

# METADATA STATISTIK **KEGIATAN**

Judul Kegiatan:		Tah	un: 2023	
Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari to	otal po <sub>l</sub>	oulasi		
Kode Kegiatan (diisi oleh petugas):				
Cara Pengumpulan Data:				3
Pencancahan Lengkap	- 1	Kompilasi Produk Administrasi	- 3	
Survei	- 2	Cara lain sesuai dengan perkembangan TI	- 4	
Sektor Kegiatan:				9
Pertanian dan Perikanan Demografi dan Kependudukan Pembangunan Proyeksi Ekonomi Pendidikan dan Pelatihan Lingkungan Keuangan Globalisasi Kesehatan Industri dan Jasa Teknologi Informasi dan Komunikasi	- 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11	Perdagangan Internasional dan Neraca Perdagangan Ketenagakerjaan Neraca Nasional Indikator Ekonomi Bulanan Produktivitas Harga dan Paritas Daya Beli Sektor Publik, Perpajakan, dan Regulasi Pas Perwilayahan dan Perkotaan Ilmu Pengetahuan dan Hak Paten Perlindungan Sosial dan Kesejahteraan Transportasi	- 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 ar - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	
•	n menda	apatkan rekomendasi kegiatan statistik dari	BPS?	2
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.
- 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/thr	1)		Akhir (tgl/bln/thn)				
A. Perencanaan									
Perencanaan Kegiatan	01	12	2022	s.d.	31	12	2022		
2. Desain	01	12	2022	s.d.	31	12	2022		
B. Pengumpulan									
3. Pengumpulan Data	01	01	2023	s.d.	31	12	2023		
C. Pemeriksaan									
4. Pengolahan Data	01	01	2023	s.d.	31	12	2023		
D. Penyebarluasan									
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 screning 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 screning hiv	jumlah sasaran mendapat screning hiv	orang 0 - lansia yang menderita HIV mendapat pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar	1 tahun

#### IV. DESAIN KEGIATAN

4.1.	Kegia	atan ini dilaku	ıkan:			2
	Hanya	a sekali	- 1 → langsung ke R.3.3.	Berulang	- 2	
4.0		(I I II (F				
4.2.			R.4.1. berkode 2), Frekuens		F	3
	Haria		- 1	Empat Bulanan		
	Mingg		- 2	Semesteran	- 6	
	Bulan		- 3	Tahunan	- 7	
	I riwui	lanan	- 4	> Dua Tahunan	- 8	
4.3.	Tipe I	Pengumpulai	n Data:			
	Longi	tudinal Panel	- 1			1
	_	tudinal Cross	Sectional - 2			
	_	Sectional	- 3			
4.4.	Selur	<b>pan Wilayah</b> uh Wilayah Ind gian Wilayah I		→ langsung ke R.4.6.		_ 1
4.4.	Selur	uh Wilayah Ind	donesia - 1			1
4.4.	Seluri Sebaç	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1		n:	1
	Seluri Sebaç	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2	erkode 2), Wilayah Kegiata	<b>n</b> : ten/Kota	1
	Seluri Sebaç	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata		
	Seluri Sebag Jika "	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		1
	Seluri Sebag Jika "	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		1
	Seluri Sebag Jika "	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		1
	Seluri Sebag Jika "	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		
	Seluri Sebag Jika "	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		
	Seluri Sebaç Jika " No. 1	uh Wilayah Ind gian Wilayah I	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		8
4.5.	Seluri Sebag Jika " No. 1	uh Wilayah Ind gian Wilayah I 'sebagian wil Bengkulu	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	erkode 2), Wilayah Kegiata Kabupa		
4.5.	Seluri Sebag No. 1	sebagian wil Bengkulu de Pengumpu	donesia - 1 ndonesia - 2 ayah Indonesia" (R.4.4. be	Rejang Lebong		
4.5.	Seluri Sebag No. 1 Metod Wawa Mengi	sebagian wil Bengkulu de Pengumpu	donesia - 1 ndonesia - 2  dayah Indonesia" (R.4.4. be Provinsi  ulan Data: sendiri (swacacah)	Rejang Lebong		
4.5.	Jika " No. 1 Metod Wawa Mengi	'sebagian wil Bengkulu  de Pengumpu	donesia - 1 ndonesia - 2  layah Indonesia" (R.4.4. be Provinsi  ulan Data: sendiri (swacacah)	rkode 2), Wilayah Kegiata  Kabupa  Rejang Lebong  - 1 - 2		
4.5.	Seluri Sebag Jika " No. 1 Metod Wawa Mengi Penga Penga	de Pengumpu ancara isi kuesioner samatan (obseumpulan data	donesia - 1 ndonesia - 2  layah Indonesia" (R.4.4. be Provinsi  ulan Data: sendiri (swacacah)	rkode 2), Wilayah Kegiata  Kabupa  Rejang Lebong  - 1 - 2 - 4		
4.5.	Seluri Sebag Jika " No. 1 Metod Wawa Mengi Penga Penga Lainny	de Pengumpu ancara isi kuesioner samatan (obseumpulan data	donesia - 1 ndonesia - 2  dayah Indonesia" (R.4.4. be Provinsi  ulan Data: sendiri (swacacah) rvasi) sekunder	rkode 2), Wilayah Kegiata  Kabupa  Rejang Lebong  - 1 - 2 - 4 - 8		8
4.5.	Seluri Sebag Jika " No. 1 Metod Wawa Mengi Penga Penga Lainny	sebagian will sebagian will Bengkulu de Pengumpu ancara isi kuesioner samatan (obseumpulan data ya (sebutkan)	donesia - 1 ndonesia - 2  dayah Indonesia" (R.4.4. be Provinsi  ulan Data: sendiri (swacacah) rvasi) sekunder	rkode 2), Wilayah Kegiata  Kabupa  Rejang Lebong  - 1 - 2 - 4 - 8		

	Computer-assisted Telephones Interv	viewing (CATI) - 4	
	Computer Aided Web Interviewing (C	AWI) - 8	
	Mail	- 16	
	Lainnya (sebutkan)	32	
4.8.	Unit Pengumpulan Data:		1
	Individu	- 1	<u> </u>
	Rumah tangga	- 2	
	Usaha/perusahaan	- 4	
	Lainnya (sebutkan)	8	
		. <b>DESAIN SAMPEL</b> ngumpulan data adalah survei sebagian	
5.1.	Jenis Rancangan Sampel:		
	Single Stage/Phase	- 1	
	Multi Stage/Phase	- 2	
5.2.	Metode Pemilihan Sampel Tahap T	erakhir:	
	Sampel Probabilitas	- 1 $\rightarrow$ ke R.5.3.a	
	Sampel Nonprobabilitas	- 2 $\rightarrow$ ke R.5.3.b	
5.3.		perkode 1), Metode yang Digunakan:	
	Simple Random Sampling	<sup>-1</sup> ]	
	Systematic Random Sampling	- 2	
	Stratified Random Sampling	- 3	
	Cluster Sampling	- 4	
	Multi Stage Sampling	<b>ر</b> 5 -	
	Jika "sampel nonprobabilitas" (R.5	5.2. berkode 2), Metode yang Digunakan:	
	Quota Sampling	- 6	
	Accidental Sampling	- 7	
	Purposive Sampling	- 8 → ke R.5.7	
	Snowball Sampling	- 9	
	Saturation Sampling	- 10 ]	
5.4.	Kerangka Sampel Tahap Terakhir:		
	List Frame	- 1	
	Area Frame	- 2	
5.5.	Fraksi Sampel Keseluruhan:		
5.5. 5.6.	Fraksi Sampel Keseluruhan:  Nilai Perkiraan <i>Sampling Error</i> Var		

5.7.	Unit Sampel:		
5.8.	Unit Observasi:		
		VI. PENGUMPULAN DATA	
6.1.	Apakah Melakukan Uji Coba		2
	Ya	- 1	
	Tidak	- 2	
6.2.	Metode Pemeriksaan Kualit	as Pengumpulan Data:	2
	Kunjungan kembali (revisit)	- 1 Task Force - 4	
	Supervisi	- 2 Lainnya (sebutkan) 8	
6.3.	Apakah Melakukan Penyes	uaian Nonrespon?	2
	Ya	- 1	
	Tidak	- 2	
	Pertanyaan 6.4 – 6.7 ditanya (Pilihan R.4.7. kode 1, 2, da	akan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau n/atau 4 dilingkari)	CATI
6.4.	Petugas Pengumpulan Data	a:	1
	Staf instansi penyelenggara	- 1	
	Mitra/tenaga kontrak	- 2	
	Staf instansi penyelenggara o	dan mitra/tenaga kontrak - 3	
6.5.	Persyaratan Pendidikan Te	rendah Petugas Pengumpulan Data:	3
	≤SMP	- 1	
	SMA/SMK	- 2	
	Diploma I/II/III	- 3	
	Diploma IV/S1/S2/S3	- 4	
6.6.	Jumlah Petugas:		
	Supervisor/penyelia/pengawa	s 1 orang	
	Pengumpul data/enumerator	27 orang	
6.7.	Apakah Melakukan Pelatiha	ın Petugas?	1
	Ya	- 1	
	Tidak	- 2	

		VII. P	ENGOL	AHAN DAI	N ANALIS	IS		
.1.	Tahapan Pengolah	an Data:						1
	Penyuntingan (Edition	ng)	Ya	- 1	Tidak	- 2		1
	Penyandian (Coding	g)	Ya	- 1	Tidak	- 2		1
	Data Entry		Ya	- 1	Tidak	- 2		-
	Penyahihan (Valida	si)	Ya	- 1	Tidak	- 2		1
7.2.	Metode Analisis:						uanu ramus dun vu aum	1
	Deskriptif			-1				<del>Li processi</del>
	Inferensia			- 2				
	Deskriptif dan Infer	ensia		- 3			de la descripción de la companya de	
7.3.	Unit Analisis:							1
	Individu		- 1	Usaha/pe	rusahaan		- 4	
	Rumah tangga		- 2	Lainnya (s	sebutkan) Pi	rovinsi	- 8	
7.4.	Tingkat Penyajiar	n Hasil Anali	sis:					4
	Nasional	- 1		Kecamatan			- 8	Lance -
	Provinsi	- 2		Lainnya (se	butkan) Pro	ovinsi	- 16	
	Kabupaten/Kota	- 4						
			VIII. DIS	SEMINASI	HASIL			
8.1.	Produk Kegiatan	yang Tersed	dia untuk	Umum:				1
	Tercetak (hardcop	y)	Ya	a - 1	Tidak	- 2		1
	Digital (softcopy)			a - 1	Tidak	- 2		2
	Data Mikro		Ya	a - 1	Tidak	- 2		12
8.2.	Jika pilihan R.8.1	. kode 1, Re	ncana Ril	lis Produk H	Kegiatan:			
		Tanggal		Bulan	Tah	iun		
	Tercetak	01	2704701401	02	202	23		
	10 A	01		02	202	23		
	Digital				second to combine and the state of			
	Digital  Data Mikro	-		-	_	Andrew Market State of the Control o		

Kabupaten Rejang Lebong

AN Rephi Merdo Satria, Amd. Kep. SKM NIP 197205131992031002

MS-Ind





### METADATA STATISTIK INDIKATOR

		Keterangan Kegiatan Statistik		
Nama Kegiatan	Prevalensi HIV/AIDS (persen) dari total populasi 2023	Instans Unit Ke	nsí Kerja Eselon I	: Sekretariat Jenderal P2P Kemenkes RI
Kode Keglatan (diisi oleh petugas)		하는 그가 내용하다 있다면 하는 기계를 가고 있다면 그 사람들이 되었다.	Kerja Eselon II Kerja Eselon III	: Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong : Bidang P2P Dinkes Rejang lebong

								Klasifikasi	Apakah Kolom (2) Indikator Komposit?	Jika Kolom (1)			Kolom (10) berk riabel Pembang		Level Estimasi	Apakah Kolom Dapat Diakse Umum?
0.	Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode/Rumus Penghitungan	Ukuran	Satuan	Penyajian	Ya -1 Tidak -2	Publikasi Ketersediaan	Nama	Kegiatan Penghasil	Kode Keg. (diisi petugas)			Ya - Tidak -
1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
10	Prevalensi HIV/AIDS persen) dari total populasi	yang menderita	orang 0 - lansia yang menderita HIV mendapat pelayanan deteksi dini HIV sesuai standar	adalah 100% iika seluruh orang	Jumlah capaian orang dengan HIV mendapat screning hiv dibagi jumlah sasaran dikali 100%	Oreng	Persen	Per Puskesmas     rumah sakit     Klinik /Praktik Swasta	2			perilaku sehat seksual 2. tidak menggunakan jarum suntik secara bergantian	•	Partisipasi mengikuti kegiatan screning HIV	Desa, Kabupaten	1
And in contrast of the latest desired and the second																
4							5-1									
1																
-												-				
-																
-													5000			
-		1 2 1 2		4			Base.									
1							80.5							446.3		
							29 107 1	- NATE								
							1.5									
							tertagivari									
-																
					1		The green									
									중에는 하다			- 1				
			S=				1.34	Livings				-		4 1 4 1		
			-						18, 11,	1						
		1							ST 507 74 1			1	HATE	1		

## METADATA STATISTIK VARIABEL

				Keterangan Kegiatan Statistik							
	Nama Kegiatan	Prevaler	nsi HIV/AIDS (persen)	dari total populasi 2021				Dinas Kes	ehatan Kabu	paten Rejang Le	ebong
	Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)				Penye	lenggara		Bidan	g P2P Dinke	s Rejang lebong	]
No.	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan		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			_	<u>.</u>	-
2	Jumlah sasaran Screning HIV		Jumlah sasaran Screning HIV	Jumlah sasaran Screning HIV yang sudah ditetapkan setiap tahunnya		1 tahun				-	-

selupu Rejang Februari 2023

Mengetallui,/ Pit Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Rejang Lebong