

## **DAFTAR PUSTAKA**

1. Jannah AudWS. Mengenal dan Memahami Bahaya TORCH (Toxoplasma, Rubella, CMV, dan Herpes Simplex II) Bagi Wanita Hamil dan Janin dalam Kandungannya. Yogyakarta: Penerbit Katahati; 2015.
2. Ditjen P2P. Petunjuk Teknis Kampanye Imunisasi Measles Rubella (MR). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2017.
3. Ditjen PP dan PL. Program Imunisasi Ibu Hamil, Bayi, dan Batita di Indonesia. Jakarta: Kemenkes RI; 2017.
4. Kemenkes RI . Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2017 2018.
5. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Riset Kesehatan Dasar 2013. Jakarta: Kemenkes RI; 2013.
6. Proverawati A SC. Imunisasi dan Vaksinasi: Nuha Medika; 2010.
7. WHO. Immunization Coverage 2018 [cited 2018]. Available from: Melalui <http://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/immunization-coverage>.
8. WHO. Measles and Rubella Surveillance Data 2018 [cited 2018]. Available from:[http://www.who.int/immunization/monitoring\\_surveillance/burden/vpd/surveillance\\_type/active/measles\\_monthlydata/en/](http://www.who.int/immunization/monitoring_surveillance/burden/vpd/surveillance_type/active/measles_monthlydata/en/).
9. WHO. Reported Measles Cases and Incidence Rates WHO Member States; 2018 [cited 2018].
10. WHO. Global Measles and Rubella Update October 2018 2018 [cited 2018].
11. Dinkes Provinsi Sumatera Barat. Hasil CBMS (Cases Base Measles Surveylance) tahun 2017 – Mei 2018. Padang: Dinkes Provinsi Sumbar; 2018.
12. Dinas Kesehatan Kota Padang. Buku Saku Imunisasi Measles Rubella (MR). Padang: Dinkes Kota Padang; 2018.

13. Triana V. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi Tahun 2015. Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas. 2016;10(2):123-35.
14. Irawati D. Faktor karakteristik ibu yang berhubungan dengan ketepatan imunisasi DPT Combo dan Campak di Pasuruan. Hospital majapahit. 2015;3(1).
15. Prabandari GM, Syamsulhuda B, 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 (e-Journal). 2018;6(4):573-81.
16. Pramitasari DA, Puteri IRP. Hubungan pengetahuan dan Sikap Ibu Dengan Kepatuhan Dalam Mengikuti Imunisasi Measles-Rubella (MR) Massal di Posyandu Wilayah kerja Puskesmas Nganglik II Kabupaten Sleman Yogyakarta. The shine cahaya dunia d-iii keperawatan. 2017;2(2).
17. Mufidah F. Cermati penyakit-penyakit yang rentan diderita anak usia sekolah. Yogyakarta: Flash Books. 2012.
18. Kemenkes RI. Situasi Imunisasi di Indonesia 2016. 2018.
19. Komisi Fatwa MUI. Fatwa MUI No. 33 tahun 2018 tentang Penggunaan Vaksin MR dalam Imunisasi Jakarta: Majelis Ulama Indonesia; 2018.
20. Notoatmodjo S. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta. 2012:45-62.
21. Kadir L, Hadia H. Pengetahuan dan kepatuhan ibu pada pemberian imunisasi dasar bagi bayi. Journal of Pediatric Nursing. 2017;1(1):9-13.
22. Makamban Y, Salmah U. Faktor yang berhubungan dengan cakupan imunisasi dasar lengkap pada bayi di wilayah kerja Puskesmas Antara Kota Makassar. 2014.

23. Komisi Fatwa MUI. Fatwa No. 4 Tahun 2016 Tentang Imunisasi. 2016.
24. Supriatin E. Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Ketepatan Waktu Pemberian Imunisasi Campak Di Pasir Kaliki Bandung. KEPERAWATAN. 2015;3(1).
25. Paridawati WARdIF. Faktor yang Berhubungan dengan Tindakan Ibu dalam Pemberian Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bajeng Kecamatan Bajeng Kabupaten Gowa. Jurnal PKIP FKM Universitas Hasanuddin Makasar. 2013.
26. Molyesa F. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang Tahun 2016. [ Skripsi ] Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. 2016.
27. Damayanti B. Hubungan Perilaku Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi di Desa Kota Pari Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2016. Hubungan Perilaku Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi di Desa Kota Pari Kecamatan Pantai Cermin Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2016.
28. Ditjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit, Kemenkes RI, 2018
29. Sumantri A. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2011.
30. Hasmi. Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: In Media; 2014.
31. 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.
32. Destiyanta AP. Hubungan Tingkat Pendidikan, Pekerjaan, Dan Pengetahuan Ibu Dengan Ketepatan Jadwal Mengikuti Imunisasi Campak Di Wilayah Kerja

Puskesmas Weru Sukoharjo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

33. Yuda AD, Nurmala I. The Relationship of Characteristics, Knowledge, Attitudes, and Mother's Action on Immunization Compliance. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 2018 Aug 30;6(1):86-94.
34. Arista D, Hozana H. Hubungan Tingkat Pendidikan, Dukungan Keluarga Dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Riwayat Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Paal V Kota Jambi Tahun 2016. *Scientia Journal*.
35. Laporan Tahunan Puskesmas Seberang Padang Tahun 2018
36. Laporan Tahunan Puskesmas Air Tawar Tahun 2018

201



