



**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
PENJAMINAN KETERBANDINGAN DATA STATISTIK SEKTORAL**

**DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA DAN PERSANDIAN
PROVINSI MALUKU UTARA**

*Alamat : Jalan Trans Halmahera Gosale Puncak
S OFIFI*



**DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA DAN STATISTIK
PROVINSI MALUKU UTARA**

BIDANG PERSANDIAN DAN STATISTIK

Nomor SOP	:	500.2.3.3/002.7/DKIP-MU/2023
Tanggal Pembuatan	:	16 Januari 2023
Tanggal Revisi	:	-
Tanggal Efektif	:	
Disahkan oleh	:	Kepala Dinas Komunikasi, Informatika dan Persandian  Dr. Iksan R. A. Arsad, M.Si Nip. 19701104 198902 1 001
Judul SOP	:	Penjaminan Keterbandingan Data Statistik Sektoral

Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana
<ul style="list-style-type: none">- Peraturan Presiden Nomor 39 tahun 2019 tentang satu data indonesia (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 112);- Peraturan BPS Nomor 4 tahun 2019 tentang penyelenggaraan statistik sektoral oleh Pemerintah daerah;- Peraturan BPS Nomor 4 tahun 2020 tentang Petunjuk Teknis Standar Data Statistik;- Peraturan BPS Nomor 3 tahun 2022 tentang Evaluasi Penyelenggaraan Statistik Sektoral;- Peraturan Gubernur Maluku Utara nomor 40 tahun 2022 tentang Satu Data Provinsi Maluku Utara	Memahami Dasar-Dasar Statistik
Keterkaitan SOP	Peralatan / Perlengkapan
<ol style="list-style-type: none">1. SOP Relevansi2. SOP Akurasi3. SOP Akseibilitas4. SOP Aktualitas	<ol style="list-style-type: none">1. Jaringan Internet2. Modem, Wifi dan Router Board3. Komputer Administrator4. Laptop5. Air Conditioner6. Aplikasi Pendukung7. Hanphone8. Peralatan Pendukung
Peringatan	Pencatatan dan Pendataan
Jika SOP tidak dilaksanakan maka akan berdampak terhadap tidak terpenuhinya Kualitas Data yang baik	

NO	KEGIATAN	PELAKSANA	MUTU BAKU			Ket.
		Produsen Data/ Walidata	Kelengkapan	Waktu	Output	
1			-		-	Lakukan pemantauan berkala terhadap konsistensi data statistik sektoral dengan membandingkan data dari periode atau lokasi yang berbeda
2	Tentukan tujuan dari keterbandingan data statistik yang akan dilakukan		Data statistik sektoral	1 Minggu	Tujuan dari keterbandingan data statistik sektoral	Memeriksa keakuratan data statistik sektoral, untuk mengidentifikasi perbedaan antara dua set data, atau untuk mengevaluasi efek dari suatu intervensi
3	Kumpulkan semua data yang akan dibandingkan		Tujuan dari keterbandingan data statistik	1 minggu	Data yang akan dibandingkan	Pastikan bahwa data statistik sektoral tersebut telah diproses dengan benar (data yang diterbitkan berasal dari sumber yang dapat dipercaya memiliki metodologi pengumpulan data yang sesuai dengan standar, kode referensi dan standar definisi yang jelas dan konsisten dalam mengumpulkan dan mengolah data, telah melewati proses validasi dan verifikasi yang memadai)
4	Tentukan variabel yang akan dibandingkan		Data yang akan dibandingkan	1 minggu	Variabel yang akan dibandingkan	
5	Tentukan metode perbandingan yang akan digunakan		Vairabel yang akan dibandingkan	1 hari	Metode perbandingan	Gunakan perangkat lunak statistik yang tepat untuk melakukan analisis keterbandingan data
6	Lakukan Analisis Data		Metode perbandingan	1 Minggu	Hasil analisis data statistik sektoral	
7	Interpretasi hasil		Hasil analisis data	1 Minggu	Hasil interpretasi data statistik sektoral	
8	Buat kesimpulan dan rekomendasi		Hasil interpretasi data	1 minggu	Kesimpulan dan rekomendasi	
	Unggah data sesuai SOP untuk memastikan konsistensi antar data					
9	Selesai					