

**KATEGORI**

Industri, Listrik, Air

**SUB KATEGORI**

Air Bersih

**NAMA INDIKATOR**

Banyaknya Air PDAM yang Tersalurkan (m3)

**TAHUN**

2017

**KONSEP**

- Banyaknya Air PDAM yang tersalurkan adalah jumlah air yang telah disalurkan oleh Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) kepada masyarakat di suatu wilayah dan waktu tertentu.
- Air adalah semua air yang terdapat pada, di atas ataupun di bawah permukaan tanah, termasuk dalam pengertian ini air permukaan, air tanah, air hujan dan air laut yang berada di darat.
- PDAM atau Perusahaan Daerah Air Minum merupakan salah satu unit usaha milik daerah, yang bergerak dalam distribusi air bersih bagi masyarakat umum. PDAM terdapat di setiap provinsi, kabupaten, dan kotamadya di seluruh Indonesia. PDAM merupakan perusahaan daerah sebagai sarana penyedia air bersih yang diawasi dan dimonitor oleh aparataparat eksekutif maupun 91egislative daerah.

**RUJUKAN**

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 2 Tahun 2007 tentang Organ Dan Kepegawaian Perusahaan Daerah Air Minum.

**RUMUS**

-

**WALI DATA**

PDAM

**UKURAN**

m3

**UNIT**

-

**KEGUNAAN**

Untuk mengetahui banyaknya air PDAM yang tersalurkan (m3) kepada masyarakat pada suatu wilayah dan waktu tertentu.

**INTERPRETASI**

Banyaknya Air PDAM yang tersalurkan menunjukkan jumlah air yang telah disalurkan oleh Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) kepada masyarakat di suatu wilayah dan waktu tertentu.

**KETERANGAN**

-

## **SUMBER**

-

## **METODOLOGI**

-

## **KEDALAMAN DATA**

Nasional, Provinsi, Kabupaten

## **PERIODE**

Tahunan

## **LAG DATA**

H+1

## **KEWENANGAN**

-

## **DOKUMEN**

DDA

