

Metadata Statistik : Pencapaian Indeks Kualitas Lingkungan Hidup
Produsen Data : Dinas Perumahan Rakyat, Kawasan Permukiman dan Lingkungan Hidup

INFORMASI UMUM

Tahun Kegiatan
2023

Judul Kegiatan
Pencapaian Indeks Kualitas Lingkungan Hidup

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

Iklh (indeks Kualitas Lingkungan Hidup) Merupakan Gambaran Atau Indikasi Awal Yang Memberikan kesimpulan Cepat Dari Suatu Kondisi Lingkungan Hidup Pada Lingkup Dan Periode Tertentu.

3.2. Tujuan Kegiatan

Tujuan Penyusunan Nilai Iklh Dimaksudkan Sebagai Informasi Untuk Mendukung Proses Pengambilan Keputusan Di Tingkat Daerah Yang Berkaitan Dengan Bidang Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

3.3. Rencana Jadwal Kegiatan

	Awal (tgl/bln/thn)		Akhir (tgl/bln/thn)
A. Perencanaan			
1. Perencanaan Kegiatan	02 Januari 2023	s.d.	10 Januari 2023
2. Desain	02 Januari 2023	s.d.	10 Januari 2023
B. Pengumpulan			
3. Pengumpulan Data	17 April 2023	s.d.	31 Mei 2023
C. Pemeriksaan			
4. Pengolahan Data	17 April 2023	s.d.	31 Mei 2023
D. Penyebarluasan			
5. Analisis	03 Juli 2023	s.d.	04 Agustus 2023
6. Diseminasi Hasil	01 Desember 2023	s.d.	29 Desember 2023
7. Evaluasi	02 Januari 2024	s.d.	05 Januari 2024

3.4. Variabel (Karakteristik) yang Dikumpulkan

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

1.	Indeks Kualitas Air	IKA	Indeks Kualitas Air yang selanjutnya disingkat IKA adalah suatu nilai yang menggambarkan kondisi kualitas air yang merupakan nilai komposit parameter kualitas air dalam suatu wilayah pada waktu tertentu. (PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2021 TENTANG INDEKS KUALITAS LINGKUNGAN HIDUP)	Tahunan
2.	Indeks Kualitas Udara	IKU	Indeks Kualitas Udara (IKU) adalah ukuran yang digunakan untuk menilai polusi udara. Polusi udara yang meningkat akan meningkatkan nilai IKU. Semakin tinggi nilai IKU untuk suatu wilayah, udara di wilayah tersebut menjadi semakin berbahaya pula bagi kesehatan makhluk hidup.	Tahunan
3.	Indeks Kualitas Lahan	IKL	Indeks Kualitas Lahan adalah nilai yang menggambarkan kualitas lahan yang terdiri dari Indeks Kualitas Tutupan Lahan dan Indeks Kualitas Ekosistem Gambut	Tahunan
4.	Indeks Kualitas Lingkungan Hidup	IKLH	IKLH (Indeks Kualitas Lingkungan Hidup) merupakan gambaran atau indikasi awal yang memberikankesimpulan cepat dari suatu kondisi lingkungan hidup pada lingkup dan periode tertentu.	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:
1. Kunjungan kembali (revisit)

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:
1. Staf instansi penyelenggara

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
- 1. Ya

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

Jenis Produk	Tanggal	Bulan	Tahun
Tercetak	03	Januari	2024
Digital			
Data Mikro	03	Januari	2024

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?
-----	---------------	-------	--------	----------	---------------------	-----------------	-----------	-------------------	-----------------	--------------------	----------------------------

Metadata Statistik Indikator

No.	Nama Indikator	Definisi	Konsep	Interpretasi	Metode	Rumus Perhitungan	Ukuran	Satuan	Klasifikasi Penyajian
-----	----------------	----------	--------	--------------	--------	-------------------	--------	--------	-----------------------