

# METADATA STATISTIK KEGIATAN

<b>Judul Kegiatan:</b>		<b>Tahun: 2023</b>
Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari total populasi		
<b>Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):</b>		
<b>Cara Pengumpulan Data:</b>		<b>3</b>
Pencacahan Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi - 3
Survei	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI - 4
<b>Sektor Kegiatan:</b>		<b>9</b>
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
<b>Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS?</b>		<b>2</b>
Ya	- 1	
Tidak	- 2	
Jika "Ya", <b>Identitas Rekomendasi:</b> .....		

## I. PENYELENGGARA

### 1.1. Instansi Penyelenggara:

Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong

### 1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara:

Jalan BLKM Kelurahan Cawang Baru, Kecamatan Selupu Rejang

Telepon :-

Faksimile :-

E-mail :-

## II. PENANGGUNG JAWAB

### 2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab

Eselon 1 : Kementerian Kesehatan

Eselon 2 : Ka. Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong

### 2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Kepala Bidang P2P Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong

Alamat : Jalan BLKM Kelurahan Cawang Baru, Kecamatan Selupu Rejang

Telepon :-

Faksimile :-

E-mail :-

## III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

### 3.1. Latar Belakang Kegiatan:

Epidemi HIV Secara Global masih merupakan masalah kesehatan masyarakat yang serius. Upaya penanggulangan HIV masih memerlukan kerja keras terutama untuk menekan penularan baru. Oleh karena itu maka disusunlah Road Map HIV dalam mencapai getting to zero pada tahun 2030 ( tidak ada infeksi baru HIV, tidak ada angka kematian dan tidak ada stigma dan diskriminasi ), yaitu

1. Tahun 2012 dilaksanakan strategi Layanan Komprehensif Berkesinambungan (LKB) dan Strategic Use For ARV (SUFA) atau ARV sebagai pengobatan dan pencegahan.
2. Tahun 2014-2018 dilanjutkan dengan pelaksanaan skrining HIV dan Sifilis pada Ibu Hamil.
3. Tahun 2019 ditargetkan 90% populasi kunci mengetahui statusnya apakah sudah sebagai pengidap HIV atau belum. Dan seluruh bayi yang lahir dari ibu HIV positif dilakukan skrining EID ( Early Infant Diagnosis) yaitu suatu tes seluler untuk mengetahui keberadaan virus HIV dalam darah bayi.
4. Tahun 2020 ditargetkan eliminasi HIV, Sifilis dan Hepatitis pada bayi (tripel eliminasi)
5. Tahun 2027 ditargetkan tercapainya 90% populasi kunci mengetahui status, 90% ODHA tetap minum ARV, dan 90% ODHA tersupresi jumlah viral loadnya sehingga tidak mampu menularkan.

6. Tahun 2030 diharapkan tidak ada lagi infeksi baru HIV, tidak ada lagi kematian karena HIV-AIDS dan tidak ada lagi diskriminasi terhadap ODHA di Indonesia.

**3.2. Tujuan Kegiatan:**

1. Mendukung ketersediaan data dan informasi terkait program HIV di Kabupaten Rejang Lebong.
2. Mempermudah Kemenkes dalam memperoleh data kasus HIV sebagai dasar menyusun/membuat program HIV yang tepat.
3. Menyediakan Data SDI

**3.3. Rencana Jadwal Kegiatan:**

	Awal (tgl/bln/thn)				Akhir (tgl/bln/thn)		
<b>A. Perencanaan</b>							
1. Perencanaan Kegiatan	01	12	2022	s.d.	31	12	2022
2. Desain	01	12	2022	s.d.	31	12	2022
<b>B. Pengumpulan</b>							
3. Pengumpulan Data	01	01	2023	s.d.	31	12	2023
<b>C. Pemeriksaan</b>							
4. Pengolahan Data	01	01	2023	s.d.	31	12	2023
<b>D. Penyebarluasan</b>							
5. Analisis	01	01	2023	s.d.	31	12	2023
6. Diseminasi Hasil	01	01	2023	s.d.	31	12	2023
7. Evaluasi	01	12	2023	s.d.	31	12	2023

**3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan:**

No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
1.	Jumlah capaian orang dengan HIV mendapat screening hiv	orang 0 sd lansia yang menderita HIV	orang 0 - lansia yang menderita HIV mendapat pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar	1 tahun
2	jumlah sasaran mendapat screening hiv	jumlah sasaran mendapat screening hiv	orang 0 - lansia yang menderita HIV mendapat pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar	1 tahun

**IV. DESAIN KEGIATAN**

<b>4.1. Kegiatan ini dilakukan:</b> Hanya sekali - 1 → langsung ke R.3.3.      Berulang - 2	2															
<b>4.2. Jika “berulang” (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:</b> Harian - 1      Empat Bulanan - 5 Mingguan - 2      Semesteran - 6 Bulanan - 3      Tahunan - 7 Triwulanan - 4      > Dua Tahunan - 8	3															
<b>4.3. Tipe Pengumpulan Data:</b> <i>Longitudinal Panel</i> - 1 <i>Longitudinal Cross Sectional</i> - 2 <i>Cross Sectional</i> - 3	1															
<b>4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:</b> Seluruh Wilayah Indonesia - 1 → langsung ke R.4.6. Sebagian Wilayah Indonesia - 2	1															
<b>4.5. Jika “sebagian wilayah Indonesia” (R.4.4. berkode 2), Wilayah Kegiatan:</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr style="background-color: #e0e0e0;"> <th style="width: 5%;">No.</th> <th style="width: 45%;">Provinsi</th> <th style="width: 50%;">Kabupaten/Kota</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td><b>Bengkulu</b></td> <td><b>Rejang Lebong</b></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	No.	Provinsi	Kabupaten/Kota	1	<b>Bengkulu</b>	<b>Rejang Lebong</b>										
No.	Provinsi	Kabupaten/Kota														
1	<b>Bengkulu</b>	<b>Rejang Lebong</b>														
<b>4.6. Metode Pengumpulan Data:</b> Wawancara - 1 Mengisi kuesioner sendiri (swacacah) - 2 Pengamatan (observasi) - 4 Pengumpulan data sekunder - 8 Lainnya (sebutkan) ..... - 16	8															
<b>4.7. Sarana Pengumpulan Data:</b> <i>Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)</i> - 1 <i>Computer-assisted Personal Interviewing (CAPI)</i> - 2	1															

<i>Computer-assisted Telephones Interviewing (CATI)</i>	- 4
<i>Computer Aided Web Interviewing (CAWI)</i>	- 8
<i>Mail</i>	- 16
Lainnya (sebutkan) .....	- 32

<b>4.8. Unit Pengumpulan Data:</b>		1
Individu	- 1	
Rumah tangga	- 2	
Usaha/perusahaan	- 4	
Lainnya (sebutkan) .....	- 8	

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

<b>5.1. Jenis Rancangan Sampel:</b>		
<i>Single Stage/Phase</i>	- 1	
<i>Multi Stage/Phase</i>	- 2	

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

<b>5.3. Jika “sampel probabilitas” (R.5.2. berkode 1), Metode yang Digunakan:</b>		
<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	
<b>Jika “sampel nonprobabilitas” (R.5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:</b>		
<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	

<b>5.4. Kerangka Sampel Tahap Terakhir:</b>		
<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

1

6.5. Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data:

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

3

6.6. Jumlah Petugas:

Supervisor/penyelia/pengawas 1 orang  
Pengumpul data/enumerator 27 orang

6.7. Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?

Ya - 1  
Tidak - 2

1

## VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

### 7.1. Tahapan Pengolahan Data:

Penyuntingan ( <i>Editing</i> )	Ya - 1	Tidak - 2	1
Penyandian ( <i>Coding</i> )	Ya - 1	Tidak - 2	1
<i>Data Entry</i>	Ya - 1	Tidak - 2	1
Penyahihan ( <i>Validasi</i> )	Ya - 1	Tidak - 2	1

### 7.2. Metode Analisis:

Deskriptif	- 1	1
Inferensia	- 2	
Deskriptif dan Inferensia	- 3	

### 7.3. Unit Analisis:

Individu	- 1	Usaha/perusahaan	- 4	1
Rumah tangga	- 2	Lainnya (sebutkan) Provinsi	- 8	

### 7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:

Nasional	- 1	Kecamatan	- 8	4
Provinsi	- 2	Lainnya (sebutkan) Provinsi	- 16	
Kabupaten/Kota	- 4			

## VIII. DISEMINASI HASIL

### 8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:

Tercetak ( <i>hardcopy</i> )	Ya - 1	Tidak - 2	1
Digital ( <i>softcopy</i> )	Ya - 1	Tidak - 2	
Data Mikro	Ya - 1	Tidak - 2	

### 8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan:

	Tanggal	Bulan	Tahun
Tercetak	01	02	2023
Digital	01	02	2023
Data Mikro	-	-	-

Selupu Rejang, Februari 2023

Mengetahui,  
Plt. Kepala Dinas Kesehatan  
Kabupaten Rejang Lebong  
Sekretaris



Rephi Meido Satria Amd.Kep.SKM  
NIP. 197205131992031002

METADATA STATISTIK  
INDIKATOR

Keterangan Kegiatan Statistik

<b>Nama Kegiatan</b>	Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari total populasi 2023	<b>Penyelenggara</b>	<b>Instansi</b>	:	_____
<b>Kode Kegiatan</b> (diisi oleh petugas)			<b>Unit Kerja Eselon I</b>	:	Sekretariat Jenderal P2P Kemenkes RI
			<b>Unit Kerja Eselon II</b>	:	Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong
			<b>Unit Kerja Eselon III</b>	:	Bidang P2P Dinkes Rejang Lebong

No.	Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/Rumus Penghitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian	Apakah Kolom (2) Indikator Kompositif?		Jika Kolom (10) berkode 1 Indikator Pembangun		Jika Kolom (10) berkode 2 Variabel Pembangun			Level Estimasi	Apakah Kolom (17) Dapat Diakses Umum?	
									Ya -1	Tidak -2	Publikasi Ketersediaan	Nama	Kegiatan Penghasil	Kode Keg. (diisi petugas)	Nama		Ya -1	Tidak -2
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)		
1	Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari total populasi	orang 0 sd lansia yang menderita HIV	orang 0 - lansia yang menderita HIV mendapat pelayanan deteksi diri HIV sesuai standar	Nilai Maksimum dari kasus hiv adalah 100% jika seluruh orang mendapatkan screning HIV	Jumlah capaian orang dengan HIV mendapat screning hiv dibagi jumlah sasaran dikali 100%	Orang	Persen	1. Per Puskesmas 2. rumah sakit 3. Klinik /Praktik Swasta	2			1. perilaku sehat seksual 2. tidak menggunakan jarum suntik secara bergantian	-	Partisipasi mengikuti kegiatan screning HIV	Desa, Kabupaten	1		

PEMERINTAH KABUPATEN REJANG LEBONG  
 Feb 2023  
 Mengetahui,  
 PTL Kepala Dinas Kesehatan  
 Kabupaten Rejang Lebong  
 Sekretaris  
 Rephi Meido Satria, Amd. Kep. SKM  
 NIP. 197205131992031002



## METADATA STATISTIK VARIABEL

Keterangan Kegiatan Statistik											
Nama Kegiatan		Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari total populasi 2021				Penyelenggara		Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong			
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)								Bidang P2P Dinkes Rejang lebong			
No.	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Kolom (2) Dapat Diakses Umum? Ya Tidak
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
1.	Jumlah Capaian Orang yang Mendapat Screning HIV	-	orang usia 0 sd Lansia	orang 0 - lansia yang mendapat pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar	-	1 tahun	-	-	-	-	-
2	Jumlah sasaran Screning HIV	-	Jumlah sasaran Screning HIV	Jumlah sasaran Screning HIV yang sudah ditetapkan setiap tahunnya	-	1 tahun	-	-	-	-	-

selupu Rejang, Februari 2023

