

**KATEGORI**

Industri, Listrik, Air

**SUB KATEGORI**

Air Bersih

**NAMA INDIKATOR**

Penyediaan Air Bersih

**TAHUN**

2017

**KONSEP**

- Penyediaan Air Bersih adalah proses menyediakan air yang bermutu baik dan biasa dimanfaatkan oleh manusia untuk dikonsumsi atau dalam melakukan aktivitas mereka sehari-hari.
- Penyediaan air adalah penyediaan air oleh fasilitas umum, organisasi komersial, upaya masyarakat atau perorangan, yang mana biasanya dilakukan melalui suatu sistem pompa dan pipa.
- Air bersih adalah salah satu jenis sumberdaya berbasis air yang bermutu baik dan biasa dimanfaatkan oleh manusia untuk dikonsumsi atau dalam melakukan aktivitas mereka sehari-hari termasuk diantaranya adalah sanitasi

**RUJUKAN**

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 42 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sumber Daya Air.

**RUMUS**

-

**WALI DATA**

PDAM

**UKURAN**

-

**UNIT**

17

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui bagaimana penyediaan air bersih untuk masyarakat di suatu wilayah dan waktu tertentu.

**INTERPRETASI**

Penyediaan Air Bersih menunjukkan proses menyediakan air yang bermutu baik dan biasa dimanfaatkan oleh manusia untuk dikonsumsi atau dalam melakukan aktivitas mereka sehari-hari.

**KETERANGAN**

- Air permukaan adalah semua air yang terdapat pada permukaan tanah. Air tanah adalah semua air yang terdapat dalam lapisan tanah atau batuan di bawah permukaan tanah.
- Sumber air adalah tempat atau wadah air alami dan/atau buatan yang terdapat pada, di atas, ataupun di bawah permukaan tanah.
- Menurut perhitungan WHO, di negara-negara maju tiap orang memerlukan air antara 60-120 liter per hari. Sedangkan di negara-negara berkembang termasuk Indonesia, tiap orang memerlukan air 30-60 liter per hari.

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

-

## **DOKUMEN**

LKPJ

