

DAFTAR PUSTAKA

- Arisanti, N. D., Martini, M., Hestningsih, R., & Saraswati, L. D. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Status Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Bayi Usia 12-23 Bulan di Kabupaten Temanggung Tahun 2018 dan 2019. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 21(3), 178–183. <https://doi.org/10.14710/mkmi.21.3.178-183>
- BKKBN. (2021). Pedoman Pelayanan Kontrasepsi dan Keluarga Berencana. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Dakhi, A. (2018). Faktor yang berhubungan dengan imunisasi dasar lengkap pada bayi 0-12 bulan di Desa Lahusa Kecamatan Lahusa Kabupaten Nias Selatan tahun 2018. *Kesehatan*, 26.
- Dikjen P2P Kemenkes RI. (2021). *Laporan Kinerja 2022 Direktorat Pengelolaan Imunisasi*.
- Dinkes.sumutprov.go.id. (n.d.). *Dinas Kesehatan Sumatera Utara Gelar Rapat Evaluasi Semesteran Kematian Ibu dan Anak AMPSR (Audit Maternal Perinatal Surveilans Respon)*.
- Dinkes Provinsi NTB. (2023). *Introduksi Imunisasi IPV Dosis Kedua (IPV2)*. Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Kementerian Kesehatan. (2023). Pedoman Praktis Manajemen Program Imunisasi Puskesmas. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–64. https://dinkes.lebakkab.go.id/public/depoy/pdf/1659690641_10cc51aa9b567ad917d1.pdf
- dr. Damar Uphita. (2022). *Ketahui Manfaat, Jenis, dan Efek Samping Imunisasi DPT pada Anak.*
- dr. Dedi Saputra, S. (2024). *Imunisasi Hepatitis B, Manfaat, dan Kapan Vaksin Hepatitis B Diberikan. Primaya Hospital.*
- dr. Shofa Nisrina Luthfiyani. (2021). *Kontraindikasi dan Peringatan Vaksin Campak.*
- Dwi Ghunayanti Novianda, & Mochammad Bagus, Q. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Pemenuhan Imunisasi Dasar. *Journal of Health Science and Prevention*, 4(2), 125–133. <https://doi.org/10.29080/jhsp.v4i2.402>
- Fajriati, A. (2024). *Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dan Status Imunisasi Dasar Lengkap Pada Balita Di Desa Tasikmadu Kecamatan Palang Kabupaten Tuban.*
- Felicia, F. V., & Suarca, I. K. (2020). Pelayanan Imunisasi Dasar pada Bayi di Bawah Usia 12 Bulan dan Faktor yang Memengaruhi di RSUD Wangaya Kota Denpasar Selama Masa Pandemi COVID-19. *Sari Pediatri*, 22(3), 139. <https://doi.org/10.14238/sp22.3.2020.139-45>
- Galadima, A. N., Zulkefli, N. A. M., Said, S. M., & Ahmad, N. (2021). Factors influencing childhood immunisation uptake in Africa: a systematic review. *BMC Public Health*, 21(1). <https://doi.org/10.1186/s12889-021-11466-5>

- GebreEyesus, F. A., Tarekegn, T. T., Amlak, B. T., Shiferaw, B. Z., Emeria, M. S., Geleta, O. T., Mewahegn, A. A., Feleke, D. G., & Chanie, E. S. (2021). Knowledge, Attitude, and Practices of Parents About Immunization of Infants and Its Associated Factors in Wadla Woreda, North East Ethiopia, 2019. *Pediatric Health, Medicine and Therapeutics, Volume 12*, 223–238. <https://doi.org/10.2147/phmt.s295378>
- Hasanah, M. S. (2021). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG IMUNISASI DASAR TERHADAP KEPATUHAN PEMBERIAN IMUNISASI DASAR PADA BAYI*.
- Ikawati, B., & Ramadhani, T. (2022). Pencapaian target angka kematian neonatus dan bayi dalam program Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dan langkah strategis selanjutnya. *Jurnal Kebijakan Kesehatan Indonesia, 11*(1). <https://doi.org/10.22146/jkki.68782>
- Imuni. (2023). *Buku Vaksin Indonesia for Parents*.
- Indah, R. P. (n.d.). *Imunisasi Vaksin Hepatitis B untuk Bayi dan Anak*.
- Indonesia IDAI. (2023). Jadwal Imunisasi IDAI 2023. *Idai*.
- Kemendikbudristek BSKAP. (2022). Salinan Keputusan Kepala Badan Standar, Kurikulum, dan Asesmen Pendidikan, Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Nomor 008/H/KR/2022 Tentang Capaian Pembelajaran Pada Pendidikan Anak Usia Dini Jenjang Pendidikan Dasar dan Jenjang Pendid. In *Kemendikbudristek* (Issue 021). Laman litbang.kemdikbud.go.id
- Kemenkes RI. (2021). *Imunisasi Kejar untuk Bayi dan Balita*. 0–10.
- Kemenkes RI. (2022). Pemerintah Berikan Imunisasi PCV bagi Seluruh Anak Indonesia Untuk Melindungi dari Bahaya Radang Paru (Pneumonia). *Unicef, September 2022*, 1–64.
- Kemenkes RI. (2023). Petunjuk Teknis Pemberian Imunisasi Rotavirus. *Kementerian Kesehatan RI*.
- Kemenkes RI. (2024). Agar Ibu dan Bayi Selamat. *Sehat Negeri Ku Sehatlah Bangsa*, 1–23.
- Kementerian Kesehatan RI. (2024). Laporan kinerja Ditjen P2P tahun 2023. *Direktorat Jenderal Pencegahan Dan Pengendalian Penyakit*.
- Kementrian, & Kesehatan Republik Indonesia. (2022). *Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021*.
- Kemkes RI. (2023). Buku Panduan Pekan Imunisasi Dunia Tahun 2023. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1. https://ayosehat.kemkes.go.id/pub/files/Final_Revisi3_Layout_Buku_Panduan_PID_2023_A4.pdf
- Kepala Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat. (2021). Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Baru 58,4%, Kemenkes Dorong Pemda Kejar Target. *Redaksi Sehat Negeriku, 30 November 2021*, 1.
- Knijff, M., van Lier, A., Boer, M., de Vries, M., Hament, J. M., & de Melker, H. E. (2024). Parental intention, attitudes, beliefs, trust and deliberation towards childhood vaccination in the Netherlands in 2022: Indications of change compared to 2013. *Vaccine, 42*(4), 801–811. <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2023.12.080>

- Lim, V. (2023). Kenali Pentingnya Imunisasi Campak dan Kapan Harus Diberikan. *Www.Siloamhospitals.Com*.
- Luthfiyani, S. N. (2021). Indikasi dan Dosis Vaksin Campak. *Alomedika*.
- Mustika, R., Murhan, A., & Wandini, R. (2023). The Relationship of Maternal Knowledge and Attitude with Basic Immunization Equipment in the Working Area of The Akung City Bandar Lampung Health Center in 2023. *Adi Husada Nursing Journal*, 9(2), 110. <https://doi.org/10.37036/ahnj.v9i2.465>
- Pane, M. D. C. (2021). Vaksin Polio - Manfaat, dosis dan efek samping - Alodokter. *Alodokter*.
- Permata Sari, I., Afny Sucirahayu, C., Ainun Hafilda, S., Nabila Sari, S., Safithri, V., Febriana, J., Hasyim, H., Studi Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat, P., Kesehatan Masyarakat, F., & Sriwijaya, U. (2023). Faktor Penyebab Angka Kematian Ibu Dan Angka Kematian Bayi Serta Strategi Penurunan Kasus (Studi Kasus Di Negara Berkembang): Sitematic Review. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(3), 2023.
- Pfizer Indonesia. (2021). Mengenal Imunisasi PCV. *Pfizer Indonesia*, 1–5.
- Prabowo, P. M., Rahardjo, S. S., & Pamungkasari, E. P. (2020). *Application of Social Cognitive Theory On Factors Affecting Completeness of Child Immunization: Evidence from Pacitan, East Java*. <https://doi.org/10.26911/the7thicph.03.118>
- Puspariny, C., Kurniati, D., & RY, G. A. (2021). Pengaruh Pemberian Imunisasi Dpt Terhadap Kenaikan Suhu Tubuh Bayi Di Puskesmas Purbolinggo Lampun. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(2), 292. <https://doi.org/10.26751/jikk.v12i2.1050>
- Rahayu, N. T. (2024). *Upaya Peningkatan Pemahaman Tentang Pentingnya Imunisasi Pada Bayi & Balita Di Praktek Mandiri Bidan Sary Rahayu, S.ST Tahun 2024*.
- Saputra, D. K. (n.d.). Imunisasi Polio, Manfaat, dan Kapan Vaksin Polio Diberikan. *Primaya Hospital*.
- Sartika, D. (2023). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Manfaat Imunisasi Lengkap pada Bayi Usia 0 – 9 Bulan di Puskesmas Teladan Medan*.
- Shahab, M. R. F., & Karyanti, M. R. (2024). Penerimaan Orangtua terhadap Pemberian Vaksin Rotavirus pada Anak Usia di Bawah Lima Tahun. *Sari Pediatri*, 25(6), 385. <https://doi.org/10.14238/sp25.6.2024.385-92>
- Sudirman, A. A. (2024). *IDENTIFIKASI PENGETAHUAN ORANG TUA DALAM MEMBACA KARTU MENUJU SEHAT (KMS) DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KOTA TENGAH KOTA GORONTALO*.
- Utami, F. A., Dharmawan, L. L., Fitriana, A., & Ratih, O. D. (2023). *Buku Vaksin Indonesia*. 37–39.
- Wati, M. (2022). Efek samping dan Interaksi Obat Pantoprazole. *Alomedika*.