

KATEGORI

Kependudukan Dan Ketenagakerjaan

SUB KATEGORI

Kependudukan

NAMA INDIKATOR

Jumlah Penduduk yang Bermatapencaharian sebagai Tenaga Kesehatan

TAHUN

2017

KONSEP

- Jumlah Penduduk yang Bermatapencaharian sebagai Tenaga Kesehatan adalah banyaknya orang yang berdomisili di suatu wilayah yang memenuhi biaya hidupnya sehari-hari dengan cara mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki keterampilan untuk melakukan upaya kesehatan.
- 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.
- Mata pencaharian adalah pekerjaan atau pencaharian utama yang dikerjakan untuk biaya sehari-hari.
- Tenaga Kesehatan adalah setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan/atau keterampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan yang untuk jenis tertentu memerlukan kewenangan untuk melakukan upaya kesehatan.

RUJUKAN

Undang-Undang No. 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan

RUMUS

-

WALI DATA

Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil

UKURAN

Jiwa

UNIT

Kepala dinas kependudukan dan pencatatan sipil

KEGUNAAN

Mengetahui jumlah penduduk yang bermatapencaharian sebagai tenaga kesehatan diwilayah tersebut.

INTERPRETASI

Indikator ini akan menunjukkan jumlah penduduk yang bermatapencaharian sebagai tenaga kesehatan. Apabila jumlah penduduk yang bermatapencaharian sebagai tenaga kesehatan menunjukkan angka yang tinggi, maka hal ini akan membantu meningkatkan kesehatan masyarakat diwilayah tersebut.

KETERANGAN

- Tenaga Kesehatan dikelompokkan ke dalam:
 - a. Tenaga medis
Tenaga medis terdiri atas dokter, dokter gigi, dokter spesialis, dan dokter gigi spesialis.
 - b. Tenaga psikologi klinis
 - c. Tenaga keperawatan
 - d. Tenaga kebidanan
 - e. Tenaga kefarmasian
Tenaga kefarmasian terdiri atas tenaga teknis kefarmasian.
 - f. Tenaga kesehatan masyarakat
Tenaga kesehatan masyarakat terdiri atas epidemiolog kesehatan, tenaga promosi kesehatan dan ilmu perilaku, pembimbing kesehatan kerja, tenaga administrasi dan kebijakan kesehatan, tenaga biostatistik dan kependudukan, serta tenaga kesehatan reproduksi dan keluarga.
 - g. Tenaga kesehatan lingkungan
Tenaga kesehatan lingkungan terdiri atas tenaga sanitasi lingkungan, entomolog kesehatan, dan mikrobiolog kesehatan.
 - h. Tenaga gizi
Tenaga gizi adalah terdiri atas nutrisionis dan dietisien.
 - i. Tenaga keterampilan fisik
Tenaga keterampilan fisik terdiri atas fisioterapis, okupasi terapis, terapis wicara, dan akupunktur
 - j. Tenaga keteknisian medis
Tenaga keteknisian medis terdiri atas perekam medis dan informasi kesehatan, teknik kardiovaskuler, teknisi pelayanan darah, refraksionis optisien/optometris, teknisi gigi, penata anestesi, terapis gigi dan mulut, dan audiologis.
 - k. Tenaga teknik biomedika
Tenaga teknik biomedika terdiri atas radiografer, elektromedis, ahli teknologi laboratorium medik, fisikawan medik, radioterapis, dan ortotik prostetik
 - l. Tenaga kesehatan tradisional
Tenaga kesehatan tradisional terdiri atas tenaga kesehatan tradisional ramuan dan tenaga kesehatan tradisional keterampilan.
 - m. Tenaga kesehatan lain

-
- Tenaga Kesehatan yang menjalankan praktik di bidang pelayanan kesehatan wajib memiliki izin. Izin diberikan dalam bentuk SIP.
 - SIP diberikan oleh pemerintah daerah kabupaten/kota atas rekomendasi pejabat kesehatan yang berwenang dikabupaten/kota tempat Tenaga Kesehatan menjalankan praktiknya.
 - Untuk mendapatkan SIP, Tenaga Kesehatan harus memiliki:
 - a. STR yang masih berlaku;
 - b. Rekomendasi dari Organisasi Profesi; dan
 - c. tempat praktik.
 - SIP sebagaimana dimaksud pada ayat (2) masing-masing berlaku hanya untuk 1 (satu) tempat.
 - SIP masih berlaku sepanjang:
 - a. STR masih berlaku; dan
 - b. tempat praktik masih sesuai dengan yang tercantum dalam SIP.

SUMBER

-

METODOLOGI

-

KEDALAMAN DATA

Nasional, Provinsi, Kabupaten

PERIODE

Tahunan

LAG DATA

H+1

KEWENANGAN

Dijten Pencatatan Sipil/Kementerian sosial

DOKUMEN

SIPD

