



DLH/013

Realisasi IKLH

Kode : DLH/013
Produsen Data : Dinas Lingkungan Hidup (DLH)
Sifat Data : Data Prioritas
Frekuensi Data : Tahunan
Tgl. Input Data : 11 Oktober 2022
Tgl. Data Diperbaharui : 20 Mei 2024, Pukul 12:58 WIB

Kegiatan Statistik Penghasil Data

Kompilasi Produk Administrasi

Konsep

Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)

Klasifikasi

KATEGORI INDEKS KUALITAS LINGKUNGAN HIDUP

1. Sangat Baik $90 = x = 100$
2. Baik $70 = x 90$
3. Sedang $50 = x 70$
4. Kurang $25 = x 50$
5. Sangat Kurang $0 = x 25$

Definisi

Indeks Kualitas Lingkungan Hidup yang selanjutnya disingkat IKLH adalah nilai yang menggambarkan kualitas Lingkungan Hidup dalam suatu wilayah pada waktu tertentu, yang merupakan nilai komposit dari Indeks Kualitas Air, Indeks Kualitas Udara, Indeks Kualitas Lahan. (PERATURAN MENTERI LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 27 TAHUN 2021 TENTANG INDEKS KUALITAS LINGKUNGAN HIDUP)

Ukuran

Indeks

Satuan

Point

Keterangan

Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH) merupakan indikator kinerja pengelolaan lingkungan hidup yang dapat digunakan sebagai bahan informasi untuk mendukung proses pengambilan kebijakan yang berkaitan dengan perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup.

Indikator kualitas lingkungan yang digunakan untuk menghitung IKLH terdiri dari 3 indikator yaitu Indeks Kualitas Air (IKA), yang diukur berdasarkan parameter – parameter pH, TSS, DO, BOD, COD, Total Fosfat, Fecal Coli, dan NO3-N. Indeks Kualitas Udara (IKU) yang diukur berdasarkan parameter SO2 dan NO2, dan indeks tutupan lahan yang diukur berdasarkan luas tutupan hutan.

Series Column

Tahun	2019	2020	2021	2022	2023
Realisasi IKLH	51,69	53,57	54,78	56,03	56,58