

Detil Metadata Kegiatan Kompilasi Data Telekomunikasi Dan Jaringan Operator Seluler (OPSEL) Kabupaten Natuna

Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna

+ 1

No.	Nama Variabel	Alias	Referensi SDS	Produsen Data	Pelapor	Tanggal Diajukan	Status
1	Repeater	Repeater	Tidak	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	11 Juni 2024	Disetujui
2	Kualitas Jaringan	Layanan	Tidak	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	11 Juni 2024	Disetujui
3	Menara Telekomunikasi	Menara	Tidak	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	11 Juni 2024	Disetujui
4	Operator Seluler	OPSEL	Tidak	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	11 Juni 2024	Disetujui
5	Wilayah	Wilayah	Ya	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	11 Juni 2024	Disetujui
6	Point of Internet	POI	Tidak	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna	Hendra Gunawan	28 Mei 2024	Disetujui



Badan Pusat Statistik

MS-VAR

METADATA STATISTIK VARIABEL

Keterangan Kegiatan Statistik												
Nama Kegiatan	Kompilasi Data Telekomunikasi Dan Jaringan Operator Seluler (opsel) Kabupaten Natuna					Penyelenggara	Instansi	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna				
Kode Kegiatan (diisi)							Unit Kerja Eselon I	Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Natuna				
							Unit Kerja Eselon III	Bidang Penyelenggaraan E-government				
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 -1 Tidak -2	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	
3	Repeater	Repeater	Repeater	Alat yang berfungsi untuk memperkuat sinyal telekomunikasi	Permenkominfo nomor 2/per.M.Kominfo/3/2 008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi	Desember 2022	Integer		-	Jumlah repeater?	1	
4	Kualitas Jaringan	Layanan	Layanan Internet	Sejauh mana jaringan komunikasi (seperti jaringan komputer, jaringan seluler, atau jaringan internet) dapat menyediakan kinerja yang andal, cepat, dan sesuai dengan kebutuhan penggunaannya (4G/3G/2G)	Permenkominfo nomor 2/per.M.Kominfo/3/2 008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi	Desember 2022	Integer	1. 4G 2. 3G 3. 2G	-	Apa saja layanan internet yang tersedia?	1	
5	Menara Telekomunikasi	Menara	Menara	Infrastruktur telekomunikasi yang berperan penting dalam mewujudkan komunikasi nirkabel antara jaringan operator dengan perangkat komunikasi	Permenkominfo nomor 2/per.M.Kominfo/3/2 008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi	Desember 2022	Integer		-	Berapa jumlah menara/ tower telekomunikasi?	1	
6	Operator Seluler	OPSEL	Operator Seluler	Penusahaan telekomunikasi yang menyediakan layanan komunikasi seluler kepada pelanggan (Telkomsel, XL, Indosat, dan Smartfren)	Permenkominfo nomor 2/per.M.Kominfo/3/2 008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi	Desember 2022	Integer	1. Telkomsel, 2. XL, 3. Indosat, 4. Smartfren	-	Operator apa saja yang ada di daerah Natuna?	1	
7	Wilayah	Wilayah	1. Kode dan Nama Wilayah Kerja Statistik 2. Provinsi 3. Kabupaten 4. Kota 5. Kecamatan 6. Desa 7. Kelurahan	Lingkungan daerah menurut letak geografis yang mengacu pada sistem pengkodean wilayah kerja statistik.	https://sis.sip.bps.go.id/home/sistempenkodean	Desember 2022	String			Dimana saja Posisi Tower BTs	1	
8	Point of Internet	POI	Point of Internet	Menara dengan fungsi sebagai (point of internet) menara sumber untuk menara-menara yang lain	Permenkominfo nomor 2/per.M.Kominfo/3/2 008 tentang Pedoman Pembangunan dan Penggunaan Menara Bersama Telekomunikasi	Desember 2022	Integer			apakah menara POI?	1	

Rani , 25 Januari 2024
Mengetahui,
Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika
Kabupaten Natuna

H. Ikhwani Solihin, SE., MA
NIP. 19711208200031005