

Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH) Kab/Kota

IKU LPPD

Produsen Data	DINAS LINGKUNGAN HIDUP
Bidang Urusan	LINGKUNGAN HIDUP
Sifat Data	LPPD
Satuan	Point
Tgl. Input Data	12 August 2024
Tgl. Diperbaharui	20 January 2025

DEFINISI & METODOLOGI

Konsep

Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH)

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)

Cara Interpretasi

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.

Ukuran / Rumus

Indeks

Catatan Lainnya

1

Series Column

Indikator	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH) Kab/Kota	—	—	—	—	—	—	—