

# NGANJUK SATU DATA

Portal Data Terpadu Kabupaten Nganjuk

## Jumlah Kasus penyakit diftery, pertusis, tetanus, hepatitis B dan suspek campak yang dapat dicegah dengan imunisasi Menurut Kecamatan

DIFTERI : SAKIT PADA TENGGOROKAN DAN PERNAFASAN ATAS YANG DISEBABKAN OLEH BAKTERI CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIA, PERTUSIS (BATUK REJAN) : KONDISI BATUK YANG TIDAK TERKENDALI MEMBUAT SESEORANG SULIT MAKAN, MINUM, SAMPAI BERNAPAS YANG DISEBABKAN INFEKSI BAKTERI, TETANUS : PENYAKIT YANG DISEBABKAN OLEH BAKTERI CLOSTRIDIUM TETANI. BAKTERI TERSEBUT MENYEBAR LEWAT SPORA DARI BAKTERI PADA LUKA YANG TERBUKA DAN MEMPRODUKSI MEMPRODUKSI RACUN BERBAHAYA BERNAMA TETANOSPAMIN, HEPATITIS B : VIRUS HEPATITIS B YANG BERISIKO BERKEMBANG MENJADI KANKER HATI DAN SANGAT MENULAR, CAMPAK ATAU MEASLES ADALAH PENYAKIT AKIBAT INFEKSI VIRUS YANG DITANDAI DENGAN DEMAM, SAKIT TENGGOROKAN, DAN RUAM DI SELURUH TUBUH.

|                   |   |
|-------------------|---|
| Produsen Data/OPD | Dinas Kesehatan Kabupaten Nganjuk   |
| Judul Dataset     | Jumlah Kasus penyakit diftery, pertusis, tetanus, hepatitis B dan suspek campak yang dapat dicegah dengan imunisasi Menurut Kecamatan   |
| Konsep            | Kasus penyakit diftery, pertusis, tetanus, hepatitis B dan suspek campak  |
| Deskripsi Dataset | Difteri : Sakit pada tenggorokan dan pernafasan atas yang disebabkan oleh bakteri Corynebacterium diphtheria, Pertusis (batuk rejan) : kondisi batuk yang tidak terkendali membuat seseorang sulit makan, minum, sampai bernapas yang disebabkan Infeksi Bakteri, Tetanus : Penyakit yang disebabkan oleh bakteri clostridium tetani. bakteri tersebut menyebar lewat spora dari bakteri pada luka yang terbuka dan memproduksi memproduksi racun berbahaya bernama tetanospamin, Hepatitis B : virus hepatitis B yang berisiko berkembang menjadi kanker hati dan sangat menular, Campak atau measles adalah penyakit akibat infeksi virus yang ditandai dengan demam, sakit tenggorokan, dan ruam di seluruh tubuh. |
| Ukuran            | Jumlah  |
| Satuan            | kasus   |
| Klasifikasi       | kecamatan, jenis penyakit   |
| Rumus             | Jumlah Kasus penyakit diftery, pertusis, tetanus, hepatitis B dan suspek campak yang dapat dicegah dengan imunisasi   |
| Intepretasi       | Semakin rendah jumlah kasus difteri, pertusis, tetanus, hepatitis B, dan suspek campak yang dapat dicegah dengan imunisasi, maka semakin baik cakupan dan efektivitas imunisasi   |
| Periode           | TAHUNAN   |
| Tahun             | 2025  |
| Penulis           | Dinas Kesehatan   |
| Email Penulis     | dinkes@nganjukkab.go.id   |
| Metodologi        | KOMPROMIN   |
| Tag Dataset       | <span>KESEHATAN</span>  |

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Status Tampil  | PUBLIK               |
| Tanggal Upload | Kamis, 12 Maret 2026 |
| Urusan         | KESEHATAN            |