

**Metadata Statistik : Penanganan Persampahan**  
**Produsen Data : Dinas Perumahan Rakyat, Kawasan Permukiman dan Lingkungan Hidup**

---

INFORMASI UMUM

---

Tahun Kegiatan  
2023

---

Judul Kegiatan  
Penanganan Persampahan

---

Kode Kegiatan (diisi oleh petugas)  
-

---

Cara Pengumpulan Data:  
3. Kompilasi Produk Administrasi

---

Sektor Kegiatan:  
6. Lingkungan

---

Jika survei statistik sektoral, apakah mendapatkan rekomendasi kegiatan statistik dari BPS:

---

---

I. PENYELENGGARA

---

1.1. Instansi Penyelenggara  
Dinas Perumahan Rakyat, Kawasan Permukiman, Dan Lingkungan Hidup

---

1.2. Alamat Lengkap Instansi Penyelenggara  
Telepon : 0562392926  
E-mail : dinasprkplh@yahoo.com  
Faksimile : -

---

---

II. PENANGGUNG JAWAB

---

2.1. Unit Eselon Penanggung Jawab  
Eselon 1 : -

2.2. Penanggung Jawab Teknis (setingkat Eselon 3)

Jabatan : Sekretaris

Alamat : Sambas

Telepon : (0562)392926

E-mail : dinasprkplh@yahoo.com

Faksimile : -

---

---

III. PERENCANAAN DAN PERSIAPAN

---

3.1. Latar Belakang Kegiatan

Pelayanan Pengumpulan Sampah Adalah Proses Penanganan Sampah Dengan Cara Pengumpulan Dari Masing-masing Sumber Sampah.

---

3.2. Tujuan Kegiatan

Tujuannya Adalah Untuk Mempertahankan Kebersihan Lingkungan Melalui Pelayanan Sampah.

---

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan

	Awal (tgl/bln/thn)		Akhir (tgl/bln/thn)
A. Perencanaan			
1. Perencanaan Kegiatan	01 Desember 2022	s.d.	30 Desember 2022
2. Desain	01 Desember 2022	s.d.	30 Desember 2022
B. Pengumpulan			
3. Pengumpulan Data	01 Februari 2023	s.d.	02 Januari 2024
C. Pemeriksaan			
4. Pengolahan Data	01 Februari 2023	s.d.	02 Januari 2024
D. Penyebarluasan			
5. Analisis	01 Februari 2023	s.d.	02 Januari 2024
6. Diseminasi Hasil	08 Januari 2024	s.d.	12 Januari 2024
7. Evaluasi	15 Januari 2024	s.d.	19 Januari 2024

---

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan

No.	Nama Variabel (Karakteristik)	Konsep	Definisi	Referensi Waktu (Periode Enumerasi)
-----	-------------------------------	--------	----------	-------------------------------------

1.	Jumlah sampah yang terangkut	Sampah	Jumlah sampah yang terangkut mulai dari tempat pembuangan sementara (TPS) hingga menuju TPA. Pengangkutan sampah merupakan bagian dari pengelolaan sampah yang bertujuan untuk memindahkan sampah dari sumber ke lokasi TPA	Tahunan
2.	Jumlah Timbunan Sampah	Timbunan Sampah	Timbunan sampah adalah volume sampah atau berat sampah yang di hasilkan dari jenis sumber sampah diwilayah tertentu persatuan waktu	Tahunan
3.	Persentase Pelayanan Sampah	Persentase	Persentase Pelayanan Sampah adalah Jumlah sampah yang terangkut dibagi dengan Jumlah Timbunan Sampah	Tahunan

#### IV. DESAIN KEGIATAN

4.1. Kegiatan ini dilakukan:  
2. Berulang

4.2. Jika "berulang" (R.4.1. berkode 2), Frekuensi Penyelenggaraan:  
7. Tahunan

4.3. Tipe Pengumpulan Data:  
3. Cross Sectional

4.4. Cakupan Wilayah Pengumpulan Data:  
2. Sebagian Wilayah Indonesia

4.5. Jika "sebagian wilayah indonesia" (R.4.4. berkode 2), wilayah kegiatan:

No.	Provinsi	Kabupaten/Kota
1.	KALIMANTAN BARAT	SAMBAS

4.6. Metode Pengumpulan Data:

4.7. Sarana Pengumpulan Data:  
1. Paper-assisted Personal Interviewing (PAPI)

4.8. Unit Pengumpulan Data:

#### VI. PENGUMPULAN DATA

6.1. Apakah Melakukan Uji Coba (Pilot Survey)?

2. Tidak

---

6.2. Metode Pemeriksaan Kualitas Pengumpulan Data:  
2. Supervisi

---

6.3. Apakah Melakukan Penyesuaian Nonrespon?  
2. Tidak

---

Pertanyaan 6.4 - 6.7 ditanyakan jika sarana pengumpulan data adalah PAPI, CAPI, atau CATI (Pilihan R.4.7. kode 1,2, dan/atau 4 dilingkari)

---

6.4. Petugas Pengumpulan Data:  
3. Staf instansi penyelenggara dan mitra/tenaga kontrak

---

#### VII. PENGOLAHAN DAN ANALISIS

---

7.1. Tahapan Pengolahan Data:  
Penyuntingan (Editing)  
1. Ya  
Penyandian (Coding)  
2. Tidak  
Data Entry  
1. Ya  
Penyahihan (Validasi)  
1. Ya

---

7.2. Metode Analisis:  
1. Deskriptif

---

7.3. Unit Analisis:  
8. Lainnya

---

7.4. Tingkat Penyajian Hasil Analisis:  
4. Kabupaten/kota

---

#### VIII. DISEMINASI HASIL

---

8.1. Produk Kegiatan yang Tersedia untuk Umum:  
Tercetak (hardcopy)  
1. Ya  
Digital (softcopy)  
2. Tidak  
Data Mikro  
2. Tidak

---

8.2. Jika pilihan R.8.1. kode 1, Rencana Rilis Produk Kegiatan

Jenis Produk	Tanggal	Bulan	Tahun
Tercetak	12	Januari	2024
Digital			
Data Mikro			

---

---

Metadata Statistik Variabel

No.	Nama Variabel	Alias	Konsep	Definisi	Referensi Pemilihan	Referensi Waktu	Tipe Data	Klasifikasi Isian	Aturan Validasi	Kalimat Pertanyaan	Apakah Dapat Diakses Umum?
1	Jumlah sampah yang terangkut	-	Sampah	Jumlah sampah yang terangkut mulai dari tempat pembuangan sementara (TPS) hingga menuju TPA. Pengangkutan sampah merupakan bagian dari pengelolaan sampah yang bertujuan untuk memindahkan sampah dari sumber ke lokasi TPA	-	Tahunan	Numerik	-	Harus diisi seluruhnya jangan sampai kosong, jika tidak ada diisi angka 0	Rekap Data Jumlah sampah yang terangkut	YA
2	Jumlah Timbunan Sampah	-	Timbunan Sampah	Timbulan sampah adalah volume sampah atau berat sampah yang di hasilkan dari jenis sumber sampah diwilayah tertentu persatuan waktu	-	Tahunan	Numerik	-	Harus diisi seluruhnya jangan sampai kosong, jika tidak ada diisi angka 0	Rekap Data Jumlah Timbunan Sampah	YA

Metadata Statistik Indikator

No.	Nama Indikator	Definisi	Konsep	Interpretasi	Metode	Rumus Perhitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian
1	Persentase Pelayanan Sampah	Persentase Pelayanan Sampah adalah Jumlah sampah yang terangkut dibagi dengan Jumlah Timbunan Sampah	Pelayanan Sampah	-	Persentase Pelayanan Sampah (x) adalah Jumlah sampah yang terangkut (a) dibagi dengan Jumlah Timbunan Sampah (b)	$x = a/b$	Persen	Persentase	-