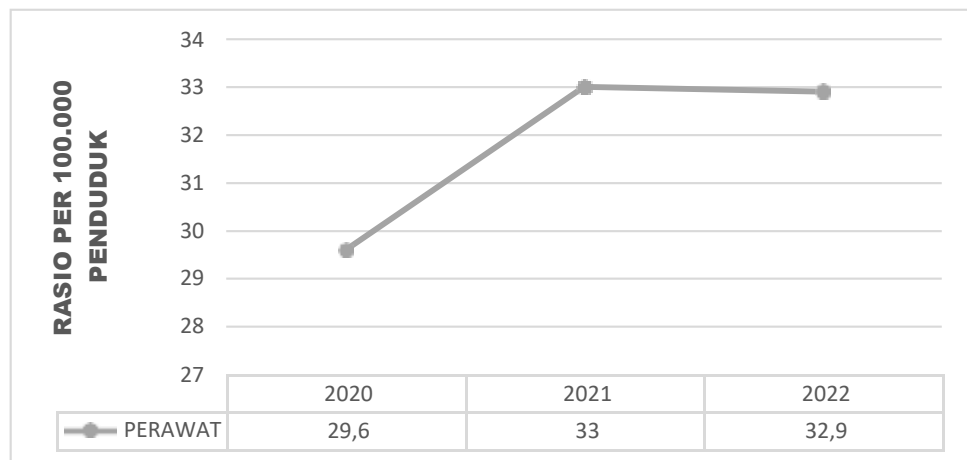
Rasio Tenaga Bidan di Kecamatan Lumbir Tahun 2020 -2022



4. Rasio Tenaga Perawat

Rasio Bidan per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 32,9 per 100.000 penduduk

Gambar 2.4
Rasio Tenaga Perawat di Kecamatan Lumbir
Tahun 2020 -2022



5. Rasio Tenaga Kesehatan Masyarakat, Tenaga Kesehatan Lingkungan, dan Tenaga Gizi

Rasio Tenaga Kesehatan Masyarakat, Kesehatan Lingkungan, dan Gizi per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 3,7 per 100.000 penduduk

Gambar 2.5
Rasio Tenaga Kesehatan Masyarakat, Tenaga Kesehatan Lingkungan, dan Tenaga Gizi
Tahun 2020 -2022



6. Rasio Tenaga Kefarmasian dan Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM)

Rasio Tenaga Kefarmasian dan Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM) per 100.000 penduduk tahun 2022 sebesar 3,7 per 100.000 penduduk

Gambar 2.6

Rasio Tenaga Kefarmasian dan Ahli Teknologi Laboratorium Medik (ATLM)

Tahun 2020 -2022



BAB IV

PEMBIAYAAN KESEHATAN

Kepesertaan Program Jaminan Kesehatan Nasional - Kartu Indonesia Sehat (JKN-KIS) terdiri dari dua (2) kelompok yaitu Peserta Penerima Bantuan Iuran (PBI) dan Peserta Non Penerima Bantuan Iuran (Non PBI). Kelompok Penerima Bantuan Iuran (PBI) adalah kelompok fakir miskin dan orang tidak mampu dengan penetapan peserta sesuai ketentuan peraturan perundang - undangan.

Segmentasi kepesertaan Penerima Bantuan Iuran (PBI) terbagi menurut jenis sumber pendanaan. Ada dua (2) jenis segmentasi kepesertaan PBI yaitu; 1) PBI APBN adalah kelompok peserta Penerima Bantuan Iuran (PBI) yang sumber pendanaan dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara (Pusat) dengan *leading sector* ada di Dinas Sosial Pemberdayaan Masyarakat Desa (Dinsospermades); dan 2) PBI APBD Kabupaten adalah kelompok peserta Penerima Bantuan Iuran (PBI) yang sumber pendanaan berasal dari Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah Kabupaten Banyumas yang pengelolaannya dipusatkan di Dinas Kesehatan.

Segmentasi kepesertaan Non PBI terbagi menjadi tiga (3) yaitu 1) Pekerja Penerima Upah (PPU) adalah segmentasi kepesertaan yang terdiri dari Apartur Sipil Negara (ASN), TNI, Polri, Pejabat Negara, Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri, Karyawan swasta, BUMN, dan BUMD; 2) Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU) merupakan segmentasi kepesertaan yang mendaftarkan diri secara mandiri (pekerja informal); dan 3) Bukan Pekerja (BP) terdiri dari investor, pemberi kerja, penerima pensiun, veteran, perintis kemerdekaan, janda duda atau anak yatim dari veteran atau perintis kemerdekaan.

Capaian jaminan kesehatan penduduk menurut jenis kepesertaan di Kecamatan Lumbir tahun 2022 sebagai berikut :

- 1) Jumlah kepesertaan PBI APBN 25.749 jiwa;
- 2) Jumlah kepesertaan PBI APBD Kabupaten Banyumas 2.446 jiwa;
- 3) Jumlah kepesertaan Non PBI segmentasi PPU 2.100 jiwa;
- 4) Jumlah kepesertaan Non PBI segmentasi PBPU Mandiri 1.508 jiwa
- 5) Jumlah kepesertaan Non PBI segmentasi BP 321 jiwa.

BAB V

KESEHATAN KELUARGA

A. KESEHATAN IBU

Angka Kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator untuk melihat keberhasilan upaya kesehatan ibu. AKI adalah rasio kematian ibu selama masa kehamilan, persalinan dan nifas yang disebabkan oleh kehamilan, persalinan, dan nifas atau pengelolaannya tetapi bukan karena sebab-sebab lain seperticelakaan atau terjatuh di setiap 100.000 kelahiran hidup.

Penyebab kematian ibu tidak terlepas dari kondisi ibu hamil itu sendiri karena 4T yaitu :

- 1) Terlalu tua pada saat melahirkan yaitu usia lebih dari 35 (tiga puluh lima) tahun;
- 2) Terlalu muda pada saat melahirkan dengan usia kurang dari 20 (dua puluh) tahun;
- 3) Terlalu banyak anak yaitu lebih dari 4 (empat) anak;
- 4) Terlalu rapat jarak kelahiran/paritas yaitu kurang dari 2 (dua) tahun dari kelahiran sebelumnya.

Angka Kematian Ibu (AKI) di Kecamatan Lumbir dari tahun 2020 sampai dengan tahun 2022 adalah 0 atau tidak ada kasus AKI.

Gambaran upaya kesehatan ibu yang disajikan terdiri dari :

1. Pelayana Kesehatan Ibu Hamil

Laporan kunjungan pertama (K1) di Kecamatan Lumbir tahun 2022 sebesar 100 %, kunjungan keempat (K4) sebesar 104,1 %, kunjungan keenam (K6) sebesar 98,6%. cakupan K6 baru mulai dilaporkan pada tahun 2022 ini.

2. Pelayana Kesehatan Ibu Bersalin

Cakupan pertolongan persalinan oleh nakes di Kecamatan Lumbir tahun 2022 sebesar 100%, hal ini sudah dapat diartikan sama bila dibanding tahun sebelumnya yaitu pada tahun 2021 sebesar 100%, yang berarti semua persalinan di Kabupaten Banyumas ditangani/ditolong oleh tenaga kesehatan yang kompeten

di bidangnya. Persalinan dilakukan oleh nakes di Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Fasyankes) sebesar 99,5 %.

3. Pelayana Kesehatan Ibu Nifas

Cakupan pelayanan pada ibu nifas tahun 2022 sebesar 97,6% hal ini mengalami penngkatan dibanding kan tahun 2021 (100%), dikarenakan masa Pandemi pelayanan memang harus mengikuti protokol kesehatan tetapi tidak mengurangi kualitas pelayanan dengan pemantauam kesehatan Ibu dan Anak menggunakan *teleklinis* sesuai SOP Kemenkes yaitu di pantau lewat media elektronik (HP).

Penurunan pelayanan pada ibu nifas disebabkan karena adanya kendala di lapangan dimasa Pandemic Covid-19 yang terjadi saat ini, sehingga pelayanan pada ibu nifas tidak bisa dilakukan secara optimal.

4. Pelayana Komplikasi Kebidanan

Ibu hamil, Ibu bersalin dan Ibu nifas dengan komplikasi yang ditangani adalah ibu hamil, bersalin dan nifas dengan komplikasi yang mendapatkan pelayanan sesuai standar pada tingkat pelayanan dasar dan rujukan (Polindes, Puskesmas, Puskesmas PONED, Rumah Bersalin, RSIA/RSB, RSU, RSU PONEKI). Jumlah ibu hamil dengan komplikasi kebidanan di Kabupaten Banyumas tahun 2022 yang ditangani sebanyak 104 (92,5%).

5. Pelayanan Kontrasepsi

Cakupan peserta KB akfif di Kecamatan Lumbir tahun 2022 menurut jenis kontrasepsi adalah :

- a. Kondom : 0,5%
- b. Suntik : 52,4%
- c. Pil : 10,9%
- d. AKDR : 9,2%
- e. MOP : 1,3%
- f. MOW : 2,7%
- g. Implan : 23,1%

Peserta KB pasca persalinan adalah PUS yang memakai kontrasepsi pada masa pasca persalinan (0-42 hari setelah

melahirkan). Cakupan peserta KB pasca salin di Kecamatan Lumbir Tahun 2022 dari jumlah total ibu bersalin (451 orang) menurut jenis kontrasepsi adalah :

- a. Kondom : 0,0%
- b. Suntik : 49,2%
- c. Pil : 0,4%
- d. AKDR : 12,9%
- e. MOP : 0,0%
- f. MOW : 5,3%
- g. Implan : 32,2%

B. KESEHATAN ANAK

Angka Kematian Bayi (AKB) merupakan jumlah kematian bayi (0-11 bulan) per 1.000 kelahiran hidup dalam kurun waktu satu tahun. AKB menggambarkan tingkat permasalahan kesehatan masyarakat yang berkaitan dengan faktor penyebab kematian bayi, tingkat pelayanan antenatal, status gizi ibu hamil, tingkat keberhasilan program KIA dan KB, serta kondisi lingkungan dan sosial ekonomi. Apabila AKB di suatu wilayah tinggi, berarti status kesehatan di wilayah tersebut rendah.

AKB di Kecamatan Lumbir tahun 2022 dengan jumlah kasus 6 (kematian Neonatal dan Bayi) diperoleh angka sebesar 10.04 per 1.000 kelahiran hidup.

1. Pelayanan Kesehatan Neoatal

Cakupan Kunjungan Neonatal Pertama atau KN1 merupakan indikator yang menggambarkan upaya kesehatan yang dilakukan untuk mengurangi risiko kematian pada periode neonatal yaitu 6-48 jam setelah lahir yang meliputi antara lain kunjungan menggunakan pendekatan Manajemen Terpadu Balita Muda (MTBM) termasuk konseling perawatan bayi baru lahir, ASI eksklusif, pemberian vitamin K1 injeksi dan Hepatitis B₀ injeksi bila belum diberikan.

Selain KN1, indikator yang menggambarkan pelayanan kesehatan bagi neonatal adalah KN lengkap yang mengharuskan agar setiap bayi baru lahir memperoleh pelayanan Kunjungan Neonatal minimal 3 kali, yaitu 1 kali pada 6-48 jam, 1 kali pada 3-7

hari, 1 kali pada 8-28 hari sesuai standar di satu wilayah kerja pada satu tahun.

Cakupan KN1 di Kecamatan Lumbir pada Tahun 2022 adalah sebanyak 100%, sedangkan Cakupan KN 3 (KN Lengkap) adalah sebanyak 98,3%.

2. Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)

Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR) adalah bayi yang lahir dengan berat badan kurang dari 2500 gram, terjadinya kasus BBLR ini disebabkan antara oleh ibu hamil mengalami anemia, kurangnya asupan gizi sewaktu dalam kandungan atau terlahir belum cukup bulan. Bayi BBLR ini perlu penanganan serius, karena pada kondisi tersebut bayi mudah sekali mengalami hipotermia dan belum sempurnanya pembentukan organ-organ tubuhnya yang biasanya akan menjadi penyebab utama kematian bayi.

Jumlah bayi BBLR di Kecamatan Lumbir tahun 2022 sebesar 39 atau 6,7% dari jumlah kelahiran hidup. Bayi dengan BBLR dari tahun ke tahun selalu mendapat penanganan dari petugas kesehatan 100%.

3. Pelayana Kesehatan Bayi

Cakupan pelayanan kesehatan bayi dapat menggambarkan upaya pemerintah dalam meningkatkan akses bayi untuk memperoleh pelayanan kesehatan dasar, mengetahui sedini mungkin adanya kelainan atau penyakit, pemeliharaan kesehatan dan pencegahan penyakit serta peningkatan kualitas hidup bayi. Cakupan pelayanan kesehatan bayi di Kecamatan Lumbir Tahun 2022 pada tabel 40 sebesar 103%

4. Cakupan Pelayana Kesehatan Balita

Cakupan pelayanan kesehatan balita di Kecamatan Lumbir Tahun 2022 pada tabel 46 sebesar 82,76% balita telah dipantau pertumbuhan dan perkembangannya.

C. GIZI

1. Inisiasi Menyusui Dini dan Pemberian ASI Ekslusif

Berdasarkan data yang diperoleh tahun 2022 pada tabel 39 cakupan pemberian ASI Eksklusif sebesar 79 %, sedang bayi baru lahir mendapat Inisiasi Menyusui Dini (IMD) sebesar 86,1%.

2. Pemberian Kapsul Vitamin A Balita Usia 6 – 59 Bulan

Berdasarkan data yang diperoleh pada tahun 2022 pemberian kapsul vitamin A pada bayi golongan umur bayi 6–11 bulan sebesar 100%, sedang Anak Balita golongan umur 12–59 bulan sebesar 100%, dan Balita umur 6–59 bulan sebesar 100% untuk lebih jelas dapat dilihat pada tabel 45, cakupan ini telah melampaui target SPM sebesar 95%.

3. Penimbangan Balita

Partisipasi masyarakat dalam penimbangan di Posyandu Kecamatan Lumbir tahun 2022 jumlah sasaran balita sebanyak 2.990 (S) ditimbang sebanyak 2.407 (D) dengan D/S sebesar 80,5 %, target nasional sebesar 80%

4. Status Gizi Balita

Gizi kurang dan gizi buruk merupakan status gizi yang didasarkan pada indeks berat badan menurut umur BB/U pada tahun 2022 data tabel 48 dengan jumlah balita di timbang 2.466 dengan status gizi kurang sebanyak 203 atau 8,2%, sedang pendek atau sangat pendek yang sering disebut stunting merupakan status gizi berdasarkan pada indeks tinggi badan menurut umur (TB/U) yaitu sebanyak 201 atau sebesar 8,2 %. Berdasarkan pada indeks berat badan menurut tinggi badan (BB/TB) Status Balita Gizi Kurang sebanyak 91 atau 3,7%, dan Status Balita Gizi Buruk sebesar 0,1% atau sebanyak 3 balita

D. KESEHATAN ANAK UDIKSAR

Penjaringan kesehatan dilaksanakan dengan sasaran siswa sekolah tingkat SD/MI kelas 1; SMP/MTs kelas 7 dan SMA/MA/SMK kelas 10 dengan hasil capaian untuk kelas 1 SD/MI sebesar 100% atau seluruh sasaran sebanyak 648 anak dan kelas 7 SMP/MTs sebesar 100% atau seluruh sasaran sebanyak 559 anak sedangkan untuk siswa kelas 10 SMA/MA/SMK capaiannya baru 100% dari jumlah sasaran sebanyak 55 anak.

E. USIA PRODUKTIF

Dari tabel 52 Pelayanan Kesehatan Usia Produktif, jumlah usia produktif sebanyak 34.287 orang dan yang dilakukan skrining kesehatan sebanyak 26.851 atau sebesar 78,3%. Hasil skrining didapatkan sebanyak 17,7% adalah masuk kelompok beresiko.

F. USIA LANJUT

Cakupan pelayanan kesehatan usia lanjut di Kecamatan Lumbir tahun 2022 sebesar 92%, mengalami penaikan dibandingkan dengan capaian tahun 2021 yaitu 80,2%.

BAB VI

PENGENDALIAN PENYAKIT

A. PENYAKIT MENULAR LANGSUNG

1. TUBERKULOSIS

Berdasarkan Tabel 56 dapat dilihat Jumlah terduga TBC yang ditemukan dan mendapat pelayanan standar Sebesar 122 terduga (100%), dengan Jumlah Kasus TBC yang di temukan dan diobati Sebesar 31 Kasus, dengan perkiraan insiden kasus TBC sebesar 216 (24,6%). Masih ada 3,3 % kasus yang belum di temukan dan diobati dikarenakan kegiatan Investigasi Kontak erat dan Kontak sekitar belum dilakukan maksimal.

2. PNEUMONIA

Kecamatan Lumbir, pada tahun 2022 dengan jumlah balita sebanyak 2.556 dengan perkiraan Pneumonia sebanyak 92 dengan realisasi penemuan penderita pneumonia pada balita sebanyak 111 atau sebesar 120,3% sedang kasus batuk bukan pneumonia sebanyak 684 kasus.

3. HIV dan AIDS

Jumlah penemuan kasus HIV tahun 2022 yaitu sebanyak 16 kasus. Jumlah penemuan kasus diatas adalah kasus HIV penduduk wilayah Kecamatan Lumbir yang ditemukan baik di dalam wilayah Kabupaten Banyumas maupun di luar kabupaten Banyumas dari jumlah kasus penemuan HIV di tahun 2022, di ketahui bahwa jumlah kasus paling banyak adalah pada usia produktif yaitu berkisar usia 25 – 49 tahun, dengan jenis kelamin lebih banyak laki – laki dibanding perempuan.

4. DIARE

Kabupaten Banyumas pada tahun 2022 jumlah target penemuan Diare pada semua umur sejumlah 1.476 kasus dan pada balita sebesar 431 kasus dengan kasus diare dilayani pada semua umur sebesar 257 atau 17,4% dan pada Balita sebesar 44 atau 10,2%. Capian pemberian oralit penderita Diare pada semua umur

dan balita sebesar 100%, dan mendapatkan Zinc pada Balita sebesar 100%.

5. KUSTA

Penemuan penderita kusta kasus baru di Kabupaten Banyumas tahun 2022 untuk jenis Pausi Basiler (PB) Kusta Kering ada 1 (satu) kasus, dan untuk kasus Multi Basiler (MB) Kusta Basah sebanyak 1 (satu) kasus dengan total kasus baru sebanyak 2 (delapan belas) kasus. Angka penemuan Kasus Baru Kusta PB dan MB (NCDR/ New Case Detection Rate) sebesar 3,7 per 100.000 penduduk.

B. PENYAKIT DAPAT DICEGAH DENGAN IMUNISASI

Penyakit yang termasuk dalam Penyakit Menular yang dapat dicegah dengan Imunisasi (PD3I) adalah Polio, Campak, Difteri, Pertusis dan Tetanus Neonatorum. Dalam upaya untuk membebaskan Indonesia dari penyakit tersebut diperlukan komitmen global untuk menekan turunnya angka kesakitan dan kematian yang dikenal dengan Eradikasi Polio (ERAPO), Reduksi Campak (*Redcam*) dan Eliminasi Tetanus Neonatorum (ETN). Pada saat ini telah dilaksanakan Program Surveilans Integrasi PD3I, yaitu pengamatan penyakit-penyakit yang dapat dicegah dengan Imunisasi. Kasus PD3I di Kabupaten Banyumas sebagai berikut:

1. Polio dan AFP
2. Difteri
3. Pertusis
4. Tetanus Neonaturum
5. Campak

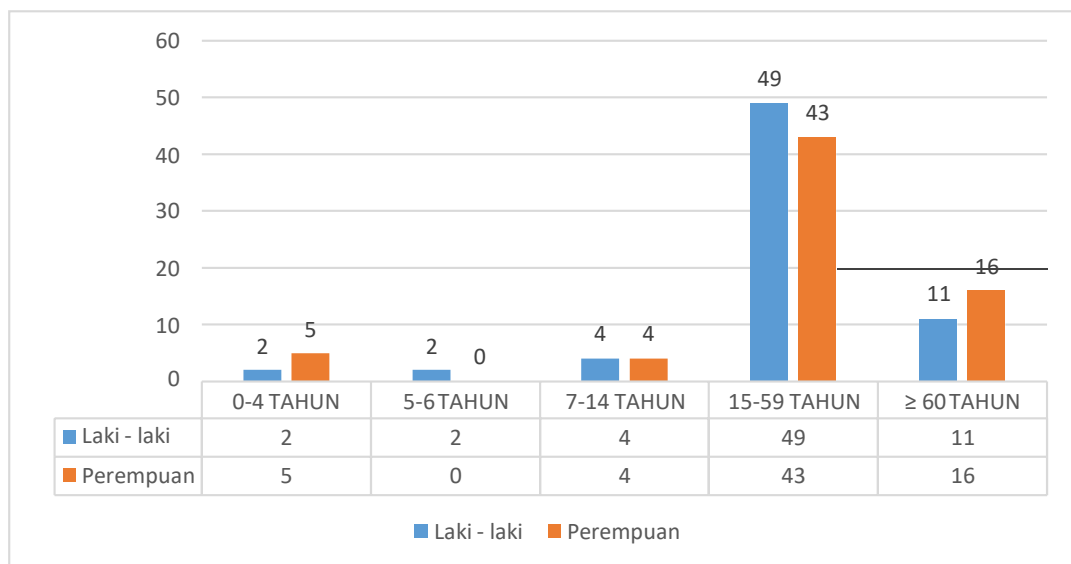
C. KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)

Kejadian Luar Biasa (KLB) adalah timbulnya atau meningkatnya kejadian kesakitan dan atau kematian yang bermakna secara epidemiologis pada suatu desa/kelurahan dalam jangka waktu tertentu.

Pada tahun 2022 kasus Covid-19 teridentifikasi dengan kasus terkonfirmasi sejumlah 136 kasus, dengan kasus sembuh sebanyak 132 kasus, meninggal sebanyak 4 kasus, dengan angka kesembuhan sebesar 97,06 %, dan angka kematian CFR sebesar 2,94%.

Pada tabel 85 kasus Covid-19 tertinggi pada kelompok umur produktif yaitu antara 15–59 tahun dengan rincian laki-laki 49 dan perempuan sebanyak 43, untuk selengkapnya dapat di lihat seperti gambar berikut :

Gambar 6.1
Kasus Covid Berdasarkan Jenis kelamin dan Kelompok Umur di Kecamatan Lumbir Tahun 2022



Cakupan Vaksinasi Covid-19 dosis pertama di kabupaten Banyumas tahun 2022 sebagai berikut :

- Kelompok umur 6- 11 tahun sebesar 59,84 %
- Kelompok Umur 12 – 17 tahun sebesar 40,38 %
- Kelompok Umur 18- 59 tahun sebsar 53,78 %,
- Kelompok Umur > 60 tahun sebsar 71,42 %, dan
- Total Cakupan Kecamatan sebesar 55,53 %

Sedang pada dosis dua (2) sebagai berikut :

- Kelompok umur 6- 11 tahun sebesar 57,04 %
- Kelompok Umur 12 – 17 tahun sebesar 42,15 %
- Kelompok Umur 18- 59 tahun sebsar 49,22 %,
- Kelompok Umur > 60 tahun sebsar 60,88 % dan
- Total Cakupan Kecamatan sebesar 50,99 %

D. PENYAKIT TIDAK MENULAR

1. Skrining Kesehatan pada usia produktif

Dari tabel 52 Profil Kesehatan Kecamatan Lumbir diperoleh data jumlah penduduk usia 15-59 tahun sejumlah 34.287 orang dan yang

mendapat skrining kesehatan sesuai standar 26.851 atau sebesar 78,3 % dan yang berisiko sebanyak 4.765 atau sebesar 17,7 %.

2. Pelayanan Kesehatan Hipertensi

Tabel 75 diperoleh data jumlah Estimasi Penderita Hipertensi berusia >15 tahun sebanyak jiwa dan yang mendapat pelayanan kesehatan sebanyak 8.385 atau sebesar 97,4 %

3. Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Melitus (DM)

Tabel 76 diperoleh data jumlah Penderita DM di Kecamatan Lumbir sebanyak 685 orang dan yang mendapat pelayanan kesehatan sesuai standar sebanyak 685 orang atau sebesar 100%.

4. Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ)

Tabel 78 Pelayanan ODGJ di Kecamatan Lumbir sebanyak 67 orang dan yang mendapat pelayanan kesehatan sesuai standar sebanyak 67 orang atau sebesar 100%.

5. Deteksi Dini Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara

Tabel 77 Puskesmas Lumbir melakukan Deteksi Dini IVA dan SADANIS, dengan hasil sebagai berikut : Perempuan usia 30- 50 tahun sebanyak 7.967 orang yang diperiksa IVA sebanyak 108 atau sebesar 1,4% dengan hasil IVA positif sejumlah 2 orang atau sebesar 1,9 %, diperiksa sadanis 108 orang atau sebesar 1,4% dengan hasil diperiksa tumor benjolan sebanyak 3 orang atau sebesar 2,8%

BAB VII

KESEHATAN LINGKUNGAN

- A. Persentase Sarana Air Minum yang diawasi / diperiksa Kualitas Air Minumnya Sesuai Standar

Pada tahun 2022 jumlah sarana air minum sebanyak 17 yang dilakukan diawasi/diperiksa kualitas air minumnya dengan hasil yang sesuai standar (aman) sebanyak 17 atau sebesar 100%.

- B. Jumlah Kepala Keluarga dengan Akses Terhadap Fasilitas Sanitasi yang Aman (Jamban Sehat)

Persentase Kepala Keluarga (KK) yang tidak lagi melakukan perilaku buang air besar sembarangan di Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 adalah 100 % dengan rincian akses sanitasi aman sebesar 14,51 % akses sanitasi layak sendiri 80,72 %, akses layak bersama sebesar 4,76 %, akses belum layak sebesar 0%, BABS tertutup sebesar 0 % dan BABS terbuka sebesar 0 %.

- C. Sanitasi Total Berbasis Masyarakat dan Rumah Sehat

Capaian desa 5 (lima) pilar STBM di Kabupaten Banyumas pada tahun 2022 sebesar 10 % atau sebanyak 1 desa yaitu desa Besuki.

- D. Persentase Tempat dan Fasilitas Umum (TFU) yang Dilakukan Pengawasan Sesuai Standar

Capaian Kegiatan TTU yang telah dilakukan pengawasan sesuai standar pada tahun 2022 sebesar 100%.

- E. Persentase Tempat Pengelolaan Pangan (TPP) yang Memenuhi Syarat

Pada tahun 2022 Depot Air Minum yang ada di Kabupaten Banyumas tercatat sebanyak 21 dan yang sudah memiliki laik HSP sebanyak 21 atau sebesar 100%.

BAB VIII **KESIMPULAN**

Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2022 ini merupakan gambaran dari hasil kegiatan pembangunan di bidang kesehatan selama kurun waktu satu tahun, yang dapat digunakan sebagai alat untuk mengevaluasi keberhasilan pembangunan kesehatan yang telah dilaksanakan. Hasil pencapaian target Indikator Standar Pelayanan Minimal (SPM) di Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 adalah sebagai berikut :

1. Cakupan pelayanan kesehatan ibu hamil K1 100 %, K4 104,1 %,
2. Cakupan pelayanan ibu bersalin KF1 99,6% dan KF lengkap 98,3%.
3. Cakupan pelayanan kesehatan bayi baru lahir 103%
4. Cakupan pelayanan kesehatan bayi balita 82,76%
5. Cakupan pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar 100%
6. Cakupan pelayanan kesehatan pada usia produktif 78,3 %
7. Cakupan pelayanan kesehatan pada usia lanjut 92%
8. Cakupan pelayanan kesehatan penderita hipertensi 97,4%
9. Pelayanan kesehatan penderita Diabetes Melitus 100%
10. Pelayanan Kesehatan orang dengan gangguan jiwa berat 100%
11. Pelayanan kesehatan orang dengan TB 100%
12. Pelayanan kesehatan orang dengan risiko terinfeksi HIV 100%

Hasil pencapaian kesehatan lainnya di Kecamatan Lumbir pada tahun 2022 antara lain sebagai berikut :

1. Angka Kematian Ibu (AKI) sebesar 0 per 1.000 kelahiran hidup.
2. Angka Kematian Bayi (AKB) sebesar 10.04 per 1.000 Kelahiran Hidup.
3. Cakupan pemberian ASI Eksklusif atau sebesar 79%
4. Jumlah Posyandu Aktif 71 atau sebesar 100%,
5. *Universal Child immunization (UCI)* sebesar 100 %.
6. Desa dengan Stop BABS 17.324 atau sebesar 100%.
7. Desa STBM sebanyak 1 atau sebesar 10 %
8. Peserta JKN sebanyak 32.124 jiwa atau sebesar 58,75 %

LAMPIRAN TABEL PROFIL 2022

RESUME PROFIL KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
I GAMBARAN UMUM						
1 Luas Wilayah				101	Km ²	Tabel 1
2 Jumlah Desa/Kelurahan				10	Desa/Kelurahan	Tabel 1
3 Jumlah Penduduk	27.720	26.958	54.678	Jiwa		Tabel 2
4 Rata-rata jiwa/rumah tangga				3,2	Jiwa	Tabel 1
5 Kepadatan Penduduk /Km ²				542,8	Jiwa/Km ²	Tabel 1
6 Rasio Beban Tanggungan				43,8	per 100 penduduk produktif	Tabel 2
7 Rasio Jenis Kelamin				102,7		Tabel 2
8 Penduduk 15 tahun ke atas melek huruf	83,4	77,1	80,3	%		Tabel 3
9 Penduduk 15 tahun yang memiliki ijazah tertinggi						
a. SMP/ MTs	19,4	17,8	18,6	%		Tabel 3
b. SMA/ MA	8,3	6,0	7,2	%		Tabel 3
c. Sekolah menengah kejuruan	2,8	2,3	2,6	%		Tabel 3
d. Diploma I/Diploma II	0,2	0,2	0,2	%		Tabel 3
e. Akademi/Diploma III	0,6	0,5	0,6	%		Tabel 3
f. S1/Diploma IV	1,1	1,2	1,2	%		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				0	RS	Tabel 4
11 Jumlah Rumah Sakit Khusus				0	RS	Tabel 4
12 Jumlah Puskesmas Rawat Inap				1	Puskesmas	Tabel 4
13 Jumlah Puskesmas non-Rawat Inap				0	Puskesmas	Tabel 4
14 Jumlah Puskesmas Keliling				1	Puskesmas keliling	Tabel 4
15 Jumlah Puskesmas pembantu				2	Pustu	Tabel 4
16 Jumlah Apotek				2	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				#DIV/0!	%	Tabel 6
II.2 Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan						
18 Cakupan Kunjungan Rawat Jalan	40,0	62,6	51,2	%		Tabel 5

NO	INDIKATOR	ANGKA NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
19	Cakupan Kunjungan Rawat Inap	1,7	1,8	1,7	%	Tabel 5
20	Angka kematian kasar/Gross Death Rate (GDR) di RS	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7
21	Angka kematian murni/Nett Death Rate (NDR) di RS	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7
22	Bed Occupation Rate (BOR) di RS			#DIV/0!	%	Tabel 8
23	Bed Turn Over (BTO) di RS			#DIV/0!	Kali	Tabel 8
24	Turn of Interval (TOI) di RS			#DIV/0!	Hari	Tabel 8
25	Average Length of Stay (ALOS) di RS			#DIV/0!	Hari	Tabel 8
26	Puskesmas dengan ketersediaan obat vaksin & essensial			#REF!	%	Tabel 9
27	Persentase Ketersediaan Obat Essensial			29,0	%	Tabel 10
28	Persentase puskesmas dengan ketersediaan vaksin IDL			1,0	%	Tabel 11
II.3	Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM)					
27	Jumlah Posyandu			71	Posyandu	Tabel 12
28	Posyandu Aktif			100,0	%	Tabel 12
29	Rasio posyandu per 100 balita			2,9	per 100 balita	Tabel 12
30	Posbindu PTM			23	Posbindu PTM	Tabel 12
III	SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN					
31	Jumlah Dokter Spesialis	0	0	0	Orang	Tabel 13
32	Jumlah Dokter Umum	1	2	3	Orang	Tabel 13
33	Rasio Dokter (spesialis+umum)			5	per 100.000 penduduk	Tabel 13
34	Jumlah Dokter Gigi + Dokter Gigi Spesialis	0	1	1	Orang	Tabel 13
35	Rasio Dokter Gigi (termasuk Dokter Gigi Spesialis)			2	per 100.000 penduduk	Tabel 13
36	Jumlah Bidan		25		Orang	Tabel 14
37	Rasio Bidan per 100.000 penduduk		46		per 100.000 penduduk	Tabel 14
38	Jumlah Perawat	11	7	18	Orang	Tabel 14
39	Rasio Perawat per 100.000 penduduk			33	per 100.000 penduduk	Tabel 14
40	Jumlah Tenaga Kesehatan Masyarakat	0	2	2	Orang	Tabel 15
41	Jumlah Tenaga Kesehatan Lingkungan	0	2	2	Orang	Tabel 15
42	Jumlah Tenaga Gizi	0	2	2	Orang	Tabel 15
43	Jumlah Ahli Teknologi Laboratorium Medik	0	2	2	Orang	Tabel 16
44	Jumlah Tenaga Teknik Biomedika Lainnya	0	0	0	Orang	Tabel 16
45	Jumlah Tenaga Keterapi Fisik	0	0	0	Orang	Tabel 16
46	Jumlah Tenaga Keteknisian Medis	0	0	0	Orang	Tabel 16
47	Jumlah Tenaga Teknis Kefarmasian	0	1	1	Orang	Tabel 17
48	Jumlah Tenaga Apoteker	0	1	1	Orang	Tabel 17

NO	INDIKATOR	ANGKA NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
49	Jumlah Tenaga Kefarmasian	0	2	2	Orang	Tabel 17
IV PEMBIAYAAN KESEHATAN						
50	Peserta Jaminan Pemeliharaan Kesehatan			0,6	%	Tabel 19
51	Total anggaran kesehatan			Rp0	Rp	Tabel 20
52	APBD kesehatan terhadap APBD kab/kota			0,0	%	Tabel 20
53	Anggaran kesehatan perkapita			Rp0	Rp	Tabel 20
V KESEHATAN KELUARGA						
V.1 Kesehatan Ibu						
54	Jumlah Lahir Hidup	279	299	578	Orang	Tabel 21
55	Angka Lahir Mati (dilaporkan)	3,6	6,6	5,2	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 21
56	Jumlah Kematian Ibu		0		Ibu	Tabel 22
57	Angka Kematian Ibu (dilaporkan)		0		per 100.000 Kelahiran Hidup	Tabel 22
58	Kunjungan Ibu Hamil (K1)		100,0		%	Tabel 24
59	Kunjungan Ibu Hamil (K4)		104,1		%	Tabel 24
60	Kunjungan Ibu Hamil (K6)		98,6		%	Tabel 24
61	Persalinan di Fasyankes		99,5		%	Tabel 24
62	Pelayanan Ibu Nifas KF Lengkap		97,6		%	Tabel 24
63	Ibu Nifas Mendapat Vitamin A		100,0		%	Tabel 24
64	Ibu hamil dengan imunisasi Td2+		100,0		%	Tabel 25
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		883,4		%	Tabel 32
68	Peserta KB Aktif Modern			75,0	%	Tabel 29
69	Peserta KB Pasca Persalinan			76,3	%	Tabel 31
V.2 Kesehatan Anak						
70	Jumlah Kematian Neonatal	1	3	4	neonatal	Tabel 34
71	Angka Kematian Neonatal (dilaporkan)	3,6	10,0	6,9	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
72	Jumlah Bayi Mati	2	4	6	bayi	Tabel 34
73	Angka Kematian Bayi (dilaporkan)	7,2	13,4	10,4	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
74	Jumlah Balita Mati	2	4	6	Balita	Tabel 34
75	Angka Kematian Balita (dilaporkan)	7,2	13,4	10,4	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
76	Bayi baru lahir ditimbang	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 37
77	Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR)	4,3	9,0	6,7	%	Tabel 37
78	Kunjungan Neonatus 1 (KN 1)	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 38

NO	INDIKATOR	ANGKA NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
79	Kunjungan Neonatus 3 kali (KN Lengkap)	99,6	97,0	98,3	%	Tabel 38
80	Bayi yang diberi ASI Eksklusif			79,0	%	Tabel 39
81	Pelayanan kesehatan bayi	116,1	90,9	103,0	%	Tabel 40
82	Desa/Kelurahan UCI			100,0	%	Tabel 41
83	Cakupan Imunisasi Campak/Rubela pada Bayi	121,2	97,6	109,0	%	Tabel 43
84	Imunisasi dasar lengkap pada bayi	121,2	97,6	109,0	%	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			99,8	%	Tabel 46
89	Balita Dipantau Pertumbuhan dan Perkembangan			82,8	%	Tabel 46
90	Balita ditimbang (D/S)	79,7	81,5	80,5	%	Tabel 47
91	Balita Berat Badan Kurang (BB/U)			8,2	%	Tabel 48
92	Balita pendek (TB/U)			8,2	%	Tabel 48
93	Balita Gizi Kurang (BB/TB)			3,7	%	Tabel 48
94	Balita Gizi Buruk (BB/TB)			0,1	%	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			0,0	%	Tabel 49
98	Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar			100,0	%	Tabel 49
V.3	Kesehatan Usia Produktif dan Usia Lanjut					
99	Pelayanan Kesehatan Usia Produktif	32,4	123,7	78,3	%	Tabel 52
100	Catin Mendapatkan Layanan Kesehatan	38,2	71,1	54,6	%	Tabel 53
101	Pelayanan Kesehatan Usila (60+ tahun)	90,7	93,8	92,2	%	Tabel 54
VI	PENGENDALIAN PENYAKIT					
VI.1	Pengendalian Penyakit Menular Langsung					
102	Persentase orang terduga TBC mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar			100,00	%	Tabel 56
103	CNR seluruh kasus TBC			126	per 100.000 penduduk	Tabel 56
104	Treatment Coverage TBC			24,60	%	Tabel 56
105	Cakupan penemuan kasus TBC anak			13,23	%	Tabel 56
106	Angka kesembuhan BTA+	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 57
107	Angka pengobatan lengkap semua kasus TBC	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 57
108	Angka keberhasilan pengobatan (Success Rate) semua kasus TBC	100,0	100,0	100,0	%	Tabel 57

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
109	Jumlah kematian selama pengobatan tuberkulosis			0,0	%	Tabel 57
110	Penemuan penderita pneumonia pada balita			120,3	%	Tabel 58
111	Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar pneumonia min 60%			1,0	%	Tabel 58
112	Jumlah Kasus HIV	13	3	16	Kasus	Tabel 59
113	Percentase ODHIV Baru Mendapat Pengobatan ARV			1	%	Tabel 60
114	Percentase Penderita Diare pada Semua Umur Dilayani			17,4	%	Tabel 61
115	Percentase Penderita Diare pada Balita Dilayani			17,4	%	Tabel 61
116	Percentase Ibu hamil diperiksa Hepatitis			78,5	%	Tabel 62
117	Percentase Ibu hamil diperiksa Reaktif Hepatitis			0,7	%	Tabel 62
118	Percentase Bayi dari Bumil Reakif Hepatitis Diperiksa			100,0	%	Tabel 63
119	Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB)	1	1	2	Kasus	Tabel 64
120	Angka penemuan kasus baru kusta (NCDR)	4	4	4	per 100.000 penduduk	Tabel 64
121	Percentase Kasus Baru Kusta anak < 15 Tahun			0,0	%	Tabel 65
122	Percentase Cacat Tingkat 0 Penderita Kusta			50,0	%	Tabel 65
123	Percentase Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0,0	%	Tabel 65
124	Angka Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			0,0	per 100.000 penduduk	Tabel 65
125	Angka Prevalensi Kusta			0,4	per 10.000 Penduduk	Tabel 66
126	Penderita Kusta PB Selesai Berobat (RFT PB)			#DIV/0!	%	Tabel 67
127	Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB)			100,0	%	Tabel 67
VI.2 Pengendalian Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi						
128	AFP Rate (non polio) < 15 tahun			#DIV/0!	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	0	0	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	0	0	0	Kasus	Tabel 69
136	Insiden rate suspek campak	0,0	0,0	0,0	per 100.000 penduduk	Tabel 69
137	KLB ditangani < 24 jam			#DIV/0!	%	Tabel 70
VI.3 Pengendalian Penyakit Tular Vektor dan Zoonotik						
138	Angka kesakitan (<i>incidence rate</i>) DBD			16,5	per 100.000 penduduk	Tabel 72
139	Angka kematian (<i>case fatality rate</i>) DBD	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 72
140	Angka kesakitan malaria (<i>annual parasit incidence</i>)			0,0	per 1.000 penduduk	Tabel 73
141	Konfirmasi laboratorium pada suspek malaria			#DIV/0!	%	Tabel 73

NO	INDIKATOR	ANGKA NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
142	Pengobatan standar kasus malaria positif			#DIV/0!	%	Tabel 73
143	Case fatality rate malaria		#DIV/0!	#DIV/0!	%	Tabel 73
144	Penderita kronis filariasis	0	0	0	Kasus	Tabel 74
145	Jumlah Kasus Covid-19			136	Kasus	Tabel 84
146	CFR (Case Fatality Rate) Covid-19			3	%	Tabel 84
147	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 1			56		Tabel 86
148	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 2			51		Tabel 87
VI.4	Pengendalian Penyakit Tidak Menular					
149	Penderita Hipertensi Mendapat Pelayanan Kesehatan	97,3	97,5	97,4	%	Tabel 75
150	Penyandang DM mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar			100,0	%	Tabel 76
151	Pemeriksaan IVA pada perempuan usia 30-50 tahun		1,4		% perempuan usia 30-50 tahun	Tabel 77
152	Percentase IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun		1,9		%	Tabel 77
153	Pemeriksaan payudara (SADANIS) pada perempuan 30-50 tahun		0,0		%	Tabel 77
154	Percentase tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun		2,8		%	Tabel 77
155	Pelayanan Kesehatan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat			100,0	%	Tabel 78
VII	KESEHATAN LINGKUNGAN					
156	Sarana Air Minum yang Diawasil/ Diperiksa Kualitas Air Minumnya Sesuai Standar (Aman)			100,0	%	Tabel 79
157	KK Stop BABS (SBS)			100,0	%	Tabel 80
158	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Layak			100,0	%	Tabel 80
159	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Aman			14,5	%	Tabel 80
160	Desa/ Kelurahan Stop BABS (SBS)			100,0	%	Tabel 81
161	KK Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS)			100,0	%	Tabel 81
162	KK Pengelolaan Air Minum dan Makanan Rumah Tangga (PAMMRT)			100,0	%	Tabel 81
163	KK Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (PSRT)			63,7	%	Tabel 81
164	KK Pengelolaan Limbah Cair Rumah Tangga (PLCRT)			66,1	%	Tabel 81
165	Desa/ Kelurahan 5 Pilar STBM			10,0	%	Tabel 81
166	KK Pengelolaan Kualitas Udara dalam Rumah Tangga (PKURT)			87,0	%	Tabel 81
167	KK Akses Rumah Sehat			95,2	%	Tabel 81
168	Tempat Fasilitas Umum (TFU) yang Dilakukan Pengawasan Sesuai Standar			100,0	%	Tabel 82
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 2022**

NO	DESA	LUAS WILAYAH (km ²)	JUMLAH			JUMLAH PENDUDUK			JUMLAH RUMAH TANGGA	RATA-RATA JIWA/RUMAH TANGGA	KEPADATAN PENDUDUK per km ²
			DESA	KELURAHAN	DESA + KELURAHAN	LAKI-LAKI	PEREMPUA N	TOTAL			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	18,11	1		1	5.512	5.381	10893	3.465	3,1	601,4
2	KEDUNGGEDE	6,98	1		1	2.029	1.954	3983	1.303	3,1	570,6
3	DERMAJI	13,02	1		1	3.092	3.032	6124	2.119	2,9	470,4
4	CINGEBUL	11,01	1		1	3.390	3.302	6692	1.604	4,2	607,8
5	CIDORA	10,57	1		1	1.603	1.526	3129	1.042	3,0	296,0
6	BESUKI	7,89	1		1	1.217	1.195	2412	793	3,0	305,7
7	CANDUK	7,05	1		1	2.347	2.213	4560	1.514	3,0	646,8
8	KARANGGAYAM	9,06	1		1	1.974	1.969	3943	1.309	3,0	435,2
9	CIRAHAB	10,08	1		1	2.869	2.762	5631	1.895	3,0	558,6
10	PARUNGKAMAL	6,95	1		1	3.687	3.624	7311	2.280	3,2	1051,9
KABUPATEN/KOTA		100,7	10	0	10	27.720	26.958	54.678	17.324	3,2	542,8

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

TABEL 2

**JUMLAH PENDUDUK MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	KELOMPOK UMUR (TAHUN)	JUMLAH PENDUDUK			
		LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI+PEREMPUAN	RASIO JENIS KELAMIN
1	2	3	4	5	6
1	0 - 4	1.300	1.132	2.432	114,8
2	5 - 9	1.836	1.756	3.592	104,6
3	10 - 14	2.068	1.970	4.038	105,0
4	15 - 19	1.968	1.774	3.742	110,9
5	20 - 24	2.145	2.062	4.207	104,0
6	25 - 29	1.987	1.892	3.879	105,0
7	30 - 34	1.897	1.793	3.690	105,8
8	35 - 39	1.737	1.692	3.429	102,7
9	40 - 44	1.721	1.841	3.562	93,5
10	45 - 49	1.923	2.177	4.100	88,3
11	50 - 54	2.172	2.327	4.499	93,3
12	55 - 59	1.965	1.962	3.927	100,2
13	60 - 64	1.522	1.454	2.976	104,7
14	65 - 69	1.098	1.021	2.119	107,5
15	70 - 74	962	885	1.847	108,7
16	75+	1.399	1.240	2.639	112,8
KABUPATEN/KOTA		27.700	26.978	54.678	
ANGKA BEBAN TANGGUNGAN (DEPENDENCY RATIO)				44	

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 2022**

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	22.496	22.120	44.616			
2	PENDUDUK BERUMUR 15 TAHUN KE ATAS YANG MELEK HURUF	18.762	17.052	35.814	83,4	77,1	80,3
3	PERSENTASE PENDIDIKAN TERTINGGI YANG DITAMATKAN:						
a.	TIDAK MEMILIKI IJAZAH SD	2.174	3.347	5.521	9,7	15,1	12,4
b.	SD/MI	11.421	10.868	22.289	50,8	49,1	50,0
c.	SMP/MTs	4.374	3.933	8.307	19,4	17,8	18,6
d.	SMA/MA	1.876	1.320	3.196	8,3	6,0	7,2
e.	SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN	639	499	1.138	2,8	2,3	2,6
f.	DIPLOMA I/DIPLOMA II	52	48	100	0,2	0,2	0,2
g.	AKADEMI/DIPLOMA III	136	116	252	0,6	0,5	0,6
h.	S1/DIPLOMA IV	257	262	519	1,1	1,2	1,2
i.	S2/S3 (MASTER/DOKTOR)	7	6	13	0,0	0,0	0,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 4

**JUMLAH FASILITAS PELAYANAN KESEHATAN MENURUT KEPEMILIKAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

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			18					18
2	PUSKESMAS NON RAWAT INAP								-
3	PUSKESMAS KELILING			1					1
4	PUSKESMAS PEMBANTU			2					2
SARANA PELAYANAN LAIN									
1	KLINIK PRATAMA								-
2	KLINIK UTAMA								-
3	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER								2
4	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER GIGI								1
5	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI DOKTER SPESIALIS								-
6	TEMPAT PRAKTIK MANDIRI BIDAN								17
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								2
10	TOKO OBAT								1
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 2022**

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	11.079	16.897	27.976	468	484	952	68	105	173
	JUMLAH PENDUDUK KAB/KOTA	27.700	26.978	54.678	27.700	26.978	54.678			
	CAKUPAN KUNJUNGAN(%)	40,0	62,6	51,2	1,7	1,8	1,7			
A	Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Pertama									
1	Puskesmas									
1	1	11.079	16.897	27.976	468	484	952	68	105	173
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Klinik Pratama									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Praktik Mandiri Dokter									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Praktik Mandiri Dokter Gigi									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Praktik Mandiri Bidan									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SUB JUMLAH I	11.079	16.897	27.976	468	484	952	68	105	173
B	Fasilitas Pelayanan Kesehatan Tingkat Lanjut									
1	Klinik Utama									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	RS Umum									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	RS Khusus									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Praktik Mandiri Dokter Spesialis									
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	dst	0	0	0	0	0	0	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 2022**

NO	RUMAH SAKIT	JUMLAH	MEMPUNYAI KEMAMPUAN PELAYANAN GAWAT DARURAT LEVEL I	
			JUMLAH	%
1	2	3	4	5
1	RUMAH SAKIT UMUM	0		#DIV/0!
2	RUMAH SAKIT KHUSUS	0		#DIV/0!
KABUPATEN/KOTA		0	0	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

TABEL 7

ANGKA KEMATIAN PASIEN DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	NAMARUMAH SAKIT ^a	JUMLAH TEMPATTIDUR	PASIEN KELUAR (HIDUP + MATI)			PASIEN KELUARMATI			PASIEN KELUARMATI ≥ 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					0			0			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/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		-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Sumber(sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 8

**INDIKATOR KINERJA PELAYANAN DI RUMAH SAKIT
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	NAMA RUMAH SAKIT ^a	JUMLAH TEMPAT TIDUR	PASIEN 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		0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
2		0	0	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!
4		0	0	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!
6		0	0	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!
8		0	0	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!
10		0	0	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!
12		0	0	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!
14		0	0	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!
16		0	0	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!
18		0	0	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!
20		0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
KABUPATEN/KOTA		0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!

Sumber: (sebutkan)

Keterangan: ^a termasuk rumah sakit swasta

TABEL 9

**PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL MENURUT PUSKESMAS DAN KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL*
1	2	3	4
1	LUMBIR	LUMBIR	X
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	X
3	DERMAJI	LUMBIR	X
4	CINGEBUL	LUMBIR	X
5	CIDORA	LUMBIR	X
6	BESUKI	LUMBIR	X
7	CANDUK	LUMBIR	X
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	X
9	CIRAHAB	LUMBIR	X
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	X
JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 80% OBAT ESENSIAL			0
JUMLAH PUSKESMAS YANG MELAPOR			10
% PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL			0,00%

Sumber: LPLPO PKD/Pustu Bulan November 2022

Keterangan: *) beri tanda "V" jika puskesmas memiliki obat esensial ≥80%

*) beri tanda "X" jika puskesmas memiliki obat 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 2022**

NO	NAMA OBAT	SATUAN	KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL*
1	2	3	4
1	Albendazol /Pirantel Pamoat	Tablet	V
2	Alopurinol	Tablet	V
3	Amlodipin/Kaptopril	Tablet	V
4	Amoksisilin 500 mg	Tablet	V
5	Amoksisilin sirup	Botol	X
6	Antasida tablet kunyah/ antasida suspensi	Tablet/Botol	V
7	Asam Askorbat (Vitamin C)	Tablet	V
8	Asiklovir	Tablet	X
9	Betametason salep	Tube	V
10	Deksametason tablet/deksametason injeksi	Tablet/Vial/Ampul	V
11	Diazepam injeksi 5 mg/ml	Ampul	V
12	Diazepam	Tablet	X
13	Dihidroartemisin+piperakuin (DHP) dan primaquin	Tablet	X
14	Difenhidramin Inj. 10 mg/ml	Ampul	X
15	Epinefrin (Adrenalin) injeksi 0,1 % (sebagai HCl)	Ampul	V
16	Fitomenadion (Vitamin K) injeksi	Ampul	V
17	Furosemid 40 mg/Hidroklorotiazid (HCT)	Tablet	X
18	Garam Oralit serbuk	Kantong	X
19	Glibenklamid/Metformin	Tablet	V
20	Hidrokortison krim/salep	Tube	V
21	Kotrimoksazol (dewasa) kombinasi tablet/Kotrimoksazol susp	Tablet/Botol	V
22	Lidokain inj	Vial	V
23	Magnesium Sulfat injeksi	Vial	V
24	Metilergometrin Maleat injeksi 0,200 mg-1 ml	Ampul	V
25	Natrium Diklofenak	Tablet	X
26	OAT FDC Kat 1	Paket	V
27	Oksitosin injeksi	Ampul	V
28	Parasetamol sirup 120 mg / 5 ml	Botol	V
29	Parasetamol 500 mg	Tablet	V
30	Prednison 5 mg	Tablet	V
31	Ranitidin 150 mg	Tablet	X
32	Retinol 100.000/200.000 IU	Kapsul	V
33	Salbutamol	Tablet	V
34	Salep Mata/Tetes Mata Antibiotik	Tube	X
35	Simvastatin	Tablet	V
36	Siprofloksasin	Tablet	V
37	Tablet Tambah Darah	Tablet	V
38	Triheksifendil	Tablet	V
39	Vitamin B6 (Piridoksin)	Tablet	V
40	Zinc 20 mg	Tablet	X
JUMLAH ITEM OBAT INDIKATOR YANG TERSEDIA DI KABUPATEN/KOTA			29
% KETERSEDIAAN OBAT ESENSIAL			72,50%

Sumber:.....(sebutkan)

Keterangan: *) beri tanda "V" jika kabupaten/kota memiliki obat esensial

*) beri tanda "X" jika kabupaten/kota tidak memiliki obat esensial

TABEL 11

**PERSENTASE PUSKESMAS DENGAN KETERSEDIAAN VAKSIN IMUNISASI DASAR LENGKAP (IDL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSK
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	KETERSEDIAAN VAKSIN IDL*
1	2	3	4
1	LUMBIR	LUMBIR	V
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	V
3	DERMAJI	LUMBIR	V
4	CINGEBUL	LUMBIR	V
5	CIDORA	LUMBIR	V
6	BESUKI	LUMBIR	V
7	CANDUK	LUMBIR	V
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	V
9	CIRAHAB	LUMBIR	V
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	V
JUMLAH PUSKESMAS YANG MEMILIKI 100% VAKSIN IDL			10
JUMLAH PUSKESMAS YANG MELAPOR			10
% 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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	STRATA POSYANDU										POSYANDU AKTIF*	JUMLAH POSBINDU PTM**		
			PRATAMA		MADYA		PURNAMA		MANDIRI		JUMLAH					
			JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	LUMBIR	LUMBIR		0,0		0,0	4	44,4	5	55,6	9	9	100,0	2		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR		0,0		1	16,7	1	16,7	4	66,7	6	6	100,0	1	
3	DERMAJI	LUMBIR		0,0		0,0		0,0		7	100,0	7	7	100,0	7	
4	CINGEBUL	LUMBIR		0,0		3	33,3	4	44,4	2	22,2	9	9	100,0	1	
5	CIDORA	LUMBIR		0,0		1	16,7	4	66,7	1	16,7	6	6	100,0	1	
6	BESUKI	LUMBIR		0,0		1	16,7		0,0	5	83,3	6	6	100,0	1	
7	CANDUK	LUMBIR		0,0		0,0		0,0		8	100,0	8	8	100,0	1	
8	KARANGGAYAM	LUMBIR		0,0		3	60,0	1	20,0	1	20,0	5	5	100,0	1	
9	CIRAHAB	LUMBIR		1	16,7	0,0	4	66,7	1	16,7	6	6	100,0	7		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR		0,0		4	44,4	1	11,1	4	44,4	9	9	100,0	1	
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	1,4	13	18,3	19	26,8	38	53,5	71	71	100,0	23		
RASIO POSYANDU PER 100 BALITA												2,9				

Sumber:(sebutkan)

TABEL 13

**JUMLAH TENAGA MEDIS DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

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	LUMBIR	0	1	2	3	1	2	3	1	2	1	1	1	0	0	0	1	0	1
1	RS 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
SARANA PELAYANAN KESEHATANLAIN		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA) ^a		0	0	0	1	2	3	1	2	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1
RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK				0,0		5,5				5,5			1,8			0,0			1,8

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 TENAGA KEPERAWATAN DAN TENAGA KEBIDANAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	UNIT KERJA	TENAGA KEPERAWATAN			
		L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6
1	LUMBIR	11	7	18	25
1	RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus)			0 0 0	
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0	
	JUMLAH (KAB/KOTA)	11	7	18	25
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			32,9	45,7

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 15

**JUMLAH TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT, KESEHATAN LINGKUNGAN, DAN GIZI DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	UNIT KERJA	TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT			TENAGA KESEHATAN LINGKUNGAN			TENAGA GIZI		
		L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	LUMBIR			2	2		2		2	2
1	RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta, RS umum dan RS khusus)			0 0 0 0			0 0 0 0			0 0 0 0
SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN				0			0			0
JUMLAH (KAB/KOTA)		0	2	2	0	2	2	0	2	2
RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK				3,7			3,7			3,7

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 2022**

NO	UNIT KERJA	AHLI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK			TENAGA TEKNIK BIOMEDIKA LAINNYA			KETERAPIAN FISIK			KETEKNISIAN MEDIS		
		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	LUMBIR			2	2			0			0		0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
				0			0			0		0	0
1	RS 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
	SARANA PELAYANAN KESEHATAN LAIN			0			0			0		0	0
	JUMLAH (KAB/KOTA)	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK			3,7			0,0			0,0			0,0

Sumber:(sebutkan)

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

TABEL 17

**JUMLAH TENAGA KEFARMASIAN DI FASILITAS KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

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	LUMBIR			1	1		1	1	0	2
1	RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta dan termasuk pula Rumah Bersalin)			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
JUMLAH (KAB/KOTA)		0	1	1	0	1	1	0	2	2
RASIO TERHADAP 100.000 PENDUDUK		1,8		1,8			3,7			

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 2022**

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	LUMBIR	2		2			0			0	2	0	2
1	RS dst. (mencakup RS Pemerintah dan swasta dan termasuk pula Rumah Bersalin)			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
	INSTITUSI DIKNAKES/DIKLAT			0			0			0	0	0	0
	DINAS KESEHATAN KAB/KOTA			0			0			0	0	0	0
	JUMLAH (KAB/KOTA)	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2

Sumber:(sebutkan)

TABEL 19

**CAKUPAN JAMINAN KESEHATAN PENDUDUK MENURUT JENIS KEPESERTAAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	JENIS KEPESERTAAN	PESERTAJAMINAN KESEHATAN	
		JUMLAH	%
1	2	3	4
PENERIMA BANTUAN IURAN (PBI)			
1	PBI APBN	25.749	0,5
2	PBI APBD	2.446	0,0
SUB JUMLAH PBI		28.195	0,5
NON PBI			
1	Pekerja Penerima Upah (PPU)	2.100	0,0
2	Pekerja Bukan Penerima Upah (PBPU)/mandiri	1.508	0,0
3	Bukan Pekerja (BP)	321	0,0
SUB JUMLAH NON PBI		3.929	0,1
JUMLAH (KAB/KOTA)		32.124	0,6

Sumber:BPJS Kesehatan Cabang Utama Purwokerto

TABEL 20

**ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	SUMBER BIAYA	ALOKASI ANGGARAN KESEHATAN	
		Rupiah	%
1	2	3	4
ANGGARAN KESEHATAN BERSUMBER:			
1	APBD KAB/KOTA	Rp 3.109.192.268,00	80,89
	a. Belanja Operasi	Rp 3.084.893.268,00	
	b. Belanja Modal	Rp 24.299.000,00	
	c. Belanja Tidak Terduga	Rp -	
	d. Belanja Transfer	Rp -	
2	APBD PROVINSI	Rp -	0,00
	a. Belanja Operasi	Rp -	
	b. Belanja Modal	Rp -	
	c. Belanja Tidak Terduga	Rp -	
	d. Belanja Transfer	Rp -	
3	APBN :	Rp 734.628.058,00	19,11
	a. Dana Dekonsentrasi	Rp 734.628.058,00	
	b. Lain-lain (sebutkan), misal bansos kapitasi	Rp -	
4	PINJAMAN/HIBAH LUAR NEGERI (PHLN) (sebutkan project dan sumber dananya)	Rp -	0,00
5	SUMBER PEMERINTAH LAIN*	Rp -	0,00
TOTAL ANGGARAN KESEHATAN		Rp 3.843.820.326,00	
TOTAL APBD KAB/KOTA		Rp -	
% APBD KESEHATAN THD APBD KAB/KOTA		#DIV/0!	
ANGGARAN KESEHATAN PERKAPITA		69854,81045	

Sumber:.....(sebutkan)

TABEL 21

**JUMLAH KELAHIRAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	NAMA PUSKESMAS	JUMLAH KELAHIRAN								
			LAKI-LAKI			PEREMPUAN			LAKI-LAKI + PEREMPUAN		
			HIDUP	MATI	HIDUP + MATI	HIDUP	MATI	HIDUP + MATI	HIDUP	MATI	HIDUP + MATI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	44		44	59		59	103	0	103
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	17	1	18	20		20	37	1	38
3	DERMAJI	LUMBIR	20		20	37		37	57	0	57
4	CINGEBUL	LUMBIR	32		32	34	2	36	66	2	68
5	CIDORA	LUMBIR	24		24	23		23	47	0	47
6	BESUKI	LUMBIR	19		19	12		12	31	0	31
7	CANDUK	LUMBIR	22		22	28		28	50	0	50
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21		21	18		18	39	0	39
9	CIRAHAB	LUMBIR	44		44	29		29	73	0	73
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	36		36	39		39	75	0	75
JUMLAH(KAB/KOTA)			279	1	280	299	2	301	578	3	581
ANGKA LAHIR MATI PER 1.000 KELAHIRAN (DILAPORKAN)			3,6				6,6			5,2	

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	103				0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	37				0
3	DERMAJI	LUMBIR	57				0
4	CINGEBUL	LUMBIR	66				0
5	CIDORA	LUMBIR	47				0
6	BESUKI	LUMBIR	31				0
7	CANDUK	LUMBIR	50				0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39				0
9	CIRAHAB	LUMBIR	73				0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	75				0
JUMLAH (KAB/KOTA)		578		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

JUMLAH KEMATIAN IBU MENURUT PENYEBAB, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	PENYEBAB KEMATIAN IBU									
			PERDARAHAN	GANGGUAN HIPERTENSI	INFEKSI	KELAINAN JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH*	GANGGUAN AUTOIMUN**	GANGGUAN CEREBROVASKULAR***	COVID-19	KOMPLIKASI PASCA KEGUGURAN (ABORTUS)	LAIN-LAIN	JUMLAH KEMATIAN IBU
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	LUMBIR	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	DERMAJI	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	CIDORA	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	BESUKI	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH	IBU HAMIL						JUMLAH	IBU BERSALIN/NIFAS							
				K1		K4		K6			PERSALINAN DI FASYANKES		KF1		KF LENGKAP		IBU NIFAS MENDAPAT VITA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	LUMBIR	LUMBIR	114	114	100,0	105	92,1	87	76,3	107	107	100,0	107	100,0	107	100,0	107	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	31	31	100,0	38	122,6	37	119,4	38	38	100,0	38	100,0	37	97,4	38	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	58	58	100,0	58	100,0	58	100,0	59	59	100,0	59	100,0	60	101,7	59	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	61	61	100,0	69	113,1	69	113,1	69	68	98,6	69	100,0	74	107,2	69	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	33	33	100,0	47	142,4	47	142,4	48	48	100,0	48	100,0	47	97,9	48	100,0
6	BESUKI	LUMBIR	29	29	100,0	30	103,4	29	100,0	31	31	100,0	31	100,0	32	103,2	31	100,0
7	CANDUK	LUMBIR	49	49	100,0	50	102,0	49	100,0	50	49	98,0	50	100,0	48	96,0	50	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	39	100,0	42	107,7	33	84,6	42	41	97,6	42	100,0	40	95,2	42	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	68	68	100,0	70	102,9	69	101,5	71	71	100,0	71	100,0	62	87,3	71	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	80	80	100,0	76	95,0	76	95,0	76	76	100,0	76	100,0	70	92,1	76	100,0
JUMLAH(KAB/KOTA)			562	562	100,0	585	104,1	554	98,6	591	588	99,5	591	100,0	577	97,6	591	100,0

Sumber(sebutkan)

TABEL 25

**CAKUPAN IMUNISASI Td PADA IBU HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH IBU HAMIL	IMUNISASI Td PADA IBUHAMIL												
				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	LUMBIR	LUMBIR	114	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	1,8	112	98,2	114	100,0	
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	31	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	31	100,0	31	100,0	
3	DERMAJI	LUMBIR	58	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	5,2	55	94,8	58	100,0	
4	CINGEBUL	LUMBIR	61	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	61	100,0	61	100,0	
5	CIDORA	LUMBIR	33	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	33	100,0	33	100,0	
6	BESUKI	LUMBIR	29	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	29	100,0	29	100,0	
7	CANDUK	LUMBIR	49	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	49	100,0	49	100,0	
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	39	100,0	39	100,0	
9	CIRAHAB	LUMBIR	68	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	68	100,0	68	100,0	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	80	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	80	100,0	80	100,0	
JUMLAH (KAB/KOTA)				562	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,9	557	99,1	562	100,0

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 26

**PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR YANG TIDAK HAMIL MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH WUS TIDAK HAMIL (15-39TAHUN)	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	LUMBIR	LUMBIR	2.387	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	50	2,1
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	886	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	24	2,7
3	DERMAJI	LUMBIR	1.341	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	17	1,3
4	CINGEBUL	LUMBIR	1.463	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	34	2,3
5	CIDORA	LUMBIR	679	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,7
6	BESUKI	LUMBIR	527	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,6
7	CANDUK	LUMBIR	987	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	13	1,3
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	864	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,5
9	CIRAHAB	LUMBIR	1.225	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	20	1,6
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1.590	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	25	1,6
JUMLAH (KAB/KOTA)			11.949	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	195	1,6

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 27

**PERSENTASE CAKUPAN IMUNISASI Td PADA WANITA USIA SUBUR (HAMIL DAN TIDAK HAMIL) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	2.498	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,2	156	6,2
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	936	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	55	5,9
3	DERMAJI	LUMBIR	1.392	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,2	73	5,2
4	CINGEBUL	LUMBIR	1.549	0	0,0	0	0,0	1	0,1	2	0,1	92	5,9
5	CIDORA	LUMBIR	710	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	36	5,1
6	BESUKI	LUMBIR	560	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	32	5,7
7	CANDUK	LUMBIR	1.054	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	62	5,9
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	910	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	43	4,7
9	CIRAHAB	LUMBIR	1.291	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	88	6,8
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1.692	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	105	6,2
JUMLAH (KAB/KOTA)			12.592	0	0,0	0	0,0	1	0,0	9	0,1	742	5,9

Sumber:(sebutkan)

TABEL 28

**JUMLAH IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN DAN MENGONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH (TTD) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH IBU HAMIL	TTD (90 TABLET)			
				IBU HAMIL YANG MENDAPATKAN	%	IBU HAMIL YANG MENGONSUMSI	%
1	2	3	4	5	6	7	8
1	LUMBIR	LUMBIR	114	114	100,0	114	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	31	31	100,0	31	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	58	58	100,0	58	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	61	61	100,0	61	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	33	33	100,0	33	100,0
6	BESUKI	LUMBIR	29	29	100,0	29	100,0
7	CANDUK	LUMBIR	49	49	100,0	49	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	39	100,0	39	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	68	68	100,0	68	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	80	80	100,0	80	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			562	562	100,0	562	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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH PUS	PESERTA KB AKTIF METODE MODERN																EFEK SAMPING BER-KB	% EFEK SAMPING BER-KB	KOMPLIKASI BER-KB	% KOMPLIKASI BER-KB	KEGAGALAN BER-KB	% KEGAGALAN BER-KB	DROPOUT BER-KB	% DROPOUT BER-KB		
				KONDOM	%	SUNTIK	%	PIL	%	AKDR	%	MOP	%	MOW	%	IMPLAN	%	MAL	%	JUMLAH	%	24	25	26	27	28	29	30	
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	LUMBIR	LUMBIR	1.627	5	0,4	528	42,0	233	18,6	165	13,1	13	1,0	29	2,3	270	21,5	0	0,0	1.256	77,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	652	9	1,7	260	47,8	90	16,5	72	13,2	8	1,5	14	2,6	83	15,3	0	0,0	544	83,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,4
3	DERMAJI	LUMBIR	1.013	4	0,6	357	49,4	88	12,2	60	8,3	13	1,8	12	1,7	176	24,3	0	0,0	723	71,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,3
4	CINGEBUL	LUMBIR	1.005	10	1,3	292	39,0	88	11,7	81	10,8	8	1,1	18	2,4	244	32,6	0	0,0	749	74,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	13	1,7
5	CIDORA	LUMBIR	487	0	0,0	200	56,5	17	4,8	32	9,0	10	2,8	8	2,3	77	21,8	0	0,0	354	72,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	12	3,4
6	BESUKI	LUMBIR	403	0	0,0	148	46,0	10	3,1	16	5,0	6	1,9	9	2,8	127	39,4	0	0,0	322	79,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,9
7	CANDUK	LUMBIR	768	1	0,2	278	48,7	44	7,7	56	9,8	3	0,5	19	3,3	167	29,2	0	0,0	571	74,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,4
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	638	3	0,6	254	52,4	56	11,5	38	7,8	4	0,8	23	4,7	103	21,2	0	0,0	485	76,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	22	4,5
9	CIRAHAB	LUMBIR	925	0	0,0	631	81,9	25	3,2	21	2,7	11	1,4	10	1,3	61	7,9	0	0,0	770	83,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,4
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1.263	1	0,1	503	56,0	66	7,3	68	7,6	7	0,8	33	3,7	214	23,8	0	0,0	899	71,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	9	1,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			8.781	33	0,5	3.451	52,4	717	10,9	609	9,2	83	1,3	175	2,7	1.522	23,1	0	0,0	6.590	75,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	70	1,1

Sumber.....(sebutkan)

Keterangan:

AKDR: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

MOP : Metode Operasi Pria

MOW: Metode Operasi Wanita

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	1.627	11	0,7	7	63,6	3	0,0	3	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	652	12	1,8	12	100,0	0	0,0	0	#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR	1.013	7	0,7	6	85,7	0	0,0	0	#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR	1.005	10	1,0	28	280,0	1	0,0	1	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	487	4	0,8	5	125,0	0	0,0	0	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR	403	7	1,7	11	157,1	0	0,0	0	#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR	768	17	2,2	7	41,2	0	0,0	0	#DIV/0!
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	638	5	0,8	9	180,0	0	0,0	0	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR	925	14	1,5	5	35,7	0	0,0	0	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1.263	5	0,4	5	100,0	0	0,0	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			8.781	92	1,0	95	103,3	4	0,0	4	100,0

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	107	0	0,0	44	50,6	0	0,0	8	9,2	0	0,0	4	4,6	31	35,6	0	0,0	87	81,3		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	38	0	0,0	17	50,0	0	0,0	8	23,5	0	0,0	0	0,0	9	26,5	0	0,0	34	89,5		
3	DERMAJI	LUMBIR	59	0	0,0	24	41,4	2	3,4	6	10,3	0	0,0	1	1,7	25	43,1	0	0,0	58	98,3		
4	CINGEBUL	LUMBIR	69	0	0,0	29	42,0	0	0,0	10	14,5	0	0,0	5	7,2	25	36,2	0	0,0	69	100,0		
5	CIDORA	LUMBIR	48	0	0,0	12	40,0	0	0,0	5	16,7	0	0,0	0	0,0	13	43,3	0	0,0	30	62,5		
6	BESUKI	LUMBIR	31	0	0,0	4	17,4	0	0,0	2	8,7	0	0,0	6	26,1	11	47,8	0	0,0	23	74,2		
7	CANDUK	LUMBIR	50	0	0,0	14	46,7	0	0,0	3	10,0	0	0,0	4	13,3	9	30,0	0	0,0	30	60,0		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	42	0	0,0	17	65,4	0	0,0	1	3,8	0	0,0	3	11,5	5	19,2	0	0,0	26	61,9		
9	CIRAHAB	LUMBIR	71	0	0,0	34	77,3	0	0,0	9	20,5	0	0,0	0	0,0	1	2,3	0	0,0	44	62,0		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	76	0	0,0	27	54,0	0	0,0	6	12,0	0	0,0	1	2,0	16	32,0	0	0,0	50	65,8		
JUMLAH (KAB/KOTA)			591	0	0,0	222	49,2	2	0,4	58	12,9	0	0,0	24	5,3	145	32,2	0	0,0	451	76,3		

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 32

JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI KEBIDANAN
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	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	PREKLAMPSI A/EKLAWSIA	DIABETES MELITUS	JANTUNG	COVID-19	PENYEBAB LAINNYA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	LUMBIR	LUMBIR	114	23	20	88	4	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	20	7	3
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	31	6	2	32	5	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1
3	DERMAJI	LUMBIR	58	12	16	138	6	34	5	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	16	2	0
4	CINGEBUL	LUMBIR	61	12	8	66	7	17	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	0	0
5	CIDORA	LUMBIR	33	7	0	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6	BESUKI	LUMBIR	29	6	10	172	9	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	10	2	3
7	CANDUK	LUMBIR	49	10	11	112	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	1
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	8	3	38	11	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	1
9	CIRAHAB	LUMBIR	68	14	22	162	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	22	0	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	80	16	12	75	13	16	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	12	2	2
JUMLAH(KAB/KOTA)				562	112	104	883	85	84	7	0	0	0	8	4	0	0	9	104	16	12	

Sumber(sebutkan)

TABEL 33

**JUMLAH DAN PERSENTASE KOMPLIKASI NEONATAL
MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP			PERKIRAAN NEONATAL KOMPLIKASI			JUMLAH KOMPLIKASI PADA NEONATUS																	
			L	P	L + P	L	P	L + P	BBLR	ASFIKSIA	INFEKSI	TETANUS NEONATORUM	KELAINAN KONGENITAL	COVID-19	LAIN-LAIN	TOTAL	L	P	L + P	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		
1	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	7	9	15	5	32,4	5	32,4	3	19,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13	84,1	
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	17	20	37	3	3	6	1	18,0	1	18,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2	36,0	
3	DERMAJI	LUMBIR	20	37	57	3	6	9	5	58,5	1	11,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6	70,2	
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	5	5	10	4	40,4	3	30,3	3	30,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10	101,0	
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	4	3	7	5	70,9	0	0,0	2	28,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7	99,3	
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	3	2	5	2	43,0	2	43,0	1	21,5	0,0	0,0	1,0	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6	129,0	
7	CANDUK	LUMBIR	22	28	50	3	4	8	2	26,7	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2	26,7		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	3	3	6	3	51,3	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3	51,3		
9	CIRAHAB	LUMBIR	44	29	73	7	4	11	7	63,9	2	18,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9	82,2	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	36	39	75	5	6	11	5	44,4	8	71,1	2	17,8	0,0	0,0	1,0	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16	142,2	
JUMLAH (KAB/KOTA)			279	299	578	42	45	87	39	45,0	22	25,4	11	12,7	0	0,0	2	2,3	0	0,0	0	0,0	74	85,4		

Sumber(sebutkan)

TABEL 34

**JUMLAH KEMATIAN NEONATAL, POST NEONATAL, BAYI, DAN BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
3	DERMAJI	LUMBIR			0		0		1		1	1	0		1	0	1	
4	CINGEBUL	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
5	CIDORA	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
6	BESUKI	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
7	CANDUK	LUMBIR	1	1	2		2			0		0	1		1	2	0	2
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			0		0			0		0	0		0	0	0	0
9	CIRAHAB	LUMBIR			0		0		1		1	1	0		1	0	1	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			0		0		1		2	2	1		1	2	0	2
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	1	2	0	2	3	1	4	0	4	4	2	6	0	6	
ANGKA KEMATIAN (DILAPORKAN)			3,6		7,2	0,0	7,2	10,0		13,4	0,0	13,4	6,9		10,4	0,0	10,4	

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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	PENYEBAB KEMATIAN NEONATAL (0-28 HARI)								PENYEBAB KEMATIAN POST NEONATAL (29 HARI-11 BULAN)									
			BBLR DAN PREMATURE	ASFIKSIA	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	LUMBIR	LUMBIR																		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR																		
3	DERMAJI	LUMBIR		1																
4	CINGEBUL	LUMBIR																		
5	CIDORA	LUMBIR																		
6	BESUKI	LUMBIR																		
7	CANDUK	LUMBIR																		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR																		
9	CIRAHAB	LUMBIR																		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1																	
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sumber(sebutkan)

TABEL 36

**JUMLAH KEMATIAN ANAK BALITA MENURUT PENYEBAB UTAMA, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR										
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR										
3	DERMAJI	LUMBIR										
4	CINGEBUL	LUMBIR										
5	CIDORA	LUMBIR										
6	BESUKI	LUMBIR										
7	CANDUK	LUMBIR										
8	KARANGGAYAM	LUMBIR										
9	CIRAHAB	LUMBIR										
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1									
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	BAYIBARU LAHIR DITIMBANG						BAYIBBLR						PREMATUR								
			JUMLAH LAHIR HIDUP			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	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	44	100,0	59	100,0	103	100,0	1	2,3	4	6,8	5	4,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	17	20	37	17	100,0	20	100,0	37	100,0	0	0,0	1	5,0	1	2,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
3	DERMAJI	LUMBIR	20	37	57	20	100,0	37	100,0	57	100,0	2	10,0	3	8,1	5	8,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	32	100,0	34	100,0	66	100,0	3	9,4	1	2,9	4	6,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	24	100,0	23	100,0	47	100,0	0	0,0	5	21,7	5	10,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	19	100,0	12	100,0	31	100,0	0	0,0	2	16,7	2	6,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
7	CANDUK	LUMBIR	22	28	50	22	100,0	28	100,0	50	100,0	1	4,5	1	3,6	2	4,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	21	100,0	18	100,0	39	100,0	1	4,8	2	11,1	3	7,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	44	29	73	44	100,0	29	100,0	73	100,0	3	6,8	4	13,8	7	9,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	36	39	75	36	100,0	39	100,0	75	100,0	1	2,8	4	10,3	5	6,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
JUMLAH(KAB/KOTA)			279	299	578	279	100,0	299	100,0	578	100,0	12	4,3	27	9,0	39	6,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0

Sumber(sebutkan)

TABEL 38

**CAKUPAN KUNJUNGAN NEONATAL MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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		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	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	44	100,0	59	100,0	103	100,0	43	97,7	53	89,8	96	93,2	4	9,1	15	25,4	19	18,4			
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	17	20	37	17	100,0	20	100,0	37	100,0	17	100,0	20	100,0	37	100,0	4	23,5	4	20,0	8	21,6			
3	DERMAJI	LUMBIR	20	37	57	20	100,0	37	100,0	57	100,0	19	95,0	36	97,3	55	96,5	0	0,0	5	13,5	5	8,8			
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	32	100,0	34	100,0	66	100,0	35	109,4	36	105,9	71	107,6	3	9,4	6	17,6	9	13,6			
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	24	100,0	23	100,0	47	100,0	24	100,0	23	100,0	47	100,0	3	12,5	2	8,7	5	10,6			
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	19	100,0	12	100,0	31	100,0	19	100,0	12	100,0	31	100,0	4	21,1	1	8,3	5	16,1			
7	CANDUK	LUMBIR	22	28	50	22	100,0	28	100,0	50	100,0	21	95,5	27	96,4	48	96,0	3	13,6	2	7,1	5	10,0			
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	21	100,0	18	100,0	39	100,0	21	100,0	18	100,0	39	100,0	4	19,0	1	5,6	5	12,8			
9	CIRAHAB	LUMBIR	44	29	73	44	100,0	29	100,0	73	100,0	44	100,0	26	89,7	70	95,9	2	4,5	1	3,4	3	4,1			
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	36	39	75	36	100,0	39	100,0	75	100,0	35	97,2	39	100,0	74	98,7	3	8,3	3	7,7	6	8,0			
JUMLAH(KAB/KOTA)			279	299	578	279	100,0	299	100,0	578	100,0	278	99,6	290	97,0	568	98,3	30	10,8	40	13,4	70	12,1			

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	101	76	75,2	42	30	71,4
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	37	34	91,9	21	17	81,0
3	DERMAJI	LUMBIR	56	51	91,1	18	14	77,8
4	CINGEBUL	LUMBIR	65	62	95,4	31	29	93,5
5	CIDORA	LUMBIR	40	36	90,0	21	16	76,2
6	BESUKI	LUMBIR	30	27	90,0	15	12	80,0
7	CANDUK	LUMBIR	50	44	88,0	22	14	63,6
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	38	97,4	12	10	83,3
9	CIRAHAB	LUMBIR	69	56	81,2	29	22	75,9
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	74	59	79,7	32	28	87,5
JUMLAH (KAB/KOTA)			561	483	86,1	243	192	79,0

Sumber (sebutkan)

Keterangan: IMD = Inisiasi Menyusui Dini

TABEL 40

**CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN BAYI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI			PELAYANAN KESEHATAN BAYI					
						L		P		L + P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	60	136,4	41	69,5	101	98,1
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	16	20	36	22	137,5	26	130,0	48	133,3
3	DERMAJI	LUMBIR	19	36	55	26	136,8	22	61,1	48	87,3
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	48	150,0	31	91,2	79	119,7
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	18	75,0	14	60,9	32	68,1
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	14	73,7	15	125,0	29	93,5
7	CANDUK	LUMBIR	20	28	48	37	185,0	30	107,1	67	139,6
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	18	85,7	26	144,4	44	112,8
9	CIRAHAB	LUMBIR	43	28	71	26	60,5	27	96,4	53	74,6
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	35	38	73	48	137,1	37	97,4	85	116,4
JUMLAH(KAB/KOTA)			273	296	569	317	116,1	269	91	586	103,0

Sumber:(sebutkan)

TABEL 41

**CAKUPAN DESA/KELURAHAN UNIVERSAL CHILD IMMUNIZATION (UCI) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH DESA/KELURAHAN	DESA/KELURAHAN <i>UCI</i>	% DESA/KELURAHAN <i>UCI</i>
1	2	3	4	5	6
1	LUMBIR	LUMBIR	1	1	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	1	1	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	1	1	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	1	1	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	1	1	100,0
6	BESUKI	LUMBIR	1	1	100,0
7	CANDUK	LUMBIR	1	1	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	1	1	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	1	1	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1	1	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			10	10	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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH LAHIR HIDUP			BAYI DIIMUNISASI																		BCG						
						< 24 Jam						HB0						1 - 7 Hari						HB0 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	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	44	100,0	59	100,0	103	100,0	0	0,0	0	0,0	44	100,0	59	100,0	103	100,0	47	106,8	55	93,2	102	99,0			
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	17	20	37	15	88,2	22	110,0	37	100,0	0	0,0	0	0,0	15	88,2	22	110,0	37	100,0	19	111,8	24	120,0	43	116,2			
3	DERMAJI	LUMBIR	20	37	57	20	100,0	35	94,6	55	96,5	0	0,0	0	0,0	20	100,0	35	94,6	55	96,5	20	100,0	36	97,3	56	98,2			
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	32	100,0	34	100,0	66	100,0	0	0,0	0	0,0	32	100,0	34	100,0	66	100,0	33	103,1	36	105,9	69	104,5			
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	22	91,7	23	100,0	45	95,7	2	8,3	2	8,7	4	8,5	24	100,0	25	108,7	49	104,3	22	91,7	26	113,0	48	102,1	
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	19	100,0	12	100,0	31	100,0	0	0,0	0	0,0	19	100,0	12	100,0	31	100,0	20	105,3	12	100,0	32	103,2			
7	CANDUK	LUMBIR	22	28	50	25	113,6	27	96,4	52	104,0	0	0,0	0	0,0	25	113,6	27	96,4	52	104,0	26	118,2	29	103,6	55	110,0			
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	21	100,0	17	94,4	38	97,4	0	0,0	1	5,6	1	2,6	21	100,0	18	100,0	39	100,0	19	90,5	16	88,9	35	89,7	
9	CIRAHAB	LUMBIR	44	29	73	43	97,7	26	89,7	69	94,5	1	2,3	1	3,4	2	2,7	44	100,0	27	93,1	71	97,3	41	93,2	24	82,8	65	89,0	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	36	39	75	36	100,0	39	100,0	75	100,0	0	0,0	0	0,0	36	100,0	39	100,0	75	100,0	37	102,8	40	102,6	77	102,7			
JUMLAH(KAB/KOTA)			279	299	578	277	99,3	294	98,3	571	98,8	3	1,1	4	1,3	7	1,2	280	100,4	298	99,7	578	100,0	284	101,8	298	99,7	582	100,7	

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH BAYI (SURVIVING INFANT)			BAYI DIIMUNISASI																							
			DPT-HB-Hib3						POLIO 4*						CAMPAK RUBELA						IMUNISASI DASAR LENGKAP								
			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	30
1	LUMBIR	LUMBIR	44	59	103	78	177,3	71	120,3	149	144,7	65	147,7	57	96,6	122	118,4	65	147,7	55	93,2	120	116,5	65	147,7	55	93,2	120	116,5
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	16	20	36	33	206,3	29	145,0	62	172,2	33	206,3	29	145,0	62	172,2	22	137,5	26	130,0	48	133,3	22	137,5	26	130,0	48	133,3
3	DERMAJI	LUMBIR	19	36	55	42	221,1	39	108,3	81	147,3	42	221,1	39	108,3	81	147,3	28	147,4	21	58,3	49	89,1	28	147,4	21	58,3	49	89,1
4	CINGEBUL	LUMBIR	32	34	66	51	159,4	42	123,5	93	140,9	40	125,0	33	97,1	73	110,6	48	150,0	33	97,1	81	122,7	48	150,0	33	97,1	81	122,7
5	CIDORA	LUMBIR	24	23	47	33	137,5	23	100,0	56	119,1	33	137,5	24	104,3	57	121,3	24	100,0	19	82,6	43	91,5	24	100,0	19	82,6	43	91,5
6	BESUKI	LUMBIR	19	12	31	16	84,2	20	166,7	36	116,1	17	89,5	18	150,0	35	112,9	15	78,9	14	116,7	29	93,5	15	78,9	14	116,7	29	93,5
7	CANDUK	LUMBIR	20	28	48	42	210,0	36	128,6	78	162,5	42	210,0	37	132,1	79	164,6	37	185,0	30	107,1	67	139,6	37	185,0	30	107,1	67	139,6
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	21	18	39	19	90,5	26	144,4	45	115,4	19	90,5	26	144,4	45	115,4	18	85,7	27	150,0	45	115,4	18	85,7	27	150,0	45	115,4
9	CIRAHAB	LUMBIR	43	28	71	40	93,0	32	114,3	72	101,4	33	76,7	27	96,4	60	84,5	26	60,5	27	96,4	53	74,6	26	60,5	27	96,4	53	74,6
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	35	38	73	62	177,1	54	142,1	116	158,9	52	148,6	41	107,9	93	127,4	48	137,1	37	97,4	85	116,4	48	137,1	37	97,4	85	116,4
JUMLAH (KAB/KOTA)			273	296	569	416	152,4	372	125,7	788	138,5	376	137,7	331	111,8	707	124,3	331	121,2	289	97,6	620	109,0	331	121,2	289	97,6	620	109,0

Sumber(sebutkan)

Keterangan:

*khusus untuk provinsi DIY, diisi dengan imunisasi IPV dosis ke3

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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH BADUTA			BADUTA DIIMUNISASI											
						DPT-HB-Hib4						CAMPAK RUBELA 2					
						L			P			L + P			L		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	LUMBIR	LUMBIR	68	50	118	91	133,8	82	164,0	173	146,6	51	75,0	55	110,0	106	89,8
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	20	21	41	29	145,0	22	104,8	51	124,4	29	145,0	22	104,8	51	124,4
3	DERMAJI	LUMBIR	36	23	59	37	102,8	24	104,3	61	103,4	32	88,9	16	69,6	48	81,4
4	CINGEBUL	LUMBIR	40	27	67	42	105,0	38	140,7	80	119,4	30	75,0	36	133,3	66	98,5
5	CIDORA	LUMBIR	19	15	34	14	73,7	16	106,7	30	88,2	10	52,6	16	106,7	26	76,5
6	BESUKI	LUMBIR	14	13	27	25	178,6	21	161,5	46	170,4	17	121,4	24	184,6	41	151,9
7	CANDUK	LUMBIR	31	21	52	37	119,4	35	166,7	72	138,5	41	132,3	34	161,9	75	144,2
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	18	22	40	38	211,1	26	118,2	64	160,0	27	150,0	18	81,8	45	112,5
9	CIRAHAB	LUMBIR	23	27	50	48	208,7	42	155,6	90	180,0	41	178,3	36	133,3	77	154,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	54	42	96	79	146,3	58	138,1	137	142,7	56	103,7	43	102,4	99	103,1
JUMLAH(KAB/KOTA)			323	261	584	440	136,2	364	139,5	804	137,7	334	103,4	300	114,9	634	108,6

Sumber:.....(sebutkan)

TABEL 45

**CAKUPAN PEMBERIAN VITAMIN A PADA BAYI DAN ANAK BALITA MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	BAYI 6-11 BULAN			ANAK BALITA (12-59 BULAN)			BALITA (6-59 BULAN)		
			JUMLAH BAYI	MENDAPAT VIT A		JUMLAH	MENDAPAT VIT A		JUMLAH	MENDAPAT VIT A	
				Σ	%		Σ	%		Σ	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	110	110	100,0	435	435	100,0	545	545	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	40	40	100,0	185	185	100,0	225	225	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	52	52	100,0	224	224	100,0	276	276	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	65	65	100,0	292	292	100,0	357	357	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	31	31	100,0	120	120	100,0	151	151	100,0
6	BESUKI	LUMBIR	27	27	100,0	137	137	100,0	164	164	100,0
7	CANDUK	LUMBIR	59	59	100,0	239	239	100,0	298	298	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	42	42	100,0	174	174	100,0	216	216	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	53	53	100,0	225	225	100,0	278	278	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	93	93	100,0	373	373	100,0	466	466	100,0
JUMLAH(KAB/KOTA)			572	572	100,0	2.404	2.404	100,0	2.976	2.976	100,0

Sumber (sebutkan)

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 KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	SASARAN BALITA (USIA 0-59 BULAN)	SASARAN ANAK BALITA (USIA12-59 BULAN)	BALITA MEMILIKI BUKU KIA		BALITA DIPANTAU PER TUMBUHAN 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	LUMBIR	LUMBIR	595	494	520	87,39	520	87,39	520	105,26	162	27,23
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	268	223	228	85,07	228	85,07	228	102,24	51	19,03
3	DERMAJI	LUMBIR	274	228	240	87,59	240	87,59	240	105,26	121	44,16
4	CINGEBUL	LUMBIR	438	360	332	75,80	332	75,80	332	92,22	92	21,00
5	CIDORA	LUMBIR	196	168	168	85,71	168	85,71	168	100,00	17	8,67
6	BESUKI	LUMBIR	167	137	146	87,43	146	87,43	146	106,57	39	23,35
7	CANDUK	LUMBIR	344	283	279	81,10	279	81,10	279	98,59	11	3,20
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	215	173	188	108,67	188	87,44	188	108,67	25	11,63
9	CIRAHAB	LUMBIR	372	312	308	98,72	308	82,80	308	98,72	48	12,90
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	547	454	418	92,07	418	76,42	418	92,07	53	9,69
JUMLAH(KAB/KOTA)			3416	2832	2827	99,82	2827	82,76	2827	99,82	619	18,12

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 47

**JUMLAH BALITA DITIMBANG MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	BALITA								
			JUMLAH SASARAN BALITA (S)			DITIMBANG					
			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	LUMBIR	LUMBIR	281	263	544	198	191	389	70,5	72,6	71,5
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	117	112	229	94	96	190	80,3	85,7	83,0
3	DERMAJI	LUMBIR	156	126	282	125	103	228	80,1	81,7	80,9
4	CINGEBUL	LUMBIR	185	172	357	170	162	332	91,9	94,2	93,0
5	CIDORA	LUMBIR	90	77	167	76	67	143	84,4	87,0	85,6
6	BESUKI	LUMBIR	88	75	163	76	66	142	86,4	88,0	87,1
7	CANDUK	LUMBIR	164	121	285	139	104	243	84,8	86,0	85,3
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	114	90	204	87	69	156	76,3	76,7	76,5
9	CIRAHAB	LUMBIR	151	145	296	117	113	230	77,5	77,9	77,7
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	253	210	463	192	162	354	75,9	77,1	76,5
JUMLAH (KAB/KOTA)			1.599	1.391	2.990	1.274	1.133	2.407	79,7	81,5	80,5

Sumber (sebutkan)

TABEL 48

**STATUS GIZI BALITA BERDASARKAN INDEKS BB/U, TB/U, DAN BB/TB MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	411	25	6,1	411	34	8,3	411	5	1,2	1	0,2
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	190	30	15,8	190	19	10,0	190	16	8,4	0	0,0
3	DERMAJI	LUMBIR	235	20	8,5	235	14	6,0	235	13	5,5	0	0,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	356	21	5,9	356	35	9,8	356	8	2,2	0	0,0
5	CIDORA	LUMBIR	154	10	6,5	154	9	5,8	154	4	2,6	0	0,0
6	BESUKI	LUMBIR	145	6	4,1	145	6	4,1	145	3	2,1	1	0,7
7	CANDUK	LUMBIR	250	26	10,4	250	24	9,6	250	13	5,2	0	0,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	154	11	7,1	154	9	5,8	154	6	3,9	0	0,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	230	18	7,8	230	19	8,3	230	7	3,0	0	0,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	341	36	10,6	341	32	9,4	341	16	4,7	1	0,3
JUMLAH(KAB/KOTA)			2.466	203	8,2	2.466	201	8,2	2.466	91	3,7	3	0,1

Sumber.....(sebutkan)

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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	PESERTA DIDIK SEKOLAH									SEKOLAH									SD/MI		
			KELAS 1 SD/MI			KELAS 7 SMP/MTS			KELAS 10 SMA/MA			USIA PENDIDIKAN DASAR (KELAS 1-9)			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	%	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	LUMBIR	LUMBIR	134	134	100,0	241	241	100,0	55	0	0,0	1439	1439	100,0	7	7	100,0	1	1	100,0	1	0	0,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	47	47	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	302	302	100,0	3	3	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR	63	63	100,0	37	37	100,0	0	0	#DIV/0!	479	479	100,0	3	3	100,0	1	1	100,0	0	0	#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR	77	77	100,0	35	35	100,0	0	0	#DIV/0!	639	639	100,0	5	5	100,0	1	1	100,0	0	0	#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR	32	32	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	216	216	100,0	2	2	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR	29	29	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	227	227	100,0	2	2	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR	64	64	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	364	364	100,0	3	3	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	59	59	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	263	263	100,0	3	3	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR	41	41	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	401	401	100,0	4	4	100,0	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	102	102	100,0	246	246	100,0	0	0	#DIV/0!	1373	1373	100,0	3	3	100,0	2	2	100,0	0	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			648	648	100,0	559	559	100,0	55	0	0,0	5703	5.703	100,0	35	35	100,0	5	5	100,0	1	0	0,0

Sumber (sebutkan)

TABEL 50

**PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	PELAYANAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT						
			TUMPATANG 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	LUMBIR	LUMBIR	2	16	374	0,1	374	18	0,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	6	115	0,0	115	5	0,0
3	DERMAJI	LUMBIR	0	3	53	0,0	53	1	0,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	4	94	0,0	94	10	0,1
5	CIDORA	LUMBIR	0	4	70	0,0	70	3	0,0
6	BESUKI	LUMBIR	0	2	23	0,0	23	1	0,0
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	19	#DIV/0!	19	3	0,2
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	4	107	0,0	107	2	0,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	7	#DIV/0!	7	0	0,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	2	43	0,0	43	1	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			2	41	905	0,0	905	44	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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	UPAYA KESEHATAN GIGI SEKOLAH (UKGS)																						
			JUMLAH SD/MI	JUMLAH SD/MI DGN SIKATGIGI 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	LUMBIR	LUMBIR	7	0	0,0	7	100,0	67	67	134	67	100,0	67	100,0	134	100,0	1	0	1	1	100,0	0	#####	1	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	3	0	0,0	3	100,0	21	26	47	21	100,0	26	100,0	47	100,0	3	3	6	3	100,0	3	100,0	6	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	3	0	0,0	3	100,0	33	30	63	33	100,0	30	100,0	63	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
4	CINGEBUL	LUMBIR	5	0	0,0	5	100,0	40	37	77	40	100,0	37	100,0	77	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
5	CIDORA	LUMBIR	2	0	0,0	2	100,0	13	19	32	13	100,0	19	100,0	32	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
6	BESUKI	LUMBIR	2	0	0,0	2	100,0	15	14	29	15	100,0	14	100,0	29	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
7	CANDUK	LUMBIR	3	0	0,0	3	100,0	28	36	64	28	100,0	36	100,0	64	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	3	0	0,0	3	100,0	31	28	59	31	100,0	28	100,0	59	100,0	1	0	1	1	100,0	0	#####	1	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	4	0	0,0	4	100,0	22	19	41	22	100,0	19	100,0	41	100,0	0	0	0	0	#####	0	#####	0	#####
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	3	0	0,0	3	100,0	54	48	102	54	100,0	48	100,0	102	100,0	3	2	5	3	100,0	2	100,0	5	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			35	0	0,0	35	100,0	324	324	648	324	100,0	324	100,0	648	100,0	8	5	13	8	100,0	5	100,0	13	100,0

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 52

PELAYANAN KESEHATAN USIA PRODUKTIF MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	LUMBIR	LUMBIR	3.382	3.537	6.919	1.241	36,7	3.376	95,4	4.617	66,7	112	9,0	415	12,3	527	11,4
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	1.310	1.281	2.591	342	26,1	1.639	127,9	1.981	76,5	98	28,7	243	14,8	341	17,2
3	DERMAJI	LUMBIR	1.952	1.992	3.944	521	26,7	2.643	132,7	3.164	80,2	131	25,1	489	18,5	620	19,6
4	CINGEBUL	LUMBIR	2.070	2.089	4.159	520	25,1	2.165	103,6	2.685	64,6	79	15,2	366	16,9	445	16,6
5	CIDORA	LUMBIR	989	993	1.982	323	32,7	1.269	127,8	1.592	80,3	89	27,6	245	19,3	334	21,0
6	BESUKI	LUMBIR	776	739	1.515	232	29,9	868	117,5	1.100	72,6	60	25,9	172	19,8	232	21,1
7	CANDUK	LUMBIR	1.404	1.421	2.825	413	29,4	1.646	115,8	2.059	72,9	106	25,7	317	19,3	423	20,5
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	1.189	1.229	2.418	358	30,1	1.735	141,2	2.093	86,6	107	29,9	322	18,6	429	20,5
9	CIRAHAB	LUMBIR	1.737	1.705	3.442	627	36,1	2.216	130,0	2.843	82,6	98	15,6	469	21,2	567	19,9
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	2.242	2.250	4.492	953	42,5	3.764	167,3	4.717	105,0	99	10,4	748	19,9	847	18,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			17.051	17.236	34.287	5.530	32,4	21.321	123,7	26.851	78,3	979	17,7	3.786	17,8	4.765	17,7

Sumber(sebutkan)

TABEL 53

**CALON PENGANTIN (CATIN) MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH CATIN TERDAFTAR DI KUA ATAU LEMBAGA AGAMA LAINNYA			CATIN MENDAPATKAN LAYANAN KESEHATAN						CATIN PEREMPUAN ANEMIA	
			LAKI-LAKI		LAKI-LAKI + PEREMPUAN	LAKI-LAKI		PEREMPUAN		LAKI-LAKI + PEREMPUAN			
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16
1	LUMBIR	LUMBIR	19	19	38	36	189,5	82	431,6	118	310,5	7	8,5
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	98	98	196	24	24,5	24	24,5	48	24,5	1	4,2
3	DERMAJI	LUMBIR	30	30	60	18	60,0	33	110,0	51	85,0	6	18,2
4	CINGEBUL	LUMBIR	51	51	102	26	51,0	45	88,2	71	69,6	6	13,3
5	CIDORA	LUMBIR	18	18	36	3	16,7	12	66,7	15	41,7	2	16,7
6	BESUKI	LUMBIR	35	35	70	8	22,9	13	37,1	21	30,0	0	0,0
7	CANDUK	LUMBIR	28	28	56	9	32,1	11	39,3	20	35,7	3	27,3
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	45	45	90	7	15,6	24	53,3	31	34,4	5	20,8
9	CIRAHAB	LUMBIR	35	35	70	6	17,1	14	40,0	20	28,6	1	7,1
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	39	39	78	15	38,5	25	64,1	40	51,3	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			398	398	796	152	38,2	283	71,1	435	54,6	31	11,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 54

CAKUPAN PELAYANAN KESEHATAN USIA LANJUT MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	USIA LANJUT(60TAHUN+)								
			JUMLAH			MENDAPAT SKRINING KESEHATAN SESUAISTANDAR					
			L	P	L+P	L	%	P	%	L+P	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	744	717	1.461	700	94,1	699	97,5	1.399	95,8
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	381	338	719	339	89,0	320	94,7	659	91,7
3	DERMAJI	LUMBIR	604	563	1.167	561	92,9	548	97,3	1.109	95,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	529	494	1.023	486	91,9	459	92,9	945	92,4
5	CIDORA	LUMBIR	177	160	337	132	74,6	119	74,4	251	74,5
6	BESUKI	LUMBIR	144	164	308	102	70,8	150	91,5	252	81,8
7	CANDUK	LUMBIR	290	266	556	251	86,6	232	87,2	483	86,9
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	348	327	675	321	92,2	316	96,6	637	94,4
9	CIRAHAB	LUMBIR	532	427	959	496	93,2	404	94,6	900	93,8
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	496	503	999	461	92,9	467	92,8	928	92,9
JUMLAH (KAB/KOTA)			4.245	3.959	8.204	3.849	90,7	3.714	93,8	7.563	92,2

Sumber(sebutkan)

TABEL 55

PUSKESMAS YANG MELAKSANAKAN KEGIATAN PELAYANAN KESEHATAN KELUARGA
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	PUSKESMAS									
			MELAKSANAKAN KELAS IBU HAMIL	MELAKSANAKAN ORIENTASI P4K	MELAKSANAKAN KELAS IBU BALITA	MELAKSANAKAN KELAS SDITK	MELAKSANAKAN MTBS	MELAKSANAKAN KEGIATAN KESEHATAN REMAJA	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS1	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS7	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS 10	MELAKSANAKAN PENJARINGAN KESEHATAN KELAS1, 7, 10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	LUMBIR	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
3	DERMAJI	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
4	CINGEBUL	LUMBIR	V	V	V	V	V	V	V	V		V
5	CIDORA	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
6	BESUKI	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
7	CANDUK	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
9	CIRAHAB	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	V	V	V	V	V		V	V		V
JUMLAH (KAB/KOTA)			10	10	10	10	10	1	10	10	0	10
PERSENTASE			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	10,0	100,0	100,0	0,0	100,0

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR		26	9	100,0	0	0,0	9	
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR		10	3	75,0	1	25,0	4	
3	DERMAJI	LUMBIR		10	3	60,0	2	40,0	5	
4	CINGEBUL	LUMBIR		25	2	66,7	1	33,3	3	
5	CIDORA	LUMBIR		16	1	100,0	0	0,0	1	
6	BESUKI	LUMBIR		5	0	0,0	2	100,0	2	
7	CANDUK	LUMBIR		5	1	100,0	0	0,0	1	
8	KARANGGAYAM	LUMBIR		8	0	0,0	2	100,0	2	
9	CIRAHAB	LUMBIR		6	2	100,0	0	0,0	2	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR		11	1	50,0	1	50,0	2	
JUMLAH (KAB/KOTA)				122	22	71,0	9	29,0	31	
JUMLAH TERDUGA TUBERKULOSIS				122						
% ORANG TERDUGA TUBERKULOSIS (TBC) MENDAPATKAN PELAYANAN TUBERKULOSIS SESUAI STANDAR							100,0			
PERKIRAAN INSIDEN TUBERKULOSIS (DALAM ABSOLUT)								126		
TREATMENT COVERAGE (TC-%)									24,6	
CAKUPAN PENEMUAN KASUS TUBERKULOSIS ANAK (%)									13,2	

Sumber (sebutkan)

Keterangan: Jumlah pasien adalah seluruh pasien tuberkulosis yang ada di wilayah kerja pustkesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasyarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Kli

TABEL 57

**ANGKA KESEMBUHAN DAN PENGOBATAN LENGKAP SERTA KEBERHASILAN PENGOBATAN TUBERKULOSIS MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	
			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	25	26	27	28	29
1	LUMBIR	LUMBIR	9	0	9	9	0	9	9	100,0	0	#DIV/0!	9	100,0	9	100,0	0	#DIV/0!	9	100,0	9	100,0	0	#DIV/0!	9	100,0	0	0,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	3	1	4	3	1	4	3	100,0	1	100,0	4	100,0	3	100,0	1	100,0	4	100,0	3	100,0	1	100,0	4	100,0	0	0,0
3	DERMAJI	LUMBIR	3	2	5	3	2	5	3	100,0	2	100,0	5	100,0	3	100,0	2	100,0	5	100,0	3	100,0	2	100,0	5	100,0	0	0,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	2	0	2	2	1	3	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	1	100,0	3	100,0	2	100,0	1	100,0	3	100,0	0	0,0
5	CIDORA	LUMBIR	1	0	1	2	1	3	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	2	100,0	1	100,0	3	100,0	2	100,0	1	100,0	3	100,0	0	0,0
6	BESUKI	LUMBIR	0	2	2	0	2	2	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	0	0,0		
7	CANDUK	LUMBIR	1	0	1	1	0	1	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	0	#DIV/0!	1	100,0	0	0,0		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	2	2	0	2	2	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	0	0,0		
9	CIRAHAB	LUMBIR	2	0	2	2	0	2	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	2	100,0	0	#DIV/0!	2	100,0	0	0,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1	1	2	1	1	2	1	100,0	1	100,0	2	100,0	1	100,0	1	100,0	2	100,0	1	100,0	1	100,0	2	100,0	0	0,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			22	8	30	23	10	33	22	100,0	8	100,0	30	100,0	23	100,0	10	100,0	33	100,0	23	100,0	10	100,0	33	100,0	0	0,0

Sumber(sebutkan)

Keterangan:

*)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 pustkesmas tersebut termasuk pasien yang ditemukan di RS, BBKPM/BPKPM/BP4, Lembaga Pemasyarakatan, Rumah Tahanan, Dokter Praktek Mandiri, Klinik dll

TABEL 58

**PENEMUAN KASUS PNEUMONIA BALITA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH BALITA	BALITABATUK ATAU KESUKARAN BERNAPAS			PERKIRAAN PNEUMONIA BALITA	REALISASI PENEMUAN PENDERITA PNEUMONIA PADA BALITA							BATUK BUKAN PNEUMONIA						
				JUMLAH KUNJUNGAN	DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR (DIHITUNG NAPAS / LIHAT TDK*)	PERSENTASE YANG DIBERIKAN TATALAKSANA STANDAR		PNEUMONIA		PNEUMONIA BERAT		JUMLAH			%						
								L	P	L	P	L	P	L + P	L	P	L + P				
1	LUMBIR	LUMBIR	497	201	201	100,0	18	16	14	0	0	16	14	30	167,2	128	131	259			
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	194	73	73	100,0	7	5	4	0	0	5	4	9	128,5	35	37	72			
3	DERMAJI	LUMBIR	255	51	51	100,0	9	8	8	0	0	8	8	16	173,8	39	26	65			
4	CINGEBUL	LUMBIR	293	53	53	100,0	11	10	7	0	0	10	7	17	160,7	32	28	60			
5	CIDORA	LUMBIR	144	40	40	100,0	5	1	4	0	0	1	4	5	96,2	22	20	42			
6	BESUKI	LUMBIR	140	23	23	100,0	5	3	2	0	0	3	2	5	98,9	11	13	24			
7	CANDUK	LUMBIR	230	19	19	100,0	8	4	2	0	0	4	2	6	72,3	10	12	22			
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	174	49	49	100,0	6	6	5	0	0	6	5	11	175,1	31	31	62			
9	CIRAHAB	LUMBIR	264	19	19	100,0	10	3	2	0	0	3	2	5	52,5	15	13	28			
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	365	41	41	100,0	13	5	2	0	0	5	2	7	53,1	26	24	50			
JUMLAH(KAB/KOTA)				2.556	569	569	100,0	92	61	50	0	0	61	50	111	120,3	349	335	684		
Prevalensi pneumonia pada balita (%)				4																	
Jumlah Puskesmas yang melakukan tatalaksana Standar minimal 60%							10														
Percentase 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 risksdas

TABEL 59

**JUMLAH KASUS HIV MENURUT JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	KELOMPOK UMUR	KASUS H IV			PROPORSI KELOMPOK UMUR
		L	P	L+P	
1	2	3	4	5	6
1	≤ 4 TAHUN			0	0,0
2	5 - 14 TAHUN			0	0,0
3	15 - 19 TAHUN			0	0,0
4	20 - 24 TAHUN	2	1	3	18,8
5	25 - 49 TAHUN	9	2	11	68,8
6	≥ 50 TAHUN	2		2	12,5
JUMLAH (KAB/KOTA)		13	3	16	
PROPORSI JENIS KELAMIN		81,3	18,8		
Jumlah estimasi orang dengan risiko terinfeksi HIV					435
Jumlah orang dengan risiko terinfeksi HIV yang mendapatkan pelayanan sesuai st					435
Persentase orang dengan risiko terinfeksi HIV mendapatkan pelayanan deteksi dir					100,0

Sumber.....(sebutkan)

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

TABEL 60

**PRESENTASE ODHIV BARU MENDAPATKAN PENGOBATAN MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	ODHIV BARU DITEMUKAN	ODHIV BARU DITEMUKAN DAN MENDAPAT PENGOBATAN ARV	PERSENTASE ODHIV BARU MENDAPAT PENGOBATAN ARV
1	2	3	4	5	6
1	LUMBIR	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	1	1	100
3	DERMAJI	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	0	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	1	1

Sumber:.....(sebutkan)

TABEL 61

KASUS DIARE YANG DILAYANI MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK	JUMLAH TARGET PENEMUAN		DIARE											
						DILAYANI				MENDAPAT ORALIT				MENDAPAT ZINC			
				SEMUA UMUR		BALITA		SEMUA UMUR		BALITA		SEMUA UMUR		BALITA		BALITA	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
1	LUMBIR	LUMBIR	10.893	294	84	97	33,0	15	17,9	97	100,0	15	100,0	15	100,0		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	3.983	108	33	40	37,2	9	27,5	40	100,0	9	100,0	9	100,0		
3	DERMAJI	LUMBIR	6.124	165	43	36	21,8	5	11,6	36	100,0	5	100,0	5	100,0		
4	CINGEBUL	LUMBIR	6.692	181	49	44	24,4	7	14,2	44	100,0	7	100,0	7	100,0		
5	CIDORA	LUMBIR	3.129	84	24	10	11,8	3	12,4	10	100,0	3	100,0	3	100,0		
6	BESUKI	LUMBIR	2.412	65	24	4	6,1	0	0,0	4	100,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!		
7	CANDUK	LUMBIR	4.560	123	39	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	3.943	106	29	13	12,2	5	17,0	13	100,0	5	100,0	5	100,0		
9	CIRAHAB	LUMBIR	5.631	152	45	2	1,3	0	0,0	2	100,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	7.311	197	62	11	5,6	0	0,0	11	100,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!		
JUMLAH (KAB/KOTA)			54.678	1.476	431	257	17,4	44	10,2	257	100,0	44	100,0	44	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 fasylanes 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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	114	0	118	118	103,5	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	31	0	32	32	103,2	0
3	DERMAJI	LUMBIR	58	2	52	54	93,1	4
4	CINGEBUL	LUMBIR	61	0	60	60	98,4	0
5	CIDORA	LUMBIR	33	0	27	27	81,8	0
6	BESUKI	LUMBIR	29	1	17	18	62,1	6
7	CANDUK	LUMBIR	49	0	16	16	32,7	0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	39	0	33	33	84,6	0
9	CIRAHAB	LUMBIR	68	0	26	26	38,2	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	80	0	57	57	71,3	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			562	3	438	441	78,5	1

Sumber(sebutkan)

TABEL 63

**JUMLAH BAYI YANG LAHIR DARI IBU REAKTIF HBsAg dan MENDAPATKAN HBIG
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR	2	1	50	1	50,0	2	100
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR	1	1	100	0	0,0	1	100
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!
JUMLAH(KAB/KOTA)			3	2	67	1	33,3	3	100

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 64

KASUS BARU KUSTA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	KASUS BARU								
			PAUSI BASILER (PB)/ KUSTA KERING			MULTI BASILER (MB)/ KUSTA BASAH			PB + MB		
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR			0			0	0	0	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			0			0	0	0	0
3	DERMAJI	LUMBIR			0		1	1	0	1	1
4	CINGEBUL	LUMBIR	1		1			0	1	0	1
5	CIDORA	LUMBIR			0			0	0	0	0
6	BESUKI	LUMBIR			0			0	0	0	0
7	CANDUK	LUMBIR			0			0	0	0	0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			0			0	0	0	0
9	CIRAHAB	LUMBIR			0			0	0	0	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			0			0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			1	0	1	0	1	1	1	1	2
PROPORSI JENIS KELAMIN			100,0	0,0		0,0	100,0		50,0	50,0	
ANGKA PENEMUAN KASUS BARU (NCDR/NEW CASE DETECTION RATE) PER 100.000 PENDUDUK									3,6	3,7	3,7

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	PENDERITA KUSTA	KASUS BARU								PENDERITA KUSTA ANAK<15 TAHUN DENGAN CACAT TINGKAT 2	
				CACAT TINGKAT0		CACAT TINGKAT2		PENDERITA KUSTA ANAK <15 TAHUN					
				JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	LUMBIR	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
3	DERMAJI	LUMBIR	1	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
4	CINGEBUL	LUMBIR	1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
5	CIDORA	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
6	BESUKI	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	
JUMLAH(KAB/KOTA)				2	1	50,0	0	0,0	0	0,0		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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	KASUS TERDAFTAR								
			PAUSI BASILER/KUSTAKERING			MULTI BASILER/KUSTABASAH			JUMLAH		
			ANAK	DEWASA	TOTAL	ANAK	DEWASA	TOTAL	ANAK	DEWASA	TOTAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR			0			0	0	0	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			0			0	0	0	0
3	DERMAJI	LUMBIR			0			1	1	0	1
4	CINGEBUL	LUMBIR			1			0	0	1	1
5	CIDORA	LUMBIR			0			0	0	0	0
6	BESUKI	LUMBIR			0			0	0	0	0
7	CANDUK	LUMBIR			0			0	0	0	0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			0			0	0	0	0
9	CIRAHAB	LUMBIR			0			0	0	0	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			0			0	0	0	0
JUMLAH(KAB/KOTA)			0	1	1	0	1	1	0	2	2
ANGKA PREVALENSI PER 10.000 PENDUDUK									0,4		

Sumber (sebutkan)

TABEL 67

**PENDERITA KUSTA SELESAI BEROBAT (RELEASE FROM TREATMENT/RFT) MENURUT TIPE, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	KUSTA (PB) TAHUN 2021			KUSTA (MB) TAHUN 2020		
			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	LUMBIR	LUMBIR			#DIV/0!	1	1	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			#DIV/0!			#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	#DIV/0!	1	1	100,0

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 2022**

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDUDUK <15 TAHUN	JUMLAH KASUS AFP (NON POLIO)
1	2	3	4	5
1	LUMBIR	LUMBIR		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR		
3	DERMAJI	LUMBIR		
4	CINGEBUL	LUMBIR		
5	CIDORA	LUMBIR		
6	BESUKI	LUMBIR		
7	CANDUK	LUMBIR		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR		
9	CIRAHAB	LUMBIR		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR		
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0
AFP RATE (NON POLIO) PER 100.000 PENDUDUK USIA < 15 TAHUN				#DIV/0!

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH KASUS PD3I																				
			DIFTERI						PERTUSIS			TETANUS NEONATORUM						HEPATITIS B			SUSPEK CAMPAK		
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL			JUMLAH KASUS			MENINGGAL			JUMLAH KASUS								
			L	P	L+P				L	P	L+P	L	P	L+P	MENINGGAL		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	LUMBIR	LUMBIR			0				0			0					0				0		
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			0				0			0					0				0		
3	DERMAJI	LUMBIR			0				0			0					0				0		
4	CINGEBUL	LUMBIR			0				0			0					0				0		
5	CIDORA	LUMBIR			0				0			0					0				0		
6	BESUKI	LUMBIR			0				0			0					0				0		
7	CANDUK	LUMBIR			0				0			0					0				0		
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			0				0			0					0				0		
9	CIRAHAB	LUMBIR			0				0			0					0				0		
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			0				0			0					0				0		
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CASE FATALITY RATE (%)						#DIV/0!							#DIV/0!										
INCIDENCE RATE SUSPEK CAMPAK																			0,0	0,0	0,0		

Sumber (sebutkan)

TABEL 70

KEJADIAN LUAR BIASA (KLB) DI DESA/KELURAHAN YANG DITANGANI < 24 JAM
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	KLB DI DESA/KELURAHAN		
			JUMLAH	DITANGANI <24 JAM	%
1	2	3	4	5	6
1	LUMBIR	LUMBIR			#DIV/0!
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR			#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR			#DIV/0!
5	CIDORA BESUKI	LUMBIR			#DIV/0!
6	CANDUK	LUMBIR			#DIV/0!
7	KARANGGAYAM	LUMBIR			#DIV/0!
8	CIRAHAB	LUMBIR			#DIV/0!
9	PARUNGKAMAL	LUMBIR			#DIV/0!
10		LUMBIR			#DIV/0!
JUMLAH(KAB/KOTA)			0	0	#DIV/0!

Sumber (sebutkan)

TABEL 71

JUMLAH PENDERITA DAN KEMATIAN PADA KLB MENURUT JENIS KEJADIAN LUAR BIASA (KLB)
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	JENIS KEJADIAN LUAR BIASA	YANG TERSERANG		WAKTU KEJADIAN(TANGGAL)			JUMLAH PENDERITA		KELOMPOK UMUR PENDERITA										JUMLAH KEMATIAN			JUMLAH PENDUDUK TERANCAM				ATTACKRATE(%)			CFR(%)				
		JUMLAH KEC	JUMLAH DESA/KEL	DIKETAHUI	DITANGGU LANGI	AKHIR	L	P	L+P	0-7 HARI	8-28 HARI	1-11 BLN	1-4 THN	5-9 THN	10-14 THN	15-19 THN	20-44 THN	45-54 THN	55-59 THN	60-69 THN	70+ THN	L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P			
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	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/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!

Sumber: (sebutkan)

TABEL 72

**KASUS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD) MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD)								
			JUMLAH KASUS			MENINGGAL			CFR (%)		
			L	P	L+P	L	P	L+P	L	P	L+P
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	1	0	1	0	0	0	0,0	#DIV/0!	0,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR	1	2	3	0	0	0	0,0	0,0	0,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR	1	3	4	0	0	0	0,0	0,0	0,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	1	1	0	0	0	#DIV/0!	0,0	0,0
JUMLAH KASUS (KAB/KOTA)			3	6	9	0	0	0	0,0	0,0	0,0
ANGKA KESAKITAN DBD PER 100.000 PENDUDUK			16,5								

Sumber (sebutkan)

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

TABEL 73

KESAKITAN DAN KEMATIAN AKIBAT MALARIA MENURUT JENIS KELAMIN, KECAMATAN, DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	SUSPEK	MALARIA														
				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	LUMBIR	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
3	DERMAJI	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4	CINGEBUL	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
5	CIDORA	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
6	BESUKI	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7	CANDUK	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
8	KARANGAYAM	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	CIRAHAB	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR				0	#DIV/0!			0		#DIV/0!			0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
JUMLAH (KAB/KOTA)				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 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
3	DERMAJI	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
4	CINGEBUL	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
5	CIDORA	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
6	BESUKI	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
7	CANDUK	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
9	CIRAHAB	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR			0			0			0			0	0	0	0
JUMLAH (KAB/KOTA)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH ESTIMASI PENDERITA HIPERTENSI BERUSIA ≥ 15TAHUN			MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN					
			LAKI-LAKI	PEREMPUAN	LAKI-LAKI + PEREMPUAN	JUMLAH	%	JUMLAH	%	JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	LUMBIR	LUMBIR	682	1.178	1.860	665	97,5	1.147	97,4	1.812	97,4
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	250	431	681	243	97,2	420	97,4	663	97,4
3	DERMAJI	LUMBIR	408	704	1.112	396	97,1	685	97,3	1.081	97,2
4	CINGEBUL	LUMBIR	369	639	1.008	359	97,3	622	97,3	981	97,3
5	CIDORA	LUMBIR	177	306	483	172	97,2	298	97,4	470	97,3
6	BESUKI	LUMBIR	116	201	317	113	97,4	197	98,0	310	97,8
7	CANDUK	LUMBIR	233	403	636	226	97,0	394	97,8	620	97,5
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	236	408	644	230	97,5	399	97,8	629	97,7
9	CIRAHAB	LUMBIR	391	676	1.067	381	97,4	658	97,3	1.039	97,4
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	294	507	801	286	97,3	494	97,4	780	97,4
JUMLAH (KAB/KOTA)			3.156	5.453	8.609	3.071	97,3	5.314	97,5	8.385	97,4

Sumber(sebutkan)

TABEL 76

**PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA DIABETES MELITUS(DM) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH PENDERITA DM	PENDERITA DM YANG MENDAPATKAN PELAYANAN KESEHATAN SESUAI STANDAR	
				JUMLAH	%
1	2	3	4	5	6
1	LUMBIR	LUMBIR	147	147	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	54	54	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR	89	89	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR	80	80	100,0
5	CIDORA	LUMBIR	38	38	100,0
6	BESUKI	LUMBIR	25	25	100,0
7	CANDUK	LUMBIR	50	50	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	51	51	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR	84	84	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	67	67	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)			685	685	100,0

Sumber:.....(sebutkan)

TABEL 77

CAKUPAN DETEKSİ DINI KANKER LEHER RAHIM DENGAN METODE IVA DAN KANKER PAYUDARA DENGAN PEMERIKSAAN KLINIS (SADANIS)
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	PUSKESMAS MELAKSANAKAN KEGIATAN DETEKSİ 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	%	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	LUMBIR	LUMBIR	1	1.522	36	2,4	36,0	2,4	2	5,6	0	0,0	0	0,0	2	100,0	1	2,8	0	0,0	1	100,0			
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	583	11	1,9	11,0	1,9	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
3	DERMAJI	LUMBIR	0	923	10	1,1	10,0	1,1	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	980	23	2,3	23,0	2,3	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	1	4,3	0	0,0	1	100,0			
5	CIDORA	LUMBIR	0	434	4	0,9	4,0	0,9	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
6	BESUKI	LUMBIR	0	409	6	1,5	6,0	1,5	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	1	16,7	0	0,0	1	100,0			
7	CANDUK	LUMBIR	0	671	5	0,7	5,0	0,7	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	598	4	0,7	4,0	0,7	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	789	4	0,5	4,0	0,5	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	1.058	5	0,5	5,0	0,5	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0	0	0,0	0	#DIV/0!			
JUMLAH (KAB/KOTA)				0	7.967	108	1,4	108	0,0	2	1,9	0	0,0	0	0,0	2	100,0	3	2,8	0	0,0	3	100,0		

Sumber(sebutkan)

Keterangan: IVA: Inspeksi Visual dengan Asam asetat

*dili dengan checklist (V)

TABEL 78

**PELAYANAN KESEHATAN ORANG DENGAN GANGGUAN JIWA (ODGJ) BERAT MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	SASARAN ODGJ BERAT	PELAYANAN KESEHATAN ODGJ BERAT										MENDAPAT PELAYANAN KESEHATAN	
				SKIZOFRENIA			PSIKOTIKAKUT			TOTAL					
				0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th	0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th	0-14 th	15 - 59 th	≥ 60 th	JUMLAH	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	LUMBIR	LUMBIR		18		16	2	0	0	0	0	16	2	18	100,0
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR		7		7	0	0	0	0	0	7	0	7	100,0
3	DERMAJI	LUMBIR		7		6	1	0	0	0	0	6	1	7	100,0
4	CINGEBUL	LUMBIR		8		6	2	0	0	0	0	6	2	8	100,0
5	CIDORA	LUMBIR		3		3	0	0	0	0	0	3	0	3	100,0
6	BESUKI	LUMBIR		7	1	4	2	0	0	0	1	4	2	7	100,0
7	CANDUK	LUMBIR		4		4	0	0	0	0	0	4	0	4	100,0
8	KARANGGAYAM	LUMBIR		3		3	0	0	0	0	0	3	0	3	100,0
9	CIRAHAB	LUMBIR		4		4	0	0	0	0	0	4	0	4	100,0
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR		6		5	1	0	0	0	0	5	1	6	100,0
JUMLAH (KAB/KOTA)				67	1	58	8	0	0	0	1	58	8	67	100,0

Sumber: (sebutkan)

TABEL 79

**PERSENTASE SARANA AIR MINUM YANG DIAWASI/DIPERIKSA KUALITAS AIR MINUMNYA SESUAI STANDAR
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	1	2	2	100
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	1	2	2	100
3	DERMAJI	LUMBIR	1	1	1	100
4	CINGEBUL	LUMBIR	1	2	2	100
5	CIDORA	LUMBIR	1	2	2	100
6	BESUKI	LUMBIR	1	1	1	100
7	CANDUK	LUMBIR	1	2	2	100
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	1	2	2	100
9	CIRAHAB	LUMBIR	1	2	2	100
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	1	1	1	100
JUMLAH (KAB/KOTA)			10	17	17	100

Sumber: (sebutkan)

TABEL 80

JUMLAH KEPALA KELUARGA DENGAN AKSES TERHADAP FASILITAS SANITASI YANG AMAN (JAMBAN SEHAT) MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	3.465	438	2.992	35	0	0	0	3.465	100	3465	100	12,64
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	1.303	350	915	38	0	0	0	1.303	100	1303	100	26,86
3	DERMAJI	LUMBIR	2.119	320	1.672	127	0	0	0	2.119	100	2119	100	15,10
4	CINGEBUL	LUMBIR	1.604	345	1.196	63	0	0	0	1.604	100	1604	100	21,51
5	CIDORA	LUMBIR	1.042	179	778	85	0	0	0	1.042	100	1042	100	17,18
6	BESUKI	LUMBIR	793	6	741	46	0	0	0	793	100	793	100	0,76
7	CANDUK	LUMBIR	1.514	204	1.151	159	0	0	0	1.514	100	1514	100	13,47
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	1.309	187	1.029	93	0	0	0	1.309	100	1309	100	14,29
9	CIRAHAB	LUMBIR	1.895	362	1.494	39	0	0	0	1.895	100	1895	100	19,10
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	2.280	122	2.017	141	0	0	0	2.280	100	2280	100	5,35
JUMLAH (KAB/KOTA)			17324	2513	13985	826	0	0	0	17324	100	17324	100	14,51

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 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JUMLAH DESA/ KELURAHAN	JUMLAH KK	SANITASI TOTAL BERBASIS MASYARAKAT (STBM)																
					DESA/KELURAHAN STOP BABS (SBS)		KK CUCI TANGAN PAKAI SABUN (CTPS)		KK PENGELOLAAN AIRMINUM 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	LUMBIR	LUMBIR		1	3.465	3.465	100,00	3.465	100,00	3.465	100,00	2197	63,41	2189	63,17	0	0,00	2980	86,00	3.430	98,99
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR		1	1.303	1.303	100,00	1.303	100,00	1.303	100,00	712	54,64	895	68,69	0	0,00	1120	85,96	1.265	97,08
3	DERMAJI	LUMBIR		1	2.119	2.119	100,00	2.119	100,00	2.119	100,00	1621	76,50	1290	60,88	0	0,00	1896	89,48	1.992	94,01
4	CINGEBUL	LUMBIR		1	1.604	1.604	100,00	1.604	100,00	1.604	100,00	1178	73,44	1346	83,92	0	0,00	1488	92,77	1.541	96,07
5	CIDORA	LUMBIR		1	1.042	1.042	100,00	1.042	100,00	1.042	100,00	676	64,88	679	65,16	0	0,00	952	91,36	957	91,84
6	BESUKI	LUMBIR		1	793	793	100,00	793	100,00	793	100,00	717	90,42	689	86,89	1	100,00	698	88,02	747	94,20
7	CANDUK	LUMBIR		1	1.514	1.514	100,00	1.514	100,00	1.514	100,00	844	55,75	935	61,76	0	0,00	1240	81,90	1.355	89,50
8	KARANGGAYAM	LUMBIR		1	1.309	1.309	100,00	1.309	100,00	1.309	100,00	542	41,41	876	66,92	0	0,00	1134	86,63	1.216	92,90
9	CIRAHAB	LUMBIR		1	1.895	1.895	100,00	1.895	100,00	1.895	100,00	1364	71,98	1179	62,22	0	0,00	1680	88,65	1.856	97,94
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR		1	2.280	2.280	100,00	2.280	100,00	2.280	100,00	1190	52,19	1380	60,53	0	0,00	1876	82,28	2.139	93,82
JUMLAH(KAB/KOTA)			10	17324	17324	100,00	17324	100,00	17324	100,00	11041	63,73	11458	66,14	1	10,00	15064	86,95	16.498	95,23	

Sumber:(sebutkan)

* SBS (Stop Buang Air Besar Sembarangan)

TABEL 82

**PERSENTASE TEMPAT DAN FASILITAS UMUM(TFU) YANG DILAKUKAN PENGAWASAN SESUAI STANDAR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	LUMBIR	LUMBIR	7	1	1			7	100,0	1	100	1	100,0	#DIV/0!	9	100	
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	3					3	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	3	100	
3	DERMAJI	LUMBIR	3	1				4	100,0	1	100		#DIV/0!	#DIV/0!	4	100	
4	CINGEBUL	LUMBIR	5	1				6	100,0	1	100		#DIV/0!	#DIV/0!	6	100	
5	CIDORA	LUMBIR	2					2	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	2	100	
6	BESUKI	LUMBIR	2					2	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	2	100	
7	CANDUK	LUMBIR	3					3	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	3	100	
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	3					3	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	3	100	
9	CIRAHAB	LUMBIR	4					4	100,0	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	4	100	
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	3	2				5	100,0	2	100		#DIV/0!	#DIV/0!	5	100	
JUMLAH(KAB/KOTA)			35	5	1	0	41	35	100,0	5	100	1	100,0	0	#DIV/0!	41	100

Sumber:(sebutkan)

TABEL 83

**PERSENTASE TEMPAT PENGELOLAAN PANGAN (TPP) YANG MEMENUHI SYARAT KESEHATAN MENURUT KECAMATAN
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	JASA BOGA			RESTORAN			TPP TERTENTU			DEPOT AIR MINUM			RUMAH MAKAN			KELOMPOK GERAJIPANGAN JAJANAN			SENTRA PANGAN JAJANAN/KANTIN							
			LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP		LAIK HSP					
			TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	JUMLAH	%	TERDAFTAR	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	LUMBIR	LUMBIR	1	1	100	0	0	#DIV/0!	2	2	100	5	5	100	3	3	100	2	2	100	9	9	100					
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	1	1	100	0	0	#DIV/0!	1	1	100	3	3	100				
3	DERMAJI	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	2	2	100	0	0	#DIV/0!				4	4	100				
4	CINGEBUL	LUMBIR	1	1	100	0	0	#DIV/0!	7	7	100	2	2	100	0	0	#DIV/0!				#DIV/0!	6	6	100				
5	CIDORA	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	4	4	100	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!				#DIV/0!	2	2	100			
6	BESUKI	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	3	3	100	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!				#DIV/0!	2	2	100			
7	CANDUK	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	1	1	100	2	2	100	0	0	#DIV/0!				#DIV/0!	3	3	100			
8	KARANGGAYAM	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	6	6	100	3	3	100	3	3	100	1	1	100	3	3	100				
9	CIRAHAB	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	7	7	100	1	1	100	0	0	#DIV/0!				#DIV/0!	4	4	100			
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR				#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	0	0	#DIV/0!	5	5	100	4	4	100				#DIV/0!	4	4	100			
JUMLAH(KAB/KOTA)			2	2	100	0	0	#DIV/0!	30	30	100	21	21	100	10	10	100	4	4	100	40	40	100					

Sumber.....(sebutkan)

TABEL 84

**KASUS COVID-19 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	KASUS KONFIRMASI	SEMBUH	MENINGGAL	ANGKA KESEMBUHAN (RR)	ANGKA KEMATIAN (CFR)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	LUMBIR	LUMBIR	60	59	1	98,33	1,67
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	9	8	1	88,89	11,11
3	DERMAJI	LUMBIR	17	16	1	94,12	5,88
4	CINGEBUL	LUMBIR	12	12	0	100,00	0,00
5	CIDORA	LUMBIR	8	8	0	100,00	0,00
6	BESUKI	LUMBIR	2	2	0	100,00	0,00
7	CANDUK	LUMBIR	5	5	0	100,00	0,00
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	3	3	0	100,00	0,00
9	CIRAHAB	LUMBIR	7	7	0	100,00	0,00
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	13	12	1	92,31	7,69
TOTAL KAB/KOTA			136	132	4	97,06	2,94

Sumber :

TABEL 85

**KASUS COVID-19 BERDASARKAN JENIS KELAMIN DAN KELOMPOK UMUR MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	2	1	0	0	2	2	37	5	4	7	45	15
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	0	1	1	0	0	0	0	4	2	1	3	6
3	DERMAJI	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	5	5	4	3	9	8
4	CINGEBUL	LUMBIR	0	0	1	0	1	0	1	8	0	1	3	9
5	CIDORA	LUMBIR	0	1	0	0	0	0	1	5	0	1	1	7
6	BESUKI	LUMBIR	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
7	CANDUK	LUMBIR	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0	2	3
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3
9	CIRAHAB	LUMBIR	0	1	0	0	1	0	1	3	0	1	2	5
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	0	0	0	0	0	0	2	8	1	2	3	10
TOTAL KAB/KOTA			2	5	2	0	4	4	49	43	11	16	68	68

Sumber:

TABEL 86

**CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 1 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	1161	504	43,41	1161	661	56,93	6920	3871	55,94	1548	1213	78,36	10790	6249	57,91
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	495	239	48,28	495	150	30,30	2653	1255	47,30	469	499	106,40	4112	2143	52,12
3	DERMAJI	LUMBIR	464	364	78,45	464	211	45,47	3944	1784	45,23	970	977	100,72	5842	3336	57,10
4	CINGEBUL	LUMBIR	793	496	62,55	793	248	31,27	4158	2165	52,07	974	826	84,80	6718	3735	55,60
5	CIDORA	LUMBIR	261	206	78,93	261	65	24,90	1982	1079	54,44	434	299	68,89	2938	1649	56,13
6	BESUKI	LUMBIR	278	226	81,29	278	57	20,50	1524	866	56,82	281	147	52,31	2361	1296	54,89
7	CANDUK	LUMBIR	574	367	63,94	574	126	21,95	2816	1540	54,69	630	349	55,40	4594	2382	51,85
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	457	247	54,05	457	80	17,51	2390	1154	48,28	644	418	64,91	3948	1899	48,10
9	CIRAHAB	LUMBIR	585	376	64,27	585	212	36,24	3442	2048	59,50	941	362	38,47	5553	2998	53,99
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	863	524	60,72	863	585	67,79	4492	2697	60,04	928	494	53,23	7146	4300	60,17
TOTAL KAB/KOTA			5931	3549	59,84	5931	2395	40,38	34321	18459	53,78	7819	5584	71,42	54002	29987	55,53

Sumber :

TABEL 87

**CAKUPAN VAKSINASI COVID-19 DOSIS 2 MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN/KOTA BANYUMAS
TAHUN 2022**

NO	DESA	PUSKESMAS	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	LUMBIR	LUMBIR	1161	703	60,55	1161	716	61,67	6920	3586	51,82	1548	1032	66,67	10790	6037	55,95
2	KEDUNGGEDE	LUMBIR	495	276	55,76	495	309	62,42	2653	1310	49,38	469	356	75,91	4112	2251	54,74
3	DERMAJI	LUMBIR	464	357	76,94	464	134	28,88	3944	2722	69,02	970	645	66,49	5842	3858	66,04
4	CINGEBUL	LUMBIR	793	502	63,30	793	236	29,76	4158	1512	36,36	974	505	51,85	6718	2755	41,01
5	CIDORA	LUMBIR	261	123	47,13	261	83	31,80	1982	1015	51,21	434	282	64,98	2938	1503	51,16
6	BESUKI	LUMBIR	278	230	82,73	278	68	24,46	1524	853	55,97	281	146	51,96	2361	1297	54,93
7	CANDUK	LUMBIR	574	303	52,79	574	90	15,68	2816	786	27,91	630	407	64,60	4594	1586	34,52
8	KARANGGAYAM	LUMBIR	457	152	33,26	457	128	28,01	2390	1261	52,76	644	379	58,85	3948	1920	48,63
9	CIRAHAB	LUMBIR	585	213	36,41	585	166	28,38	3442	1714	49,80	941	520	55,26	5553	2613	47,06
10	PARUNGKAMAL	LUMBIR	863	524	60,72	863	570	66,05	4492	2135	47,53	928	488	52,59	7146	3717	52,02
TOTAL KAB/KOTA			5931	3383	57,04	5931	2500	42,15	34321	16894	49,22	7819	4760	60,88	54002	27537	50,99

Sumber: