

## **KATEGORI**

Lingkungan Hidup

## **SUB KATEGORI**

Limbah

## **NAMA INDIKATOR**

IPAL Cakupan Sambungan Rumah (Dinas Lingkungan Hidup)

## **TAHUN**

2017

## **KONSEP**

- **IPAL Cakupan Sambungan Rumah** adalah bangunan yang digunakan untuk mengolah air limbah domestik yang pengumpulannya melalui sistem perpipaan yang berasal dari pipa distribusi (pipa sekunder atau tersier) yang disambung (tapping) untuk disalurkan ke rumah-rumah.
- **Instalasi Pengelolaan Air Limbah (IPAL)** adalah bangunan yang digunakan untuk mengolah air limbah domestik yang pengumpulannya melalui sistem perpipaan.
- **Sambungan Rumah** adalah sambungan perpipaan yang berasal dari pipa distribusi (pipa sekunder atau tersier) yang disambung (tapping) untuk disalurkan ke rumah-rumah.

## **RUJUKAN**

Peraturan Daerah Kota Balikpapan Nomor : 13 Tahun 2002 tentang Retribusi Instalasi Pengelolaan Air Limbah.

## **RUMUS**

-

## **WALI DATA**

Dinas Perumahan Dan Kawasan Permukiman

## **UKURAN**

Unit

## **UNIT**

0

## **KEGUNAAN**

Mengelola air limbah yang dihasilkan dari limbah rumah tangga.

## **INTERPRETASI**

Cakupan IPAL sambungan rumah yang tinggi akan mengurangi pencemaran lingkungan yang berasal dari limbah rumah tangga. Sebaliknya apabila cakupan IPAL rendah maka akan menyebabkan pencemaran lingkungan limbah rumah tangga.

## **KETERANGAN**

-

**SUMBER**

-

**METODOLOGI**

-

**KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

**PERIODE**

Tahunan

**LAG DATA**

H+1

**KEWENANGAN**

-

**DOKUMEN**

LKPJ

