

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 aparataparaparat 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

