

## DAFTAR PUSTAKA

1. Akine E, Sisay S, Solomon H. *Immunization coverage and its determinant factors among children aged 12-23 months in Ethiopia: a systematic review, and Meta-analysis of cross-sectional studies. BMC Pediatric [Internet]. 2020 Jun 8 [cited 2021 Oct 10];20(1).*
2. Prayogo A, Adelia A, Cathrine C, Dewina A, Pratiwi B, Ngatio B, et al. Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Anak Usia 1 – 5 tahun. *Sari Pediatri.* 2016;11(1):15-20.
3. Zulfikar Z, Muslimah L. Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bies Kabupaten Aceh Tengah. *Journal Of Healthcare Technology and Medicine [Internet]. 2018 [cited 2021 Jul 14];4(2):214-24.*
4. Mulyani S, Shafira A, Natasha N, Haris A. Pengetahuan Ibu Tentang Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi. *Jambi Medical Journal [Internet]. [cited 2022 Feb 7]; 2018 Apr 4;6(1):45-5.*
5. Hill HA, Yankey D, Elam-Evans LD, Singleton JA, Pingali SC, Santibanez TA. *Vaccination Coverage by Age 24 Months Among Children Born in 2016 and 2017 — National Immunization Survey-Child, United States, 2017–2019. Morb Mortal Wkly Rep [Internet]. 2020 Oct 23 [cited 2021 Oct 10];69(42):1505.*
6. WHO. *Immunization coverage [Internet]. 2020 [cited 2022 Feb 7].*
7. Razak FAA, Armaiyn L, Permana DR. Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dasar Lengkap Di Wilayah Kerja Puskesmas Gambesi Kota Ternate. *Kieraha Medical Journal [Internet]. 2021Jan 18;2(2)*
8. DINKES Kota Ternate. Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Puskesmas di

- Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Ternate. Ternate: Dinas Kesehatan Kota Ternate; 2020.
9. Ranuh, Sri Rejeki S. Pedoman Imunisasi di Indonesia. Jakarta: Satgas Imunisasi IDAI; 2017.
  10. Putri K, Barus R. Hubungan tingkat pengetahuan ibu terhadap status imunisasi dasar bayi di puskesmas pancur batu. 2017;
  11. Kemenkes RI. Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018 [Internet]. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2018. p. 198.
  12. Kemenkes RI. Buku Ajar Imunisasi [Internet]. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan; 2021.
  13. Harlan T. Analisis Pelaksanaan Program Imunisasi Dasar Lengkap di Puskesmas Kalangan Kecamatan Pandan Kabupaten Tapanuli Tengah Tahun 2019. 2019 [cited 2021 Sep 11];
  14. IDAI. Jadwal Imunisasi IDAI 2020 [Internet]. Satgas Imunisasi IDAI;2020 [cited 2021 Sep 12].
  15. Notoatmodjo S. Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni. Jakarta: PT. Rineka Cipta; 2011.
  16. Hayyudini D, Suyatno S, Dharmawan Y. Hubungan karakteristik ibu, pola asuh dan pemberian imunisasi dasar terhadap status gizi anak usia 12-24 bulan (studi di wilayah kerja Puskesmas Kedungmundu). Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip) [Internet]. 2017 [cited 2022 Feb 7];5:78–80.
  17. Mappadang RV, Langi FF, Pinontoan OR. Determinan Status Imunisasi Dasar Pada Anak Balita 12-59 Bulan di Indonesia. *Sam Ratulangi Journal Of Public Health* [Internet]. 2020 [cited 2022 Feb 7];1(1).
  18. Safira BR. Pengaruh Karakteristik Ibu, Dukungan Keluarga dan Sikap Petugas Kesehatan terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar Lengkap pada

- Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Pining Kecamatan Pining Kabupaten Gayo Lues Tahun 2018. In Medan: Universitas Sumatera Utara; 2018 [cited 2021 Sep 26].
19. Radakrisnan AA. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Terhadap Imunisasi pada Balita di Desa Sukamandi Hilir Dusun 1 Kecamatan Pagar Merbau. In Medan: Universitas Sumatera Utara; 2016 [cited 2021 Sep 26].
  20. Sugiyono. Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan RD. Bandung: CV. Alfabeta; 2013.
  21. Libunelo E, Paramata Y, Rahmawati R. Hubungan Karakteristik Ibu dan Jarak Pelayanan Kesehatan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Puskesmas Dulukapa. *Gorontalo Journal Of Public Health*. 2018;1(1):8–14.
  22. Ningsi AS. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Status Imunisasi Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Buntu, Kecamatan Gandangbatu Sillanan, Kabupaten Tanah Toraja. Makassar: Universitas Hasanuddin; 2020.
  23. Rakhmanindra L, Puspitasari N. Hubungan Antara Karakteristik Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya. *The Indonesian Journal Of Public Health* [Internet]. 2019 [cited 2022 Jan 23];174–85.
  24. Yuliana Y, Sitorus S. Faktor yang Berhubungan Dengan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Area. *Jurnal Kesehatan Global* [Internet]. 2018 [cited 2022 Feb 7];85–174.
  25. Raharjo W, Fitriangga A. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Pendidikan Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Di UPK Puskesmas Perumnas II. *core.ac.uk* [Internet]. 2016 [cited 2022 Jan 23];

26. Dillyana TA. Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Persepsi Ibu Dengan Status Imunisasi Dasar Di Wonokusumo. *Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education*. 2019;7(1):67–77.
27. Chairani L, Govind R, Badri P. Pengetahuan Dan Sikap Ibu Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar Dan Lanjutan Anak Di Puskesmas Plaju Palembang. *core.ac.uk* [Internet]. 2020 [cited 2022 Jan 23];79–86.
28. Hudhah M, Choirul Hidajah A. Perilaku Ibu dalam Imunisasi Dasar Lengkap di Puskesmas Gayam Kabupaten Sumenep. *e-journal.unair.ac.id* [Internet]. 2017 [cited 2022 Feb 7];80–167.