

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriyani, R., & Noviyani, E. P. (2024). Pengetahuan, sikap dan peran tenaga kesehatan serta hubungannya dengan perilaku pemberian imunisasi dasar. *Indonesian Journal of Midwifery Sciences*, 3(1), 345–355.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Banowo, A. S., Ananda, Y., & Adrul, R. A. (2025). Faktor-faktor yang mempengaruhi status imunisasi dasar lengkap pada anak di Nagari Muara Panas. *JIK (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 9(1), 19–26.
- Brown, V. B., Oluwatosin, O. A., & Ogundeji, M. O. (2020). Impact of health workers' communication on mothers' trust and childhood immunization uptake in primary health centers. *BMC Public Health*, 20(1), 1–10.
- Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches* (5th ed.). Sage Publications.
- Daeli, R. (2018). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kelengkapan imunisasi dasar pada anak usia 1–5 tahun di wilayah kerja Puskesmas Afulu tahun 2018* [Skripsi, Institut Kesehatan Helvetia].
- Dalimawati. (2024). *Persepsi ibu terhadap status imunisasi dasar lengkap pada baduta di Kota Palembang: Participatory action research study* [Tesis, Universitas Sriwijaya].
- Dewi, A. R., Wati, M. G., Assyfa, N. R., & Rae, P. S. (2024). Hubungan pengetahuan ibu, karakteristik ibu, dukungan keluarga, dan persepsi ibu terhadap kelengkapan imunisasi dasar. *Antigen: Jurnal Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Gizi*, 2(2), 110–123.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan. (2025). *Laporan capaian imunisasi dasar lengkap Kabupaten Pesisir Selatan tahun 2025*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2024). *Profil kesehatan Kota Padang tahun 2024*.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan. (2025). *Profil kesehatan Kabupaten Pesisir Selatan tahun 2025*.
- Dumilah, R. (2016). Hubungan antara dukungan tenaga kesehatan dengan status imunisasi dasar pada bayi usia 1–2 tahun di Desa Tanjungpura Kabupaten Karawang. *Asuhan Kesehatan*, 7(2), 32–34.

- Green, L. W., & Kreuter, M. W. (1980). *Health promotion planning: An educational and ecological approach*. Mayfield.
- Hadler, J. (2008). *Muslim and matriarchs: Cultural resilience in Indonesia through jihad and colonialism*. Cornell University Press.
- Hemadiyan, N. J. (2017). *Hubungan persepsi orang tua dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi usia 9–12 bulan: Penelitian cross-sectional* [Skripsi, Universitas Airlangga].
- Hosnaniah, W., Zakkiyyah, M., & Ekasari, T. (2025). Hubungan kelengkapan imunisasi dasar dengan kesehatan anak usia 1–5 tahun di Desa Sukomulyo. *Protein: Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 3(3), 49–62.
- House, J. S. (1981). *Work stress and social support*. Addison-Wesley.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Petunjuk teknis penyelenggaraan imunisasi dasar lengkap di fasilitas pelayanan kesehatan*. <https://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Profil kesehatan Indonesia tahun 2023*. <https://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Petunjuk teknis penyelenggaraan imunisasi dasar lengkap*. <https://www.kemkes.go.id>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2024). *Profil kesehatan Indonesia tahun 2024*. <https://www.kemkes.go.id>
- Nanda, G. L. M., Roza, N., & Huzaima, H. (2024). Hubungan kepercayaan pasien dan kualitas pelayanan dengan imunisasi dasar lengkap di Kelurahan Sekanak Raya Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Belakang Padang. *Jurnal Kesehatan Amanah*, 8(1), 140–159.
- Maulidiyah, I., et al. (2025). Artikel review: Hubungan persepsi ibu terhadap imunisasi dasar lengkap pada balita. *JPKK: Jurnal Pembangunan dan Kemandirian Kesehatan*, 2(1), 24–30.
- Nasution, R. P. S. (2019). *Hubungan pengetahuan ibu dan dukungan petugas kesehatan dengan pemberian imunisasi dasar lengkap di wilayah kerja Puskesmas Panyabungan Jae Kabupaten Mandailing Natal tahun 2019* [Skripsi, Universitas Afa Royhan].
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta.

- Novembriany, Y. E., & Fahiroh, N. (2023). Faktor-faktor yang mempengaruhi pemberian imunisasi dasar lengkap di Desa Sidomulyo Kecamatan Tamban Catur Kabupaten Kapuas. *Dinamika Kesehatan*, 14(2), 292–303.
- Polit, D. F., & Beck, C. T. (2023). *Essentials of nursing research: Appraising evidence for nursing practice* (11th ed.). Wolters Kluwer.
- Public Health Agency of Canada. (2011). *Survey of parents on key issues related to immunization*.
- Putri, R. D., & Afriyani, E. (2018). Pengaruh budaya matrilineal terhadap pengambilan keputusan dalam keluarga Minangkabau. *Jurnal Antropologi Indonesia*, 39(1), 45–58.
- Sahir, S. H. (2021). *Metodologi penelitian kesehatan: Pendekatan kuantitatif dan kualitatif*. Perdana Publishing.
- Sari, D. (2024). Dampak ketidaklengkapan imunisasi terhadap risiko penyakit infeksi anak. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan*, 14(1), 55–64.
- Sinaryani, D. (2024). Faktor-faktor yang mempengaruhi persepsi ibu terhadap imunisasi dasar lengkap. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 18(3), 77–85.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar metodologi penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sunaryo. (2014). *Psikologi untuk keperawatan*. EGC.
- United Nations Children's Fund. (2023). *The state of the world's children 2023: For every child, health and hope*. <https://www.unicef.org>
- United Nations Children's Fund. (2024). *The state of the world's children 2024: For every child, health and hope*. <https://www.unicef.org>
- United Nations Inter-agency Group for Child Mortality Estimation. (2024). *Levels and trends in child mortality 2024*. <https://data.unicef.org>
- World Health Organization. (2020). *Global vaccine action plan 2011–2020*. <https://apps.who.int>
- World Health Organization. (2020). *Immunization agenda 2030: A global strategy to leave no one behind*. <https://www.who.int>

World Health Organization. (2022). Measles outbreaks around the world driven by low immunization coverage. <https://www.who.int>

World Health Organization. (2023). Immunization coverage: Global progress and challenges. <https://www.who.int>

World Health Organization. (2023). *Immunization agenda 2030: Global strategy to leave no one behind.*

World Health Organization. (2024). *World health statistics 2024.* <https://www.who.int>

World Health Organization Regional Office for South-East Asia. (2023). *Immunization progress and challenges in South-East Asia.* <https://www.who.int>

Yeshanew, A. G., Tadesse, E., Mekonnen, A., & Amsalu, E. (2022). Pertussis outbreak investigation in Northwest Ethiopia. *PLOS ONE*, 17(3), e0263708.

