



METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan: Kompilasi Data Profil Kesehatan Provinsi Jambi		Tahun: 2023
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):		
Cara Pengumpulan Data:		3
Pencacahan Lengkap - 1	Kompilasi Produk Administrasi - 3	
Survei - 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI - 4	
Sektor Kegiatan:		9
Pertanian dan Perikanan - 1	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan - 12	
Demografi dan Kependudukan - 2	Ketenagakerjaan - 13	
Pembangunan - 3	Neraca Nasional - 14	
Proyeksi Ekonomi - 4	Indikator Ekonomi Bulanan - 15	
Pendidikan dan Pelatihan - 5	Produktivitas - 16	
Lingkungan - 6	Harga dan Paritas Daya Beli - 17	
Keuangan - 7	Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pasar - 18	
Globalisasi - 8	Perwilayahan dan Perkotaan - 19	
Kesehatan - 9	Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten - 20	
Industri dan Jasa - 10	Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan - 21	
Teknologi Informasi dan Komunikasi - 11	Transportasi - 22	
Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?		1
Ya - 1		
Tidak - 2		
Jika "Ya", Identitas Rekomendasi: K-22.1500.001		

I. PENYELENGGARA

1.1. Instansi Penyelenggara:

DINAS KESEHATAN PROVINSI JAMBI

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Telepon : (0741) 62701 Faksimile : (0741) 62701
E-mail : dinkes.jambi.prov1.1@gmail.com

II. PENANGGUNG JAWAB

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 : -
Eselon 2 : DINAS KESEHATAN PROVINSI JAMBI

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Sekretaris
Alamat : -
Telepon : - Faksimile : -
E-mail : -

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Provinsi Jambi adalah salah satu Provinsi di Indonesia yang berada di Pulau Sumatera, yang memiliki luas wilayah 50.160,05 km² terdiri dari 11 kabupaten/kota dengan jumlah penduduk 3.631.136 jiwa. Persebaran penduduk Provinsi Jambi masih terpusat di Kota Jambi yaitu sebesar 17 persen, Kabupaten Muaro Jambi, Kabupaten Bungo, Kabupaten Merangin, Kabupaten Tebo dan Kabupaten Tanjab Barat dengan sebaran penduduk berkisar antara 9 – 12 persen, sedangkan kabupaten lainnya dengan persebaran penduduk kurang dari 10 persen. Kependudukan merupakan faktor yang sangat strategis dalam kerangka pembangunan nasional. Keberhasilan penduduk dalam mencapai kualitas hidup merupakan indikator penting Indeks Pembangunan Manusia (IPM), juga sebagai data strategis karena dapat mengukur kinerja pemerintah serta sebagai salah satu penentuan Dana Alokasi Umum (DAU). Derajat kesehatan masyarakat banyak dipengaruhi oleh berbagai faktor, bukan hanya dilakukan oleh sektor kesehatan saja seperti pelayanan kesehatan, sarana, dan prasarana namun juga dipengaruhi oleh faktor ekonomi, lingkungan sosial, keturunan, dan faktor lainnya. Sebagai komponen yang tidak terpisahkan dari masyarakat, keluarga memiliki signi?kan dalam status kesehatan. Keluarga berperan terhadap optimalisasi pertumbuhan, perkembangan, dan produktivitas seluruh anggotanya melalui pemenuhan kebutuhan gizi dan menjamin kesehatan anggota keluarga. Didalam komponen keluarga, ibu dan anak merupakan kelompok rentan. Hal ini terkait dengan fase kehamilan, persalinan dan nifas pada ibu dan fase tumbuh kembang pada anak. Hal ini yang menjadi alasan pentingnya upaya kesehatan ibu dan anak menjadi salah satu prioritas pembangunan di Indonesia. Keberhasilan upaya kesehatan diantaranya dapat dilihat dari indikator Angka Kematian Ibu (AKI), Angka Kematian Bayi (AKB) dan Angka Kematian Balita (AKABA). Upaya yang dilakukan dalam meningkatkan derajat kesehatan masyarakat dilakukan dengan pendekatan pemeliharaan, peningkatan kesehatan (promotif), pencegahan penyakit (preventif), penyembuhan penyakit (kuratif), dan pemulihan kesehatan (rehabilitatif) yang dilaksanakan secara menyeluruh, terpadu, dan berkesinambungan. Dalam memberikan pelayanan kesehatan yang berkualitas, salah satu faktor pendukungnya adalah sumber daya kesehatan. Sumber daya kesehatan dapat digambarkan dengan keadaan sarana kesehatan, tenaga kesehatan, dan pembiayaan. kesehatan. Sarana kesehatan meliputi puskesmas, rumah sakit, sarana upaya kesehatan bersumber daya masyarakat, sarana produksi dan distribusi kefarmasian dan

alat kesehatan, serta institusi pendidikan kesehatan. Sedangkan tenaga kesehatan adalah setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan atau keterampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan.

3.2. Tujuan Kegiatan:

- Mewujudkan mutu Lingkungan hidup yang lebih sehat agar dapat melindungi masyarakat baik masyarakat umum maupun masyarakat institusi dari ancaman bahaya yang berasal dari lingkungan sehingga tercapai derajat kesehatan individu, keluarga dan masyarakat yang optimal.
- Meningkatkan derajat kesehatan masyarakat, untuk itu dilakukan berbagai upaya pelayanan kesehatan masyarakat. - Agar tercapai derajat kesehatan masyarakat yang optimal secara efektif dan efisien.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:

	Awal (tgl/bln/thn)				s.d.	Akhir (tgl/bln/thn)		
A. Perencanaan								
1. Perencanaan Kegiatan	01	01	2023	s.d.	31	01	2023	
2. Desain	01	01	2023	s.d.	31	01	2023	
B. Pengumpulan								
3. Pengumpulan Data	31	01	2023	s.d.	31	03	2023	
C. Pemeriksaan								
4. Pengolahan Data	01	02	2023	s.d.	31	03	2023	
D. Penyebarluasan								
5. Analisis	01	02	2023	s.d.	30	04	2023	
6. Diseminasi Hasil	01	05	2023	s.d.	31	05	2023	
7. Evaluasi	01	05	2023	s.d.	31	05	2023	

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:

No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)

1.	Jumlah Rumah Sakit	Rumah sakit	Rumah sakit merupakan pelayanan kesehatan pada masyarakat yang bergerak dalam lingkup kegiatan kuratif dan rehabilitatif. Rumah sakit umum atau swasta atas kepemilikan kemenkes, pemprov, pem kab/kota, TNI/Polri, BUMN, Swasta	Satu Tahun
2.	Jumlah Puskesmas dan Jaringannya	puskesmas	Unit pelayanan kesehatan tingkat pertama dan terdepan dalam sistem pelayanan kesehatan Mencakup puskesmas rawat inap, puskesmas non rawat inap, puskesmas keliling, puskesmas pembantu	Satu Tahun
3.	Jumlah Sarana Pelayanan Lain	sarana pelayanan lain	Jumlah sarana pelayanan kesehatan selain rumah sakit dan puskesmas (jaringannya) Mencakup rumah bersalin, klinik, balai pengobatan, praktik dokter, bank darah rumah sakit, unit transfusi darah, lab. Kesehatan	Satu Tahun
4.	Jumlah Sarana Produksi dan Distribusi Kefarmasian	sarana produksi dan distribusi kefarmasian	Sarana produksi alat, obat dan segala hal yang menyangkut kefarmasian dan pendistribusiannya Mencakup industri farmasi, industri obat tradisional, usaha mikro obat tradisional, produksi alat kesehatan, pedagang besar farmasi, apotek, apotek prb, toko obat, dan penyalur alat kesehatan	Satu Tahun

5.	Jumlah Kunjungan	kunjungan	Jumlah pasien baru yang datang (kunjungan) dapat berupa rawat jalan, rawat inap, dan kunjungan gangguan jiwa. Dengan catatan: puskesmas non rawat inap hanya melayani kunjungan rawat jalan	Satu Tahun
6.	Persentase Puskesmas dengan ketersediaan obat dan vaksin esensial provinsi Jambi	Ppuskesmas yang menyediakan obat dan vaksin esensial	Jumlah puskesmas yang menyediakan obat dan vaksin esensial dibandingkan dengan jumlah puskesmas seluruhnya	Satu Tahun
7.	Jumlah posyandu dan posbindu	posyandu dan posbindu	Posyandu adalah wadah pemeliharaan kesehatan yang dilakukan dari, oleh dan untuk masyarakat yang dibimbing petugas terkait. Posbindu adalah kegiatan monitoring dan deteksi dini faktor resiko penyakit tidak menular terintegrasi serta gangguan akibat kecelakaan dan tindakan kekerasan dalam rumah tangga yang dikelola oleh masyarakat melalui pembinaan terpadu.	Satu Tahun
8.	Jumlah tenaga medis di faskes	Tenaga medis	Jumlah tenaga medis yang dibedakan menjadi okter spesialis, dokter umum, dokter gigi, dan dokter spesialis gigi	Satu Tahun

9.	Jumlah tenaga keperawatan dan kebidanan di faskes	Tenaga keperawatan dan kebidanan	Perawat adalah suatu profesi yang difokuskan pada perawatan individu, keluarga, dan komunitas dalam mencapai, memelihara, dan menyembuhkan kesehatan yang optimal dan berfungsi. Bidan adalah seseorang yang telah mengikuti program pendidikan bidan yang diakui di negaranya dan telah lulus dari pendidikan tersebut, serta memenuhi kualifikasi untuk didaftarkan dan atau memiliki izin yang sah untuk melakukan praktik bidan.	Satu Tahun
10.	Jumlah tenaga kesehatan masyarakat, kesehatan lingkungan dan gizi	Tenaga kesehatan	Tenaga kesehatan adalah setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan/atau keterampilan melalui pendidikan dibidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan	Satu Tahun
11.	Jumlah ahli laboratorium medik	Laboratorium Medik	Orang yang telah lulus pendidikan Teknologi Laboratorium Medik atau analisis kesehatan atau analisis medis	Satu Tahun
12.	Jumlah tenaga teknik biomedik lainnya	Tenaga biomedika	Tenaga teknik biomedik adalah suatu bidang yang menerapkan berbagai metode rekayasa, sains, dan teknologi dalam menyelesaikan persoalan kedokteran dan meningkatkan taraf	Satu Tahun

			keehatan masyarakat.	
13.	Jumlah Keterampilan Fisik	Keterampilan Fisik	Tenaga keterampilan fisik adalah tenaga kesehatan yang telah memenuhi kualifikasi bidang keterampilan fisik yang terdiri dari fisioterapis, okupasi terapis, terapis wicara, dan akupunktur sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.	Satu Tahun
14.	Jumlah Keteknisan Medis	Keteknisan Medis	Tenaga keteknisan medik adalah setiap orang yang telah lulus pendidikan teknologi laboratorium medik atau analis kesehatan atau analis medis dan memiliki kompetensi melakukan analisis terhadap cairan dan jaringan tubuh manusia untuk menghasilkan informasi tentang kesehatan perseorangan dan masyarakat sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.	Satu Tahun

IV. DESAIN KEGIATAN

4.1. Kegiatan ini dilakukan:

Hanya sekali - 1 → langsung ke R.3.3. Berulang - 2

2

4.2. Jika "berulang" (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:

Harian	- 1	Empat Bulanan	- 5
Mingguan	- 2	Semesteran	- 6
Bulanan	- 3	Tahunan	- 7
Triwulanan	- 4	> Dua Tahunan	- 8

7

4.3. Tipe Pengumpulan Data:		3																																				
<i>Longitudinal Panel</i>	- 1																																					
<i>Longitudinal Cross Sectional</i>	- 2																																					
<i>Cross Sectional</i>	- 3																																					
4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:		2																																				
Seluruh Wilayah Indonesia	- 1 → langsung ke R.4.6.																																					
Sebagian Wilayah Indonesia	- 2																																					
4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">No.</th> <th style="width: 45%;">Provinsi</th> <th style="width: 50%;">Kabupaten/Kota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>JAMBI</td><td>KERINCI</td></tr> <tr><td>2.</td><td>JAMBI</td><td>MERANGIN</td></tr> <tr><td>3.</td><td>JAMBI</td><td>SAROLANGUN</td></tr> <tr><td>4.</td><td>JAMBI</td><td>BATANG HARI</td></tr> <tr><td>5.</td><td>JAMBI</td><td>MUARO JAMBI</td></tr> <tr><td>6.</td><td>JAMBI</td><td>TANJUNG JABUNG TIMUR</td></tr> <tr><td>7.</td><td>JAMBI</td><td>TANJUNG JABUNG BARAT</td></tr> <tr><td>8.</td><td>JAMBI</td><td>TEBO</td></tr> <tr><td>9.</td><td>JAMBI</td><td>BUNGO</td></tr> <tr><td>10.</td><td>JAMBI</td><td>JAMBI</td></tr> <tr><td>11.</td><td>JAMBI</td><td>SUNGAI PENUH</td></tr> </tbody> </table>			No.	Provinsi	Kabupaten/Kota	1.	JAMBI	KERINCI	2.	JAMBI	MERANGIN	3.	JAMBI	SAROLANGUN	4.	JAMBI	BATANG HARI	5.	JAMBI	MUARO JAMBI	6.	JAMBI	TANJUNG JABUNG TIMUR	7.	JAMBI	TANJUNG JABUNG BARAT	8.	JAMBI	TEBO	9.	JAMBI	BUNGO	10.	JAMBI	JAMBI	11.	JAMBI	SUNGAI PENUH
No.	Provinsi	Kabupaten/Kota																																				
1.	JAMBI	KERINCI																																				
2.	JAMBI	MERANGIN																																				
3.	JAMBI	SAROLANGUN																																				
4.	JAMBI	BATANG HARI																																				
5.	JAMBI	MUARO JAMBI																																				
6.	JAMBI	TANJUNG JABUNG TIMUR																																				
7.	JAMBI	TANJUNG JABUNG BARAT																																				
8.	JAMBI	TEBO																																				
9.	JAMBI	BUNGO																																				
10.	JAMBI	JAMBI																																				
11.	JAMBI	SUNGAI PENUH																																				
4.6. Metode Pengumpulan Data:		8																																				
Wawancara	- 1																																					
Mengisi kuesioner sendiri (swacacah)	- 2																																					
Pengamatan (observasi)	- 4																																					
Pengumpulan data sekunder	- 8																																					
Lainnya (sebutkan)	- 16																																					
4.7. Sarana Pengumpulan Data:		48																																				
<i>Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)</i>	- 1																																					
<i>Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)</i>	- 2																																					
<i>Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)</i>	- 4																																					
<i>Computer Aided Web Interviewing (CAWI)</i>	- 8																																					
<i>Mail</i>	- 16																																					
Lainnya (sebutkan)	- 32																																					

4.8. Unit Pengumpulan Data: Dinkes Provinsi dan Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota		8
Individu	- 1	
Rumah tangga	- 2	
Usaha/perusahaan	- 4	
Lainnya (sebutkan)	- 8	

V. DESAIN SAMPEL
Diisi jika cara pengumpulan data adalah survei sebagian

5.1. Jenis Rancangan Sampel:		<input type="checkbox"/>
<i>Single Stage/Phase</i>	- 1	
<i>Multi Stage/Phase</i>	- 2	

5.2. Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir:		<input type="checkbox"/>
Sampel Probabilitas	- 1 → ke R.5.3.a	
Sampel Nonprobabilitas	- 2 → ke R.5.3.b	

5.3. Jika "sampel probabilitas" (R.5.2. berkode 1), Metode yang Digunakan:		<input type="checkbox"/>
<i>Simple Random Sampling</i>	- 1	} → ke R.5.4
<i>Systematic Random Sampling</i>	- 2	
<i>Stratified Random Sampling</i>	- 3	
<i>Cluster Sampling</i>	- 4	
<i>Multi Stage Sampling</i>	- 5	
Jika "sampel nonprobabilitas" (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:		
<i>Quota Sampling</i>	- 6	} → ke R.5.7
<i>Accidental Sampling</i>	- 7	
<i>Purposive Sampling</i>	- 8	
<i>Snowball Sampling</i>	- 9	
<i>Saturation Sampling</i>	- 10	

5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:		<input type="checkbox"/>
<i>List Frame</i>	- 1	
<i>Area Frame</i>	- 2	

5.5. Fraksi Sampel Keseluruhan:

5.6. Nilai Perkiraan *Sampling Error* Variabel Utama:

5.7. Unit Sampel:

5.8. Unit Observasi:

VI. PENGUMPULAN DATA

6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (*Pilot Survey*)?

Ya - 1
Tidak - 2

2

6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:

Kunjungan kembali (*revisit*) - 1 *Task Force* - 4
Supervisi - 2 Lainnya (sebutkan) - 8

2

6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?

Ya - 1
Tidak - 2

2

Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanyakan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, dan/atau 4 dilingkari)

6.4. Petugas Pengumpulan Data:

Staf instansi penyelenggara - 1
Mitra/tenaga kontrak - 2
Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak - 3

6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:

≤ SMP - 1
SMA/SMK - 2
Diploma I/II/III - 3
Diploma IV/S1/S2/S3 - 4

6.6. Jumlah Petugas:

Supervisor/penyelia/pengawas 0 orang
Pengumpul data/enumerator 0 orang

6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya - 1
Tidak - 2

2

VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

7.1. Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan (*Editing*) Ya - 1 Tidak - 2
Penyandian (*Coding*) Ya - 1 Tidak - 2
Data Entry Ya - 1 Tidak - 2
Penyahihan (*Validasi*) Ya - 1 Tidak - 2

1

1

1

1

7.2. Metode Analisis:		3																
	Deskriptif - 1																	
	Inferensia - 2																	
	Deskriptif dan Inferensia - 3																	
7.3. Unit Analisis: OPD		8																
	Individu - 1 Usaha/perusahaan - 4																	
	Rumah tangga - 2 Lainnya (sebutkan) - 8																	
7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:		2																
	Nasional - 1 Kecamatan - 8																	
	Provinsi - 2 Lainnya (sebutkan) - 16																	
	Kabupaten/Kota - 4																	
VIII. DISEMINASI HASIL																		
8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:		1																
	Tercetak (<i>hardcopy</i>) Ya - 1 Tidak - 2	1																
	Digital (<i>softcopy</i>) Ya - 1 Tidak - 2	1																
	Data Mikro Ya - 1 Tidak - 2	1																
8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:																		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;"></th> <th style="width: 20%;">Tanggal</th> <th style="width: 20%;">Bulan</th> <th style="width: 20%;">Tahun</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tercetak</td> <td>30</td> <td>06</td> <td>2023</td> </tr> <tr> <td>Digital</td> <td>30</td> <td>06</td> <td>2023</td> </tr> <tr> <td>Data Mikro</td> <td>30</td> <td>06</td> <td>2023</td> </tr> </tbody> </table>		Tanggal	Bulan	Tahun	Tercetak	30	06	2023	Digital	30	06	2023	Data Mikro	30	06	2023	
	Tanggal	Bulan	Tahun															
Tercetak	30	06	2023															
Digital	30	06	2023															
Data Mikro	30	06	2023															

Jambi, 2023

Mengetahui,
Kasubbag Program dan Data,



MHD. Darwis Rambe, SKM., MPH
NIP. 19781106 200501 1 002

METADATA STATISTIK INDIKATOR

Keterangan Kegiatan Statistik

Nama Kegiatan		Kompleksi Data Dinas Kesehatan Daerah Provinsi Jambi Tahun 2022		Keterangan Kegiatan Statistik		Instansi		Daerah Kesehatan Daerah Provinsi Jambi								
Kode Kegiatan						Penyelenggara		Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Jambi Kaucabag Program Dinas Kesehatan Provinsi Jambi								
(06/001/001)						Unit Kerja Eselon I Unit Kerja Eselon II Unit Kerja Eselon III										
No	Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/Rumus Penghitungan	Uraian	Satuan	Klasifikasi Perayaan	Sesuai Instruksi Menteri Kesehatan		Indikator Pembawahan	Variabel Pembawahan		Level Estimasi	Atribut Kunci Statistik	
									1a	1b		1c	1d		1e	1f
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Tersedianya data dan informasi jenjang tenaga kesehatan	Tenaga Kesehatan	Setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan atau keterampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan	Data dan Informasi 9 Jenis Tenaga Kesehatan meliputi: 1. Dokter Umum 2. Dokter Gigi 3. Tenaga Kefarmasian 4. Perawat 5. Bidan 6. Mursi/Asis 7. Sanitarian 8. Promosi Kesehatan 9. Ahli Teknis Laboratorium	9 (sembilan) Jenis Tenaga Kesehatan = Kompleksi data 9 (sembilan) jenis tenaga kesehatan	Jumlah	Orang	Wilayah (per Kabupaten/Kota)	2	-	-	Kompleksi Data Kesehatan	1. Dokter Umum 2. Dokter Gigi 3. Tenaga Kefarmasian 4. Perawat 5. Bidan 6. Mursi/Asis 7. Sanitarian 8. Promosi Kesehatan 9. Ahli Teknis Laboratorium	Kabupaten/Kota	1	
2	Tersedianya data dan informasi Tenaga Kesehatan Lainnya	Tenaga Kesehatan	Setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan atau keterampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan	Data dan Informasi Tenaga Kesehatan Lainnya meliputi: 1. Administrasi dan Kebijakan Kesehatan 2. Dokter Spesialis 3. Epidemiologi Kesehatan 4. Epidemiologi Kesehatan 5. Kesehatan Reproduksi Keluarga 6. Mikrobiologi Kesehatan 7. Perencanaan Kesehatan Kerja 8. Psikologi Klinis	Tenaga Kesehatan Lainnya = Kompleksi data tenaga kesehatan lainnya	Jumlah	Orang	Wilayah (per Kabupaten/Kota)	2	-	-	Kompleksi Data Kesehatan	1. Administrasi dan Kebijakan Kesehatan 2. Dokter Spesialis 3. Epidemiologi Kesehatan 4. Epidemiologi Kesehatan 5. Kesehatan Reproduksi Keluarga 6. Mikrobiologi Kesehatan 7. Perencanaan Kesehatan Kerja 8. Psikologi Klinis	Kabupaten/Kota	1	
3	Tersedianya Data dan Informasi Sarana Kesehatan	Facilitas Kesehatan	Tempat yang digunakan untuk menyelenggarakan upaya kesehatan, sarana tersebut masih berfungsi memberikan pelayanan kesehatan dan berada di dalam wilayah administratif di Sarana yang mencakup sarana yang dasar akses oleh masyarakat	Data dan Informasi Fasilitas Kesehatan meliputi: 1. Rumah Sakit 2. Puskesmas 3. Pustu	Sarana Kesehatan = Kompleksi data Sarana kesehatan	Jumlah	unit	Wilayah (per Kabupaten/Kota)	2	-	-	Kompleksi Data Kesehatan	1. Rumah Sakit 2. Puskesmas 3. Pustu 4. Posyandu	Kabupaten/Kota	1	
4	Tersedianya Data Dan Pengendalian Penyakit	Pengendalian penyakit	Upaya melurukan masalah preventif, promotif, morbida, kasus dan suatu penyakit hingga level yang dapat di temui secara luas/pengendalian penyakit melalui: 1. Tls satu 2. Marana 3. Suntung	Data dan Informasi Pengendalian Penyakit meliputi: 1. Kamatanan Bayi 2. Kamatanan Balita 4. Tls Satu 5. Marana 6. Suntung	Persentase Penderita Tls Paru Kabupaten/Kota = Jumlah kasus Tls Paru Kabupaten/Kota x 100% Jumlah Penduduk Kabupaten/Kota Pengendalian Penyakit = Kompleksi data Pengendalian Penyakit	Jumlah persentase propors	1. Tls Paru = Persentase 2. Marana = Orang 3. Suntung = Orang 4. Covid19 = Orang	Wilayah (per Kabupaten/Kota)	2	-	-	Kompleksi Data Kesehatan	1. Tls Paru 2. Marana 3. Suntung 4. Covid19	Kabupaten/Kota	1	



METADATA STATISTIK VARIABEL

Keterangan Kegiatan Statistik

Nama Kegiatan : Kompilasi Data Dinas Kesehatan Daerah Provinsi Jambi Tahun 2022

Kode Kegiatan : (Dik. 000) (Per. 000)

Penyelenggara :

- Instansi : Dinas Kesehatan Provinsi Jambi
- Unit Kerja Eselon I : Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Jambi
- Unit Kerja Eselon II : Kabubag Program Dinas Kesehatan Provinsi Jambi
- Unit Kerja Eselon III :

No	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Variabel Ini Dapat Diakses Umum?
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1	Dokter Umum	-	Tenaga Kesehatan	Dokter dan dokter gigi adalah dokter, dokter spesialis, dokter gigi, dan dokter gigi spesialis khusus pendidikan kebidanan atau kebidanan gigi dan gigi khusus di luar negeri yang diakui oleh Pemerintah Republik Indonesia untuk mengisi jabatan perundang-undangan.	-	Januari - Desember 2022	Integer		Data harus terisi	Apakah Ada Dokter Umum di Fasilitas Kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	Y
2	Dokter Gigi	-	Tenaga Kesehatan	Dokter dan dokter gigi adalah dokter, dokter spesialis, dokter gigi, dan dokter gigi spesialis khusus pendidikan kebidanan atau kebidanan gigi dan gigi khusus di luar negeri yang diakui oleh Pemerintah Republik Indonesia untuk mengisi jabatan perundang-undangan.	-	Januari - Desember 2022	Integer		Data harus terisi	Apakah Ada Dokter Gigi Fasilitas Kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	Y
3	Tenaga Kefarmasian	-	Tenaga Kesehatan	Tenaga kefarmasian adalah tenaga kesehatan yang telah memenuhi kualifikasi bidang sains farmasi yang terdiri dari apoteker dan tenaga farmasi lainnya sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.	-	Januari - Desember 2022	Integer		Data harus terisi	Apakah Ada Tenaga Kefarmasian Fasilitas Kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	Y
4	Perawat	-	Tenaga Kesehatan	Perawat adalah seseorang yang telah lulus pendidikan tinggi Keperawatan, baik di dalam maupun di luar negeri yang diakui oleh Pemerintah sesuai dengan ketentuan Peraturan Perundang-undangan.	-	Januari - Desember 2022	Integer		Data harus terisi	Apakah Ada Tenaga Perawat Fasilitas Kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	Y
5	Bidan	-	Tenaga Kesehatan	Jika Tenaga Kesehatan yang memiliki gelar Sarjana sebagai sarjana kesehatan maka akan bidan. Bidan adalah sarjana sarjana yang lulus dari pendidikan bidan yang telah terakreditasi sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.	-	Januari - Desember 2022	Integer		Data harus terisi	Apakah Ada Tenaga Kefarmasian Fasilitas Kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	Y

6	Nutrisi	+	Terapi kesehatan	Terapi diet dalam terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Apa Terapi Nutrisi? Fasilitas kesehatan di lingkungan anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
7	Santetan	+	Terapi kesehatan	Terapi kesehatan lingkungan adalah terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Santetan? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
8	Promosi Kesehatan	+	Terapi kesehatan	Terapi kesehatan merupakan salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Promosi Kesehatan? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
9	Asi Teknik Laboratorium	+	Terapi kesehatan	Asi Teknik Laboratorium adalah salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Asi Teknik Laboratorium? Fasilitas kesehatan di wilayah anda?	1
10	Administrasi dan Kebijakan Kesehatan	+	Terapi kesehatan	Terapi kesehatan merupakan salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Administrasi dan Kebijakan Kesehatan? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
11	Dokter Spesial	+	Terapi kesehatan	Dokter spesialis adalah salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Dokter Spesial? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
12	Entomologi Kesehatan	+	Terapi kesehatan	Terapi kesehatan merupakan salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Entomologi Kesehatan? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
13	Epidemiologi Kesehatan	+	Terapi kesehatan	Epidemiologi kesehatan adalah salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Epidemiologi Kesehatan? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1
14	Kesehatan Reproduksi Keluarga	+	Terapi kesehatan	Terapi kesehatan merupakan salah satu terapi kesehatan yang akan memenuh kebutuhan biologis kesehatan yang terdiri dari vitamin dan zat besi, dengan perhatian pada energi dan protein yang banyak.	-	Januari - Desember 2022	Integrasi	Dapat dilaksanakan	Apa saja? Terapi Kesehatan Reproduksi Keluarga? Fasilitas kesehatan di wilayah anda? Dan Berapa jumlahnya?	1

15	Makrolog Kesehatan	-	Tempa Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Terpapar Makrolog Kesehatan di Fasilitas Kesehatan di wilayah 1 Dan Berapa jumlahnya ?	1
16	Pembimbing Kesehatan Kerja	-	Tempa Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Terpapar Pembimbing Kesehatan Kerja di Fasilitas Kesehatan di wilayah 1 Dan Berapa jumlahnya ?	1
17	Psikologi Klinis	-	Tempa Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Terpapar Tempa Psikologi Klinis di Fasilitas Kesehatan di wilayah 1 Dan Berapa jumlahnya ?	1
18	Rumah Sakit	-	Sarana Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Di daerah anda terdapat fasilitas kesehatan seperti Rumah Sakit ? Dan Berapa jumlahnya ?	1
19	Puskesmas	-	Sarana Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Di daerah anda terdapat fasilitas kesehatan seperti Puskesmas ? Dan Berapa jumlahnya ?	1
20	Pustu	-	Sarana Kesehatan	Tempa kesehatan merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks	Aspek: Di daerah anda terdapat fasilitas kesehatan seperti Pustu ? Dan Berapa jumlahnya ?	1
21	Kematian Ibu	-	Pengendalian Penyakit	Kematian ibu merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks		1
21	Kematian Bayi	-	Pengendalian Penyakit	Kematian bayi merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks		1
23	Kematian Balita	-	Pengendalian Penyakit	Kematian balita merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks		1
24	TB Paru	-	Pengendalian Penyakit	Tuberculosis Paru merupakan salah satu bidang kesehatan yang lebih memfokuskan pada bidang kesehatan masyarakat yang lebih luas. Fokusnya adalah pada upaya kesehatan yang lebih luas dan menyeluruh, serta upaya kesehatan yang lebih luas dengan memperhatikan lingkungan yang beres.	-	Januari - Desember 2022	Integer	Data hanya teks		1

25	Masuk	Pengelolaan Persepsi	Persepsi yang berkaitan dengan pemahaman yang diartikan secara luas	Jember, Desember 2022	Riyadi	Data hasil wawancara	1
26	Start-up	Pengelolaan Persepsi	Persepsi yang berkaitan dengan keanggotaan yang berkaitan dengan pemahaman yang diartikan secara luas	Jember, Desember 2022	Riyadi	Data hasil wawancara	1



September 2023