

**KATEGORI**

Kependudukan Dan Ketenagakerjaan

**SUB KATEGORI**

Kependudukan

**NAMA INDIKATOR**

Jumlah Penduduk Sarjana S2

**TAHUN**

2017

**KONSEP**

- Jumlah penduduk sarjana S2 adalah banyaknya orang telah menyelesaikan sekolah pada jenjang pendidikan sarjana S2 di sekolah perguruan tinggi negeri maupun swasta yang telah mendapatkan tanda tamat/ijazah dan gelar sarjana.
- Penduduk adalah semua orang yang berdomisili di wilayah geografis Republik Indonesia selama 6 bulan atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 6 bulan tetapi bertujuan untuk menetap.
- Sarjana S2 adalah menyelesaikan sekolah pada jenjang pendidikan sarjana S2 di sekolah perguruan tinggi negeri maupun swasta yang telah mendapatkan tanda tamat/ijazah dan gelar sarjana.

**RUJUKAN**

- Undang-Undang No. 20 tahun 2003
- Permendagri No. 54 tahun 2010
- Permendagri No. 86 tahun 2017

**RUMUS**

-

**WALI DATA**

Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil

**UKURAN**

jiwa

**UNIT**

Kepala dinas kependudukan dan pencatatan sipil

**KEGUNAAN**

1. Mengetahui gambaran umum mengenai jumlah penduduk tamat sarjana S2;
2. Penentuan kebijakan yang berkaitan dengan sektor lapangan usaha dimana dengan informasi pendidikan yang dimiliki penduduk, pemerintah akan lebih dapat menyediakan lapangan usaha yang sesuai dengan pendidikan penduduk umumnya;
3. Mengetahui kualitas sumber daya manusia (SDM) dikaitkan dengan program kebijakan lainnya seperti bidang kesehatan, penuntasan kemiskinan, peningkatan kesejahteraan. Nilai angka tamat sarjana S2 berkisar antara 0-100%. Semakin banyak jumlah tanda tamat/ijazah sarjana S2 yang dimiliki oleh sebagian besar penduduk suatu wilayah, maka semakin tinggi persentase yang diperoleh. Dalam hal ini mencerminkan tingkat pencapaian sebagian besar penduduk di suatu wilayah banyak yang mencapai jenjang pendidikan tamat sarjana S2.

**INTERPRETASI**

Nilai angka tamat sarjana S2 berkisar antara 0-100%. Semakin banyak jumlah tanda tamat/ijazah sarjana S2 yang dimiliki oleh sebagian besar penduduk suatu wilayah, maka semakin tinggi persentase yang diperoleh. Dalam hal ini mencerminkan tingkat pencapaian sebagian besar penduduk di suatu wilayah banyak yang mencapai jenjang pendidikan tamat sarjana S2.

## KETERANGAN

Perguruan tinggi berkewajiban menyelenggarakan pendidikan, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat. Perguruan tinggi dapat menyelenggarakan program akademik, profesi, dan/atau vokasi.

Angka pendidikan tamat Sarjana S2 $\frac{APT \text{ ????}}{P \text{ ????} \times P \text{ ????}} \times 100\%$ <p>Keterangan: ? = jenjang pendidikan Sarjana S2 ???? = tahun P ???? = jumlah penduduk yang mencapai jenjang pendidikan ? pada tahun ???? P???? = total jumlah penduduk pada tahun ????</p>
Teknik penghitungan • Tahap pertama adalah dengan mendata terlebih dahulu jumlah penduduk di suatu wilayah yang mencapai jenjang pendidikan pada kelas/tingkat terakhir jenjang pendidikan sarjana S2 pada suatu tahun. • Tahap kedua adalah mendata total jumlah penduduk pada suatu tahun tersebut. • Tahap terakhir adalah dengan membagi perolehan data kuantitatif pada tahap pertama dengan tahap kedua, selanjutnya dikali dengan 100%.

## SUMBER

Data registrasi

## METODOLOGI

Berdasar data olahan kependudukan terakhir pada dinas kependudukan dan catatan sipil.

## KEDALAMAN DATA

Kabupaten, Kecamatan, Desa

## PERIODE

Tahunan

## LAG DATA

H+1

## KEWENANGAN

Disdukcatpil

## **DOKUMEN**

SIPD

