

METADATA STATISTIK KEGIATAN

Judul Kegiatan		Kompilasi Data Pelaksanaan Tender Organisasi Perangkat Daerah Kota Pekalongan
Tahun Kegiatan		2023
Cara Pengumpulan Data		Kompilasi Produk Administrasi
Sektor Kegiatan		Pembangunan
Jenis Kegiatan Statistik		Statistik Sektoral
Identitas Rekomendasi		K-22.3375.022
I. PENYELENGGARA		
1.1	Instansi Penyelenggara	Bagian Pengadaan Barang/Jasa dan Administrasi Pembangunan Sekretariat Daerah Kota Pekalongan
1.2	Alamat	Jl. Mataram No. 1 Kota Pekalongan
	Telepon	(0285) 4416115
	Faksimile	-
	Email	bagian.pbjminbang@gmail.com
II. PENANGGUNG JAWAB		
2.1	Unit Eselon Penanggung Jawab	
	Eselon 1	-
	Eselon 2	NUR PRIYANTOMO, S.E, M.M
2.2	Penanggung Jawab Teknis	
	Nama	SLAMET MULYADI S.ST
	Jabatan	Kepala Bagian PBJ & Minbang Setda Kota Pekalongan
	Alamat	Jalan Mataram No 1
	Telepon	02854416115
	Faksimile	-
	Email	bagian.pbjminbang@gmail.com
III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN		
3.1	Latar Belakang Kegiatan	Dalam rangka meningkatkan sebagai sarana monitoring, evaluasi pelaksanaan kegiatan dan rekapitulasi pelaksana kegiatan maka dibutuhkan data pelaksanaan tender pada tahun berjalan.
3.2	Tujuan Kegiatan	Sebagai sarana monitoring, evaluasi pelaksanaan kegiatan dan rekapitulasi pelaksana kegiatan.

3.3	Rencana Jadwal Kegiatan	
	Perencanaan Kegiatan	2023-06-01 s.d. 2023-06-15
	Desain	2023-06-16 s.d. 2023-06-30
	Pengumpulan Data	2023-07-01 s.d. 2023-09-30
	Pengolahan Data	2023-10-01 s.d. 2023-10-31
	Analisis	2023-11-01 s.d. 2023-11-15
	Diseminasi Hasil	2023-11-16 s.d. 2023-11-30
	Evaluasi	2023-12-01 s.d. 2023-12-31

3.4 Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan

Nama Variabel	Konsep	Definisi	Referensi Waktu
Metode Tender	Metode Tender	Jumlah Pelaksanaan PBJ menurut Metode Pemilihan di Kota Pekalongan	Bulanan
Jenis Tender	Jenis Tender	Jumlah pelaksanaan PBJ menurut Jenis Pengadaan di Kota Pekalongan	Bulanan
OPD	OPD	Jumlah OPD yang melaksanakan Tender berdasarkan Bulan di Kota Pekalongan	Bulanan

IV. DESAIN KEGIATAN		
4.1	Kegiatan ini dilakukan	BERULANG
4.2	Frekuensi Penyelenggaraan	BULANAN
4.3	Tipe Pengumpulan Data	CROSS_SECTIONAL
4.4	Cakupan Wilayah Pengumpulan Data	SEBAGIAN_WILAYAH_INDONESIA
4.5	Wilayah Kegiatan	
	Provinsi	Kabupaten/Kota
	JAWA TENGAH	KOTA PEKALONGAN
4.6	Metode Pengumpulan Data	Pengumpulan data sekunder
4.7	Sarana Pengumpulan Data	Lainnya : Kompilasi data dari Web
4.8	Unit Pengumpulan Data	Lainnya : Paket pelaksanaan PBJ di Kota Pekalongan
V. DESAIN SAMPEL (khusus survei)		
5.1	Jenis Rancangan Sampel	-
5.2	Metode Pemilihan Sampel Tahap Terakhir	-
5.3	Metode yang Digunakan	-

5.4	Kerangka Sampel Tahap Terakhir	-
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)?	Tidak
6.2	Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data	Lainnya : Pemeriksaaan data
6.3	Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?	Tidak
6.4	Petugas Pengumpulan Data	-
6.5	Persyaratan Pendidikan Terendah Petugas Pengumpulan Data	-
6.6	Jumlah Petugas	Supervisor/penyelia/pengawas: 0 Pengumpul data/enumerator: 0
6.7	Apakah Melakukan Pelatihan Petugas?	Tidak
VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS		
7.1	Tahapan Pengolahan Data	Data Entry, Validasi
7.2	Metode Analisis	DESKRIPTIF
7.3	Unit Analisis	Lainnya : OPD
7.4	Tingkat Penyajian Hasil Analisis	Kabupaten/Kota
VIII. DISEMINASI HASIL		
8.1	Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum	
	Tercetak (<i>hardcopy</i>)	Tidak
	Digital (<i>softcopy</i>)	Ya
	Data Mikro	Tidak
8.2	Rencana Rilis Produk Kegiatan	
	Tercetak	-
	Digital	2023-12-01;
	Data Mikro	-

**METADATA STATISTIK
VARIABEL**

Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Ukuran	Satuan	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah variabel dapat diakses umum
----------------------	--------------	---------------	-----------------	----------------------------	------------------------	---------------	---------------	------------------	--------------------------	------------------------	---------------------------	---

Metadata variabel tidak tersedia.

**METADATA STATISTIK
INDIKATOR**

Nama Indikator	Konsep	Definisi	Interpretasi	Metode Perhitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian	Apakah Indikator Komposit	Indikator Pembangun	Variabel Pembangun	Level Estimasi	Apakah indikator dapat diakses umum
-----------------------	---------------	-----------------	---------------------	---------------------------	---------------	---------------	------------------------------	----------------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------	--

Metadata indikator tidak tersedia.