

DAFTAR PUSTAKA

1. Lindberg C, L. Maria. et al. *Measles: Still a Significant Health Threat. The American Journal of Maternal Child Nursing* 40 (5): 298-305; 2015.
2. Husada et al. *An Evaluation of The Clinical Features of Measles Virus Infection for Diagnosis in Children Within a Limited Resources Setting* 20 (5): 1-10; 2020.
3. Sugiasih, ETTY. *Gambaran Pelaksanaan Surveilans Campak di Puskesmas Cepu dan Tunjungan Kabupaten Blora Tahun 2012 [SKRIPSI]*. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2012.
4. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Situasi Campak dan Rubella di Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018.
5. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. *Petunjuk Teknis Bulan Imunisasi Anak Nasional (BIAN): Pelaksanaan BIAN dalam Rangka Melindungi Anak Indonesia dari Penyakit-penyakit yang dapat Dicegah dengan Imunisasi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022.
6. Anggraini, Risma Dian, dkk. *Evaluasi Sistem Surveilans Campak di Dinas Kesehatan Kabupaten Bangkalan. Jurnal Wiyata* 3 (2):174-186; 2016
7. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. *Keputusan Direktur Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Nomor HK/0202/C/2917/2022 Tentang Petunjuk Teknis Penyelenggaraan BIAN*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022.
8. Pusat Data dan Teknologi Informasi. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2019.
9. Pusat Data dan Teknologi Informasi. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
10. Pusat Data dan Teknologi Informasi. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2021.
11. Pusat Data dan Teknologi Informasi. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022.

12. Naldi, Fauzia Zahra. Analisis Kejadian Rubella di Puskesmas Pauh Kamar dan Puskesmas Sintuk Kabupaten Pariaman [SKRIPSI]. Padang: Universitas Andalas; 2019.
13. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
14. Dinas Kesehatan Kota Padang. Buletin SKDR Dinas Kesehatan Kota Padang. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
15. Siregar, P. A. Analisis Faktor Berhubungan dengan Tindakan Imunisasi Campak pada Batita di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Pinang Kabupaten Labuhan Batu Selatan [SKRIPSI]. Medan: Universitas Islam Negeri Sumatera Utara; 2020.
16. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Buletin Surveilans PD3I dan Imunisasi Edisi 3. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
17. UNICEF dan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Imunisasi Rutin pada Anak Selama Pandemi COVID-19 di Indonesia: Persepsi Orang Tua dan Pengasuh. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
18. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2018. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2019.
19. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2019. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2020.
20. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2020. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021
21. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
22. Randi. 2019. Analisis Sistem Surveilans Rubella di Wilayah Kerja Puskesmas Rawang dan Puskesmas Lapai Kota Padang Tahun 2019. Padang: Universitas Andalas; 2019.
23. Asriati dan Ahmad R. A. Epidemiologi Rubella di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Gorontalo Journal Health and Science Community* 4 (1): 39-50; 2020.
24. Azizah, Nurul. Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Penyakit Campak pada Balita [SKRIPSI]. Madiun: Stikes Bhakti Husada Mulia; 2018.
25. Agushyvana F, Nuryanto, dkk. Buku Pintar Imunisasi Campak & Rubella. Semarang: FKM UNDIP PRESS; 2018.

26. Alimuddin, Ansor. Studi Kasus Kejadian Luar Biasa (KLB) Campak di Wilayah UPTD Puskesmas Pijorkoling Kota Padangsidempuan Tahun 2019 [TESIS]. Medan: Institut Kesehatan Helvetia; 2019.
27. *World Health Organization. Measles* [ONLINE]. Cited on August 30. Available at: www.who.int
28. Ismah, Zatta. Bahan Ajar Dasar Epidemiologi. Medan: Universitas Islam Negeri Medan; 2018.
29. Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Pedoman Campak-Rubella. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2020.
30. *Center for Disease Control and Prevention. Public Health Surveillance: Preparing for the Future*. Atlanta: Center for Disease Control and Prevention; 2018.
31. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 45 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Surveilans Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2014.
32. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2003. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1116/Menkes/Sk/VIII/2003 Tentang Pedoman Penyelenggaraan Sistem Surveilans Epidemiologi Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2003.
33. Rokhmayanti. Petunjuk Praktikum Surveilans Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan; 2021.
34. Indah, D. T. Evaluasi Input Sistem Surveilans Hipertensi di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Magelang Berdasarkan Pedoman Sistem Surveilans Penyakit Tidak Menular. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2015.
35. Jannah, R. R. 2021. Gambaran Manajemen Pelaksanaan Surveilans Penyakit Potensial Wabah Demam Berdarah Dengue (DBD) di Dinas Kesehatan Kabupaten Pasaman Barat Tahun 2021. Padang: Universitas Andalas; 2021.
36. Ramadhan, Randy. Analisis Sistem Surveilans Covid-19 di Wilayah Kerja Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas II Padang Tahun 2020. Padang: Universitas Andalas; 2021.
37. Sub Direktorat Surveilans Epidemiologi. Petunjuk Teknis Surveilans Campak. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2008

38. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. Petunjuk Teknis Kampanye Imunisasi *Measles-Rubella*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017.
39. Palupi, Y. T. 2015. Evaluasi Input Sistem Surveilans Difteri di Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Jombang [SKRIPSI]. Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2015.
40. Malayu S. P. Hasibuan. Manajemen Dasar, Pengertian, dan Masalah. Jakarta: Penerbit PT Bumi Aksara; 2014.
41. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 12 Tahun 2021 tentang Petunjuk Teknis Penggunaan Dana Alokasi Khusus Nonfisik Bidang Kesehatan Tahun Anggaran 2021. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2021.
42. Indrati, Maria Farida. Ilmu Perundang-Undangan. Yogyakarta: PT. Kanisius; 2017.
43. M. Siti dan Ulfa Marselina. Lingkungan Kerja, Budaya Organisasi dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Pegawai SMP Islam Terpadu Permata Hati Banjarnegara. *Jurnal Media Komunikasi dan Bisnis* 12 (1): 38-54; 2021.
44. Dinas Kesehatan Kota Padang. Rencana Strategis Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2020-2024. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2019.
45. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Kinerja Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021.
46. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Keuangan Dinas Kesehatan Kota Padang Tahun 2021. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2021.
47. Dinas Kesehatan Kota Padang. Daftar Jabatan Struktural di Lingkungan Dinas Kesehatan Kota Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
48. Dinas Kesehatan Kota Padang. Daftar Jabatan Fungsional di Dinas Kesehatan Kota Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2022.
49. Hayu, Riska Epina. Evaluasi dan Implementasi Sistem Surveilans Campak di Kabupaten Magelang Provinsi Jawa Tengah. *Al-Tamimi Kesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 8 (2): 796-802; 2019.

50. Muflikhah, dkk. *Evaluation of Case-Based Measles Surveillance System in East Java Province in 2018. European Journal of Molecular and Clinical Medicine* 7 (5): 796-802; 2020.

