

## DAFTAR PUSTAKA

1. Jannah Au, Putra WS. Mengenal dan Memahami Bahaya TORCH (Toksoplasma, Rubella, CMV, Herpes Simplex II) Bagi Wanita Hamil dan Janin dalam Kandungannya. Yogyakarta: Katahati; 2015.
2. Masriadi. Epidemiologi Penyakit Menular. Depok: PT. Raja Grafindo Persada; 2017.
3. Najmah. Epidemiologi Penyakit Menular. Jakarta: CV. Trans Info Media; 2016.
4. Kementerian Kesehatan RI. Infodatin Situasi Campak dan Rubella di Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.
5. Ditjen P2P. Petunjuk Teknis Kampanye Imunisasi Measles Rubella (MR). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.
6. Dinas Kesehatan Provinsi Sumbar. Case Base Measles Surveillance Tahun 2017 - Mei 2018. Padang: Dinkes Provinsi Sumbar; 2018.
7. Dinas Kesehatan. Data-data Mengenai Imunisasi MR dan Kasus Campak/Rubella Tahun 2017. Padang; 2018.
8. Puskesmas Rawang. Laporan Tahunan Puskesmas Rawang Tahun 2017. Padang: Puskesmas Rawang; 2018.
9. Pramitasari DA, Puteri IRP. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Kepatuhan dalam Mengikuti Imunisasi Measles Rubella (MR) Massal di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Ngangklik II Kabupaten Sleman Yogyakarta. 2018;54 - 62.
10. Makamban Y, Salmah U, Rahma. Faktor yang Berhubungan dengan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Antara Kota Makassar. 2014.
11. Prabandari GM, Musthofa SB, Kusumawati A. Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Penerimaan Ibu Terhadap Imunisasi Measles Rubella Pada Anak SD di Desa Gumpang, Kecamatan Kartasura, Kabupaten Sukoharjo. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2018;6(4).
12. Notoadmojo S. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
13. Arumsari DR. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi. Pendidikan Kesehatan. 2015;4(1):9 - 15.

14. Dwiastuti. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi I di Wilayah Puskesmas UPT Cimanggis Kota Depok Tahun 2012. *Ili Kesehatan*. 2013;5(1).
15. Proverawati A, Andhini CSD. *Imunisasi dan Vaksinasi*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
16. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Laporan Tahunan Tahun 2017*. Padang: Dinkes Kota Padang; 2018.
17. Fatwa MUI No. 33 Tahun 2018 Tentang Penggunaan Vaksin MR dalam Imunisasi, (2018).
18. Kementerian Kesehatan RI. *Injeksi Melawan Campak dan Rubella*. Jakarta: Kemenkes RI; 2018.
19. Marimbi H. *Tumbuh Kembang Status Gizi dan Imunisasi Dasar pada Balita*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
20. Heath K. *Pengenalan, Pencegahan, dan Penyembuhan Penyakit-penyakit yang Disebabkan oleh Bakteri dan Virus*. Yogyakarta: Palmall Yogyakarta; 2009.
21. Kunoli FJ. *Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. Jakarta Timur: CV. Trans Info Media; 2013.
22. Mufidah F. *Cermati Penyakit-penyakit yang Rentan Diderita Anak Usia Sekolah*. Yogyakarta: FlashBooks; 2012.
23. Mandal W. *Lecture Notes : Penyakit Infeksi*. Jakarta: Erlangga; 2008.
24. Najah L. *Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Tambahan MR (Measles Rubella) Pada Balita di Puskesmas Kotagede I Yogyakarta*. 2017.
25. Triana V. *Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Tahun 2015*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2016;10(2):123 - 35.
26. Libunelo E, Paramata Y, Rahmawati. *Hubungan Karakteristik Ibu dan Jarak Pelayanan Kesehatan dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Puskesmas Dulukapa*. *Gorontalo Journal of Public Health*. 2018;1(1).
27. Sari RM, Effendi, Dewi EM. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Campak Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu Tahun 2017*. 2017.
28. Senewe MS, Rompas S, Lolong J. *Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar di Puskesmas Tongkaina Kecamatan Bunaken Kota Madya Manado*. *Keperawatan*. 2017;5(1).

29. Chandra, Yateri. Hubungan Tingkat Pengetahuan, Pekerjaan, Kepercayaan, dan Dukungan Keluarga dengan Pemberian Imunisasi Dasar Pada Batit Posyandu di Wilayah Kerja Puskesmas Alalak Selatan. *Ilmiah Pendidikan Sosial*. 2017;3(2).
30. Ismet F. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita di Desa Botubarani Kabila Bone Kabupaten Bone Bolango. 2013.
31. Julianti SW, Sugianto Z, Saptorini KK. Status Imunisasi Campak Bayi dan Balita Umur 1 - 5 Tahun Pada Keturunan Pengikut Saminisme di Kabupaten Blora.
32. Fatwa MUI No. 4 Tahun 2016 Tentang Imunisasi, (2016).
33. Molyaesa F. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2016. Padang: Universitas Andalas; 2016.
34. Merlinta. Hubungan Pengetahuan Tentang Vaksin MR (*Measles Rubella*) dan Pendidikan Ibu Terhadap Minat Keikutsertaan Vaksinasi MR di Puskesmas Kartasura. 2018.
35. Lemeshow S, Hosmer DW, Klar J, Lwanga SK. Adequacy of Sample Size in Health Studies. New York, USA: World Health Organization; 1990.
36. Herawati E. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Imunisasi Dasar Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2014. Jakarta: Universitas Andalas; 2015.
37. Sumantri A. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2011.
38. Prasetyo B. Metode Penelitian Kuantitatif : Teori dan Aplikasi. Jakarta: Raja Grafindo Persada; 2012.
39. Hasmi. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: In Media; 2014.
40. Sastroasmoro S. Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke 5. Jakarta: CV. Sagung Seto; 2016.
41. Sekartini. Kesehatan dan Tumbuh Kembang Anak. Jakarta: TIM; 2011.
42. Yustifa. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Imunisasi Polio dengan Perilaku Pasca Pemberian Imunisasi Polio Pada Bayi di RB An Nisaa Surakarta. 2008.
43. Mandowa R, Kasim J. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2014;5(4).

44. Senewe MS, Rompas S, Lolong J. Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar di Puskesmas Tongkaina Kecamatan Bunaken Kota Madya Manado. *Jurnal Keperaw*. 2017;5(1).
45. Azwar. *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2013.
46. Katharina K. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Campak Pada Usia 12 bulan di Desa Bumi Restu Wilayah Kerja Puskesmas Tatakarya Lampung Utara. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*. 2014;8(2).
47. Prihanti GS. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Kelengkapan Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas X Kota Kediri. 2016;12(2).
48. Fitriani. *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2011.

