

**RESUME PROFIL KESEHATAN
KOTA/KABUPATEN BATANG
TAHUN 2022**

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
I GAMBARAN UMUM						
1	Luas Wilayah			789	Km ²	Tabel 1
2	Jumlah Desa/Kelurahan			248	Desa/Kelurahan	Tabel 1
3	Jumlah Penduduk	0	0	828.576	Jiwa	Tabel 2
4	Rata-rata jiwa/rumah tangga			3,00	Jiwa	Tabel 1
5	Kepadatan Penduduk /Km ²			1050,62	Jiwa/Km ²	Tabel 1
6	Rasio Beban Tanggungan			45,01	per 100 penduduk produktif	Tabel 2
7	Rasio Jenis Kelamin			101,7		Tabel 2
8	Penduduk 15 tahun ke atas melek huruf	0,0	0,0	0,0	%	Tabel 3
9	Penduduk 15 tahun yang memiliki ijazah tertinggi					
	a. SMP/ MTs	19,2	18,80	18,99	%	Tabel 3
	b. SMA/ MA	14,8	12,09	13,44	%	Tabel 3
	c. Sekolah menengah kejuruan	TAD	TAD	TAD	%	Tabel 3
	d. Diploma I/Diploma II	0,3	0,35	0,31	%	Tabel 3
	e. Akademi/Diploma III	0,7	1,03	0,85	%	Tabel 3
	f. S1/Diploma IV	3,1	3,47	3,27	%	Tabel 3
	g. S2/S3 (Master/Doktor)	0,2	0,10	0,14	%	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			4	Puskesmas	Tabel 4
13	Jumlah Puskesmas non-Rawat Inap			17	Puskesmas	Tabel 4
14	Jumlah Puskesmas Keliling			0	Puskesmas keliling	Tabel 4
15	Jumlah Puskesmas pembantu			42	Pustu	Tabel 4
16	Jumlah Apotek			79	Apotek	Tabel 4
17	Jumlah Klinik Pratama			22	Klinik Pratama	Tabel 4
18	Jumlah Klinik Utama			0	Klinik Utama	Tabel 4
17	RS dengan kemampuan pelayanan gadar level 1			100,00	%	Tabel 6
II.2 Akses dan Mutu Pelayanan Kesehatan						
18	Cakupan Kunjungan Rawat Jalan	72,9	107,70	90,17	%	Tabel 5
19	Cakupan Kunjungan Rawat Inap	2,1	3,01	2,56	%	Tabel 5
20	Angka kematian kasar/ <i>Gross Death Rate</i> (GDR) di RS	41,6	30,39	35,47	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7
21	Angka kematian murni/ <i>Nett Death Rate</i> (NDR) di RS	23,7	18,07	20,62	per 1.000 pasien keluar	Tabel 7

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
22	Bed Occupation Rate (BOR) di RS			51,66	%	Tabel 8
23	Bed Turn Over (BTO) di RS			61,20	Kali	Tabel 8
24	Turn of Interval (TOI) di RS			2,88	Hari	Tabel 8
25	Average Length of Stay (ALOS) di RS			3,40	Hari	Tabel 8
26	Puskesmas dengan ketersediaan obat vaksin & essensial			0,86	%	Tabel 9
27	Persentase Ketersediaan Obat Essensial			31,00	%	Tabel 10
28	Persentase puskesmas dengan ketersediaan vaksin IDL			0,67	%	Tabel 11
II.3 Upaya Kesehatan Bersumberdaya Masyarakat (UKBM)						
27	Jumlah Posyandu			1.234	Posyandu	Tabel 12
28	Posyandu Aktif			83,5	%	Tabel 12
29	Rasio posyandu per 100 balita			2,0	per 100 balita	Tabel 12
30	Posbindu PTM			279	Posbindu PTM	Tabel 12
III SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN						
31	Jumlah Dokter Spesialis	42	31	73	Orang	Tabel 13
32	Jumlah Dokter Umum	32	45	77	Orang	Tabel 13
33	Rasio Dokter (spesialis+umum)			18,10	per 100.000 penduduk	Tabel 13
34	Jumlah Dokter Gigi + Dokter Gigi Spesialis	2	18	20	Orang	Tabel 13
35	Rasio Dokter Gigi (termasuk Dokter Gigi Spesialis)			2,41	per 100.000 penduduk	Tabel 13
36	Jumlah Bidan		657		Orang	Tabel 14
37	Rasio Bidan per 100.000 penduduk		79,29		per 100.000 penduduk	Tabel 14
38	Jumlah Perawat	275	515	790	Orang	Tabel 14
39	Rasio Perawat per 100.000 penduduk			95,34	per 100.000 penduduk	Tabel 14
40	Jumlah Tenaga Kesehatan Masyarakat	11	21	32	Orang	Tabel 15
41	Jumlah Tenaga Kesehatan Lingkungan	7	22	29	Orang	Tabel 15
42	Jumlah Tenaga Gizi	10	64	74	Orang	Tabel 15
43	Jumlah Ahli Teknologi Laboratorium Medik	23	41	64	Orang	Tabel 16
44	Jumlah Tenaga Teknik Biomedika Lainnya	14	16	30	Orang	Tabel 16
45	Jumlah Tenaga Keterampilan Fisik	6	11	17	Orang	Tabel 16
46	Jumlah Tenaga Keteknisian Medis	25	58	83	Orang	Tabel 16
47	Jumlah Tenaga Teknis Kefarmasian	7	72	79	Orang	Tabel 17
48	Jumlah Tenaga Apoteker	4	36	40	Orang	Tabel 17
49	Jumlah Tenaga Kefarmasian	11	108	119	Orang	Tabel 17
IV PEMBIAYAAN KESEHATAN						
50	Peserta Jaminan Pemeliharaan Kesehatan			84,79	%	Tabel 19
51	Total anggaran kesehatan			Rp0	Rp	Tabel 20

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
52	APBD kesehatan terhadap APBD kab/kota			0,00	%	Tabel 20
53	Anggaran kesehatan perkapita			Rp0	Rp	Tabel 20
V KESEHATAN KELUARGA						
V.1 Kesehatan Ibu						
54	Jumlah Lahir Hidup	5.917	5.444	11.361	Orang	Tabel 21
55	Angka Lahir Mati (dilaporkan)	9,87	7,66	8,81	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 21
56	Jumlah Kematian Ibu		6		Ibu	Tabel 22
57	Angka Kematian Ibu (dilaporkan)		105,62		per 100.000 Kelahiran Hidup	Tabel 22
58	Kunjungan Ibu Hamil (K1)		100,00		%	Tabel 24
59	Kunjungan Ibu Hamil (K4)		94,83		%	Tabel 24
60	Kunjungan Ibu Hamil (K6)		78,97		%	Tabel 24
61	Persalinan di Fasyankes		99,78		%	Tabel 24
62	Pelayanan Ibu Nifas KF Lengkap		99,95		%	Tabel 24
63	Ibu Nifas Mendapat Vitamin A		99,95		%	Tabel 24
64	Ibu hamil dengan imunisasi Td2+		72,55		%	Tabel 25
65	Ibu Hamil Mendapat Tablet Tambah Darah 90		96,08		%	Tabel 28
66	Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah 90		0,00		%	Tabel 28
67	Bumil dengan Komplikasi Kebidanan yang Ditangani		100,00		%	Tabel 32
68	Peserta KB Aktif Modern			72,68	%	Tabel 29
69	Peserta KB Pasca Persalinan			32,35	%	Tabel 31
V.2 Kesehatan Anak						
70	Jumlah Kematian Neonatal	50	30	80	neonatal	Tabel 34
71	Angka Kematian Neonatal (dilaporkan)	8,45	5,51	7,04	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
72	Jumlah Bayi Mati	62	46	108	bayi	Tabel 34
73	Angka Kematian Bayi (dilaporkan)	10,48	8,45	9,51	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
74	Jumlah Balita Mati	73	51	124	Balita	Tabel 34
75	Angka Kematian Balita (dilaporkan)	12,34	9,37	10,91	per 1.000 Kelahiran Hidup	Tabel 34
76	Bayi baru lahir ditimbang	100,00	100,00	100,00	%	Tabel 37
77	Berat Badan Bayi Lahir Rendah (BBLR)	4,31	5,55	4,90	%	Tabel 37
78	Kunjungan Neonatus 1 (KN 1)	99,97	99,98	99,97	%	Tabel 38
79	Kunjungan Neonatus 3 kali (KN Lengkap)	99,19	99,54	99,36	%	Tabel 38
80	Bayi yang diberi ASI Eksklusif			64,31	%	Tabel 39
81	Pelayanan kesehatan bayi	98,00	97,47	97,75	%	Tabel 40
82	Desa/Kelurahan UCI			100,00	%	Tabel 41
83	Cakupan Imunisasi Campak/Rubela pada Bayi	99,37	98,46	98,93	%	Tabel 43
84	Imunisasi dasar lengkap pada bayi	99,28	98,37	98,84	%	Tabel 43
85	Bayi Mendapat Vitamin A			99,68	%	Tabel 45

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
86	Anak Balita Mendapat Vitamin A			99,61	%	Tabel 45
87	Balita Mendapatkan Vitamin A			99,68	%	Tabel 45
88	Balita Memiliki Buku KIA			100,00	%	Tabel 46
89	Balita Dipantau Pertumbuhan dan Perkembangan			73,37	%	Tabel 46
90	Balita ditimbang (D/S)	81,84	82,66	82,24	%	Tabel 47
91	Balita Berat Badan Kurang (BB/U)			12,13	%	Tabel 48
92	Balita pendek (TB/U)			12,39	%	Tabel 48
93	Balita Gizi Kurang (BB/TB)			6,35	%	Tabel 48
94	Balita Gizi Buruk (BB/TB)			0,98	%	Tabel 48
95	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 1 SD/MI			99,09	%	Tabel 49
96	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 7 SMP/MTs			98,58	%	Tabel 49
97	Cakupan Penjaringan Kesehatan Siswa Kelas 10 SMA/MA			73,28	%	Tabel 49
98	Pelayanan kesehatan pada usia pendidikan dasar			98,81	%	Tabel 49
V.3 Kesehatan Usia Produktif dan Usia Lanjut						
99	Pelayanan Kesehatan Usia Produktif	71,64	91,14	81,34	%	Tabel 52
100	Catin Mendapatkan Layanan Kesehatan	100,00	100,00	100,00	%	Tabel 53
101	Pelayanan Kesehatan Usila (60+ tahun)	86,65	94,66	90,81	%	Tabel 54
VI PENGENDALIAN PENYAKIT						
VI.1 Pengendalian Penyakit Menular Langsung						
102	Persentase orang terduga TBC mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar			93,39	%	Tabel 56
103	<i>Treatment Coverage</i> TBC			68,07	%	Tabel 56
104	Cakupan penemuan kasus TBC anak			44,12	%	Tabel 56
105	Angka kesembuhan BTA+	84,19	90,00	86,76	%	Tabel 57
106	Angka pengobatan lengkap semua kasus TBC	34,02	36,75	90,69	%	Tabel 57
107	Angka keberhasilan pengobatan (<i>Success Rate</i>) semua kasus TBC	90,34	91,08	90,69	%	Tabel 57
108	Jumlah kematian selama pengobatan tuberkulosis			3,19	%	Tabel 57
109	Penemuan penderita pneumonia pada balita			15,16	%	Tabel 58
110	Puskesmas yang melakukan tatalaksana standar pneumonia min 60%			0,95	%	Tabel 58
111	Jumlah Kasus HIV	67	62	129	Kasus	Tabel 59
112	Persentase ODHIV Baru Mendapat Pengobatan ARV			67,44	%	Tabel 60
113	Persentase Penderita Diare pada Semua Umur Dilayani			20,49	%	Tabel 61
114	Persentase Penderita Diare pada Balita Dilayani			20,49	%	Tabel 61
115	Persentase Ibu hamil diperiksa Hepatitis			100,00	%	Tabel 62
116	Persentase Ibu hamil diperiksa Reaktif Hepatitis			1,04	%	Tabel 62
117	Persentase Bayi dari Bumil Reaktif Hepatitis Diperiksa			100,00	%	Tabel 63
118	Jumlah Kasus Baru Kusta (PB+MB)	22	12	34	Kasus	Tabel 64

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
119	Angka penemuan kasus baru kusta (NCDR)	2,66	4,34	12,30	per 100.000 penduduk	Tabel 64
120	Persentase Kasus Baru Kusta anak < 15 Tahun			5,88	%	Tabel 65
121	Persentase Cacat Tingkat 0 Penderita Kusta			97,06	%	Tabel 65
122	Persentase Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			2,94	%	Tabel 65
123	Angka Cacat Tingkat 2 Penderita Kusta			3,55	per 100.000 penduduk	Tabel 65
124	Angka Prevalensi Kusta			0,75	per 10.000 Penduduk	Tabel 66
125	Penderita Kusta PB Selesai Berobat (RFT PB)			100,00	%	Tabel 67
126	Penderita Kusta MB Selesai Berobat (RFT MB)			88,46	%	Tabel 67
VI.2 Pengendalian Penyakit yang Dapat Dicegah dengan Imunisasi						
127	AFP Rate (non polio) < 15 tahun			8,05	per 100.000 penduduk <15 tahun	Tabel 68
128	Jumlah kasus difteri	0	0	0	Kasus	Tabel 69
129	Case fatality rate difteri			0,00	%	Tabel 69
130	Jumlah kasus pertusis	0	0	0	Kasus	Tabel 69
131	Jumlah kasus tetanus neonatorum	0	0	0	Kasus	Tabel 69
132	Case fatality rate tetanus neonatorum			0,00	%	Tabel 69
133	Jumlah kasus hepatitis B	0	0	0	Kasus	Tabel 69
134	Jumlah kasus suspek campak	17	22	39	Kasus	Tabel 69
135	Insiden rate suspek campak	2,05	2,66	4,71	per 100.000 penduduk	Tabel 69
136	KLB ditangani < 24 jam			100,00	%	Tabel 70
VI.3 Pengendalian Penyakit Tular Vektor dan Zoonotik						
137	Angka kesakitan (<i>incidence rate</i>) DBD			23,05	per 100.000 penduduk	Tabel 72
138	Angka kematian (<i>case fatality rate</i>) DBD	3,14	1,10	1,88	%	Tabel 72
139	Angka kesakitan malaria (<i>annual parasit incidence</i>)			0,00	per 1.000 penduduk	Tabel 73
140	Konfirmasi laboratorium pada suspek malaria			100,00	%	Tabel 73
141	Pengobatan standar kasus malaria positif			100,00	%	Tabel 73
142	Case fatality rate malaria	0,00	0,00	0,00	%	Tabel 73
143	Penderita kronis filariasis	0	0	0	Kasus	Tabel 74
144	Jumlah Kasus Covid-19			2.209	Kasus	Tabel 84
145	CFR (<i>Case Fatality Rate</i>) Covid-19			2,31	%	Tabel 84
146	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 1			90.241		Tabel 86
147	Cakupan Total Vaksinasi Covid-19 Dosis 2			139.121		Tabel 87
VI.4 Pengendalian Penyakit Tidak Menular						
148	Penderita Hipertensi Mendapat Pelayanan Kesehatan	51,23	59,97	55,59	%	Tabel 75
149	Penyandang DM mendapatkan pelayanan kesehatan sesuai standar			100,00	%	Tabel 76
150	Pemeriksaan IVA pada perempuan usia 30-50 tahun		2,43		% perempuan usia 30-50 tahun	Tabel 77
151	Persentase IVA positif pada perempuan usia 30-50 tahun		1,23		%	Tabel 77

NO	INDIKATOR	ANGKA/NILAI				No. Lampiran
		L	P	L + P	Satuan	
152	Pemeriksaan payudara (SADANIS) pada perempuan 30-50 tahun		0,03		%	Tabel 77
153	Persentase tumor/benjolan payudara pada perempuan 30-50 tahun		2,41		%	Tabel 77
154	Pelayanan Kesehatan Orang dengan Gangguan Jiwa Berat			90,61	%	Tabel 78
VII KESEHATAN LINGKUNGAN						
155	Sarana Air Minum yang Diawasil/ Diperiksa Kualitas Air Minumnya Sesuai Standar (Aman)			77,23	%	Tabel 79
156	KK Stop BABS (SBS)			86,09	%	Tabel 80
157	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Layak			82,21	%	Tabel 80
158	KK dengan Akses terhadap Fasilitas Sanitasi yang Aman			4,40	%	Tabel 80
159	Desa/ Kelurahan Stop BABS (SBS)			29,84	%	Tabel 81
160	KK Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS)			82,30	%	Tabel 81
161	KK Pengelolaan Air Minum dan Makanan Rumah Tangga (PAMMRT)			90,70	%	Tabel 81
162	KK Pengelolaan Sampah Rumah Tangga (PSRT)			49,58	%	Tabel 81
163	KK Pengelolaan Limbah Cair Rumah Tangga (PLCRT)			76,65	%	Tabel 81
164	Desa/ Kelurahan 5 Pilar STBM			0,81	%	Tabel 81
165	KK Pengelolaan Kualitas Udara dalam Rumah Tangga (PKURT)			4,12	%	Tabel 81
166	KK Akses Rumah Sehat			50,18	%	Tabel 81
167	Tempat Fasilitas Umum (TFU) yang Dilakukan Pengawasan Sesuai Standar			87,12	%	Tabel 82
168	Tempat Pengelolaan Pangan (TPP) Jasa Boga yang Memenuhi Syarat Kesehatan			56,00	%	Tabel 83