

**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

