

KERANGKA ACUAN KERJA (KAK)

PERANGKAT DAERAH	:	DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA, STATISTIK, DAN PERSANDIAN KOTA SURAKARTA
PROGRAM	:	PROGRAM PENYELENGGARAAN STATISTIK SEKTORAL
KEGIATAN	:	PENYELENGGARAAN STATISTIK SEKTORAL DI LINGKUP DAERAH KABUPATEN/KOTA
SUB KEGIATAN	:	KOORDINASI DAN SINKRONISASI PENGUMPULAN, PENGOLAHAN, ANALISIS DAN DISEMINASI DATA STATISTIK SEKTORAL
TAHUN ANGGARAN	:	2024
ANGGARAN	:	Rp132.490.000,00 (Seratus tiga puluh dua juta empat ratus sembilan puluh ribu rupiah)

1. LATAR BELAKANG

Peraturan Walikota Surakarta Nomor 40 tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan, Organisasi, Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Daerah pada pasal 354 ayat (1) menyebutkan bahwa Dinas Komunikasi, Informatika, Statistik dan Persandian memiliki tugas melaksanakan urusan pemerintahan bidang komunikasi dan informatika, urusan pemerintahan bidang statistik, serta urusan pemerintahan bidang persandian yang menjadi kewenangan Pemerintahan Daerah berdasarkan asas otonomi dan tugas pembantuan.

Dalam mendukung salah satu tugas, Dinas dilengkapi dengan Bidang Statistik. Bidang Statistik mempunyai tugas menyelenggarakan kebijakan daerah terkait pengumpulan dan pengolahan data statistik sektoral, dan peningkatan mutu statistik daerah. Data statistik mempunyai peranan yang sangat penting dalam pembangunan. Data statistik berfungsi sebagai bahan dalam penyusunan perencanaan pembangunan.

Sesuai dengan Peraturan Presiden Nomor 39 Tahun 2019 Pasal 26 menyebutkan bahwa penyelenggaraan satu data Indonesia terdiri atas perencanaan data, pengumpulan data, pemeriksaan data, dan penyebarluasan data. Dalam Peraturan Walikota Surakarta Nomor 29.1 Tahun 2022 tentang Satu Data Kota Surakarta, Pasal 18 mengamanatkan bahwa Dinas sebagai walidata daerah. Tugas walidata Daerah adalah sebagai berikut:

- a. memeriksa kesesuaian Data yang disampaikan oleh Produsen Data Daerah sesuai dengan prinsip Satu Data Indonesia;

- b. menyebarluaskan Data dan Metadata di Solodata, e-database Provinsi Jawa Tengah dan Portal Satu Data Indonesia;
- c. membantu dan memfasilitasi Pembina Data Daerah dalam membina Walidata Pendukung dan Produsen Data Daerah;
- d. mengelola dan mengembangkan Solodata dalam hal pengolahan, penyimpanan, dan penggunaan Data Statistik Sektoral, Data Geospasial, Data Keuangan, dan Data Lainnya;
- e. menyusun petunjuk teknis pengumpulan data, pemeriksaan data, penyimpanan data, pengamanan data dan penyebaran data berkoordinasi dengan Pembina Data Daerah; dan
- f. melaporkan Petunjuk Teknis sebagaimana dimaksud dalam huruf e kepada Forum Satu Data Kota Surakarta untuk disepakati dan selanjutnya ditetapkan Keputusan Kepala Dinas selaku Walidata.

Dalam rangka mendukung kinerja Dinas dalam penyelenggaraan satu data Indonesia dan tugas walidata, maka dirumuskan dalam **sub kegiatan Koordinasi dan Sinkronisasi Pengumpulan, Pengolahan, Analisis dan Diseminasi Data Statistik Sektoral**.

2. MAKSUD DAN TUJUAN

Maksud Koordinasi dan Sinkronisasi Pengumpulan, Pengolahan, Analisis dan Diseminasi Data Statistik Sektoral adalah terlaksananya penyelenggaraan statistik sektoral di Kota Surakarta.

Tujuan dari kegiatan ini adalah :

1. Terlaksananya pemeriksaan data yang disampaikan produsen data sesuai dengan prinsip Satu Data Indonesia;
2. Terlaksananya penyebaran data statistik sektoral dalam portal Solodata;
3. Terlaksananya monitoring dan evaluasi terhadap penyelenggaraan statistik sektoral di Kota Surakarta;
4. Tersedianya dokumen analisis tentang pengaduan masyarakat yang masuk melalui aplikasi ULAS;

3. RUANG LINGKUP KEGIATAN DAN KELUARAN

No.	Aktivitas	Uraian	Keluaran
1.	Desk Sinkronisasi Data	Pelaksanaan pemeriksaan data yang disampaikan produsen data sesuai dengan prinsip Satu Data Indonesia. Pemeriksaan data dilakukan dengan desk sinkronisasi data hasil pengumpulan data melalui aplikasi Solodata. Produsen data diundang sesuai dengan jadwal untuk mendetailkan data dukung dan kekurangan isian data. Desk dilakukan oleh walidata dibantu PIPD (Pengelola Informasi Pemerintahan Daerah).	Pelaksanaan Desk Pemeriksaan dan Sinkronisasi Data
2.	Penyusunan Analisis Pengaduan Masyarakat di Kota Surakarta	Kegiatan ini menghasilkan analisis profil pengaduan masyarakat dalam aplikasi ULAS. Analisis akan dilakukan setiap Triwulan.	Laporan Analisis Pengaduan Masyarakat di Kota Surakarta
3.	Penyelenggaraan Statistik Sektoral	Evaluasi Penyelenggaraan Statistik Sektoral bertujuan untuk: a. mengukur capaian kemajuan penyelenggaraan Statistik Sektoral di Kota Surakarta; b. meningkatkan kualitas penyelenggaraan Statistik Sektoral di Kota Surakarta; dan c. meningkatkan kualitas pelayanan publik di bidang statistik di Kota Surakarta. Evaluasi dilakukan dalam bentuk penilaian penyelenggaraan statistik sektoral di Perangkat Daerah. Perangkat Daerah yang menjadi juara akan diajukan menjadi perwakilan dalam penilaian EPSS tahun 2025.	Penilaian penyelenggaraan statistik sektoral di Perangkat Daerah
4.	Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota	Tujuan untuk belajar pengelolaan statistik yang baik serta meningkatkan nilai EPSS (Indeks Pembangunan Statistik) di Kota Surakarta. Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota dilakukan ke Kota/Kabupaten yang mempunyai	Perjalanan Dinas Paket Meeting Luar Kota

No.	Aktivitas	Uraian	Keluaran
		pengelolaan statistik sektoral (nilai EPSS) terbaik di Indonesia.	

4. LOKASI KEGIATAN

Kegiatan dilakukan di Kota Surakarta yang melibatkan 35 perangkat daerah yang ada di Kota Surakarta sebagai produsen data.

5. ANGGARAN

Kegiatan ini dilakukan sebagai wujud pelaksanaan kebijakan daerah terkait pengumpulan dan pengolahan data statistik sektoral dengan usulan anggaran sebesar Rp132.490.000,00 (Seratus tiga puluh dua juta empat ratus sembilan puluh ribu rupiah).

6. METODE PELAKSANAAN


Swakelola dan Pengadaan Langsung (e-PL).

7. PENUTUP

Kegiatan diharapkan dapat berjalan sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan, tepat sasaran dan tepat manfaat, serta dapat mendukung pelaksanaan Satu Data Indonesia di Kota Surakarta.

Surakarta, 5 September 2023

KEPALA BIDANG STATISTIK



SITI HANDAYANI, S.H., M.Hum.
 Pembina
 NIP. 19690624 199803 2 005