

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Y. (2018). *Pengaruh Atribut Produk Terhadap Volume Penjualan*. 05(01), 1–19.
- Arda, Z. A., Hafid, W., & Pulu, Z. (2018). Hubungan Pekerjaan, Sikap Dan Akses Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Kabupaten Gorontalo. *Health Care Media*, 3(3), 12–16. <https://stikeswch-malang.e-journal.id/Health/article/view/67>
- Asih, P. R., & Putri, N. K. (2022). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Kabupaten Bojonegoro Factors Related with Completeness Basic Immunization in Bojonegoro Regency*. 2–6.
- Aswan, Y., & Simamora, F. A. (2020). Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Status Imunisasi Dasar Pada Anak Usia 12 -24 Bulan. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 15(1), 7–12. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v15i1.640>
- Bramer, C. A., Kimmins, L. M., Swanson, R., Kuo, J., Vranesich, P., Jacques-Carroll, L. A., & Shen, A. K. (2020). Decline in child vaccination coverage during the COVID-19 pandemic — Michigan Care Improvement Registry, May 2016-May 2020. *American Journal of Transplantation*, 20(7), 1930–1931. <https://doi.org/10.1111/ajt.16112>
- Budiarti, A. (2007). Hubungan Status Reproduksi, Status Kesehatan, Akses Pelayanan Kesehatan dengan Komplikasi Obstetri di Banda Sakti, Lhokseumawe Tahun 2005. *Kesmas: National Public Health Journal*, 1(6), 275. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v1i6.288>
- Budiarti, A. (2019). Hubungan Faktor Pendidikan, Pekerjaan, Sikap Dan Dukungan Keluarga Terhadap Imunisasi Dasar Di Rw 03 Kelurahan Kedung Cowek Kenjeran Surabaya. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 5(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v5i2.107>
- Carolina, A. R., Efendi, D., & Maria Dyah Kurniasari. (2021). Determinant Factor of Childhood Basic Immunization Compliance during the COVID-19 Pandemic in Jambi City, Jambi Province, Indonesia. *Journal Of Nursing Practice*, 5(1), 77–88. <https://doi.org/10.30994/jnp.v5i1.154>
- Faqih Bahrudin. (2020). *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin Undiksha*. 8(2), 53–61.
- 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>
- Handayani, R. T., Arradini, D., Darmayanti, A. T., Widiyanto, A., & Atmojo, J. T. (2020). Pandemi covid-19, respon imun tubuh, dan herd immunity. *Jurnal Ilmiah Stikes Kendal*, 10(3), 373–380.

- Harahap, N., Nyorong, M., & Rifai, A. (2021). Analisis Faktor Yang Menyebabkan Rendahnya Cakupan Imunisasi Hepatitis B di Wilayah Kerja Puskesmas Hutaimbaru Kabupaten Padang Lawas Utara. *Jurnal Kesmas Prima Indonesia*, 3(2), 29–38.
- Hartaty, & Menga, M. K. (2019). Pengetahuan Ibu tentang Imunisasi pada Bayi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(1), 40–44. <https://doi.org/10.36590/jika.v1i1.6>
- Hijani, R., Nauli, F. A., & Zulfitri, R. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Dumai Kota Kelurahan Dumai Kota. *Universitas Riau*, 1(1), 1–9. <https://media.neliti.com/media/publications/184880-ID-hubungan-pengetahuan-ibu-tentang-imunisa.pdf>
- Irawati, N. A. V. (2020). Imunisasi Dasar dalam Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Kedokteran Unila*, 4(2), 205–210. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/JK/article/view/2898/2820>
- Irmalasari, Parinduri, S. K., & Chotimah, I. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kunjungan Imunisasi Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kampung Cibungbulang Dan Kampung Leuweungkolot. 5(2), 147–155.
- Kemenkes. (2021, November 30). *Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap Baru 58,4%, Kemenkes Dorong Pemda Kejar Target – Sehat Negeriku*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20211130/3038902/cakupan-imunisasi-dasar-lengkap-baru-584-kemenkes-dorong-pemda-kejar-target/>
- Kemenkes RI. (2020). Petunjuk Teknis Pelayanan Imunisasi Pada Masa Pandemi Covid-19. *Covid-19 Kemenkes*, 47. <https://covid19.kemkes.go.id/protokol-covid-19/petunjuk-teknis-pelayanan-imunisasi-pada-masa-pandemi-covid-19/#.X6lYy6ozbIU>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, & UNICEF. (2020). *Imunisasi Rutin pada Anak Selama Pandemi COVID-19 di Indonesia : Persepsi Orang tua dan Pengasuh Agustus 2020*. 1–16.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Buletin Surveilans PD3I & Imunisasi - TETAP TERLINDUNGI DI MASA PANDEMI COVID-19*. 11–11. https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/sit-rep/buletin-surveilans-pd3i-dan-imunisasi-edisi-2-2020.pdf?sfvrsn=2a76da54_2
- Laksono, A. D. (2018). *BAB 2 Kesehatan. Aksesibilitas Pelayanan Kesehatan. January 2016*.
- Libunelo, E., Paramata, Y., & Rahmawati, R. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu dan Jarak Pelayanan Kesehatan Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar di Puskesmas Dulukapa. *Gorontalo Journal of Public Health*, 1(1), 08. <https://doi.org/10.32662/gjph.v1i1.142>
- LITBANGKES. (2013). *RISET KESEHATAN DASAR RISKESDAS 2013*. <https://doi.org/10.1517/13543784.7.5.803>

- Masturoh, I., & Anggita, N. t. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (B. A. Darmanto & N. Suworno (eds.); 1st ed.).
- McDonald, H. I., Tessier, E., White, J. M., Woodruff, M., Knowles, C., Bates, C., Parry, J., Walker, J. L., Scott, J. A., Smeeth, L., Yarwood, J., Ramsay, M., & Edelstein, M. (2020). Early impact of the COVID-19 pandemic and social distancing measures on routine childhood vaccinations in England, January to April 2020. *MedRxiv, April*, 1–6. <https://doi.org/10.1101/2020.05.07.20094557>
- Muhammad Mudzakkir, Norma Risnasari, M. F. E. N., & Mawadha, S. A. (2020). *Upaya Pencegahan Penularan Penyakit Covid-19 Pada*. 2(1), 537–546.
- Nadjib, M. (2018). *Determinan Cakupan Imunisasi Dasar Lengkap pada Penerima Program Keluarga Harapan*. 4, 1–9.
- Nainggolan, O., Hapsari, D., & Indrawati, L. (2016). Pengaruh Akses ke Fasilitas Kesehatan terhadap Kelengkapan Imunisasi Baduta (Analisis Riskesdas 2013). *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 26(1). <https://doi.org/10.22435/mpk.v26i1.4900.15-28>
- Nirwana Loddoo, Armanto Makmun, Zulfiyah Surdam, & Nabila Said Amri. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Terhadap Pemberian Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi-Kassi Makassar. *Green Medical Journal*, 1(1), 45–57. <https://doi.org/10.33096/gmj.v1i1.19>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (4th ed.). Salemba Medika.
- Putri, D. K., & Zuiatna, D. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Ibu terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilaya Kerja Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi. *Jurnal Bidan Komunitas*, 1(2), 104. <https://doi.org/10.33085/jbk.v1i2.3977>
- Putri Handayani, E. W. D. (2019). *Puskesmas Larangan Utara Kota Tangerang*. 3(2), 44–55.
- Rahmi, N., & Husna, A. (2018). Faktor yang Mempengaruhi Kelengkapan Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 4(2), 209. <https://doi.org/10.33143/jhtm.v4i2.222>
- Rakhmanindra, L., & Puspitasari, N. (2019). Hubungan Antara Karakteristik Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Di Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya. *The Indonesian Journal of Public Health*, 14(2), 174. <https://doi.org/10.20473/ijph.v14i2.2019.175-186>
- Rani Kawati Damanik, A. R. B. G., & Simanjuntak, E. Y. (2021). Upaya Pencegahan Penularan Covid-19 Melalui Sosialisasi Dan Penyemprotan Rumah Ibadah Rani. *Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan*, 4(1), 1–2. http://www.ejurnal.its.ac.id/index.php/sains_seni/article/view/10544%0Ahttps://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=tawuran+antar+pelajar&btnG=%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.jfca.2019.10323

7

- Safitri, D. M., Amir, Y., & Woferst, R. (2017). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Rendahnya Cakupan Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Pada Anak. *Jurnal Ners Indonesia*, 8(1), 23–32.
- Santosa, A., & Ariska, D. K. (2018). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Musculoskeletal Disorders pada Pekerja Batik di Kecamatan Sokaraja Banyumas. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Kesehatan*, 16(1), 42–46.
- Setiawati, M., Setyawan, H., Budhi, K., Pascasarjana, S., Epidemiologi, M., Diponegoro, U., Pascasarjana, S., Epidemiologi, M., Diponegoro, U., Pascasarjana, S., Epidemiologi, M., Diponegoro, U., & Diponegoro, U. (2017). *Faktor yang berhubungan dengan ketidaklengkapan status imunisasi anak di puskesmas kuala tungkal ii. December*, 361–370. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i3.2017>.
- Surury, I., Nurizatiah, S., Handari, S. R. T., & Fauzi, R. (2022). Analisis Faktor Risiko Ketidaklengkapan Imunisasi Dasar pada Bayi di Wilayah Jadetabek. *Medical Jurnal of Al Qodiri*, 7(1), 18–26. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK>
- World Health Organization. (2020). *Imunisasi dalam konteks pandemi COVID-19 Tanya. April*. https://www.who.int/docs/default-source/searo/indonesia/covid19/tanya-jawab-imunisasi-dalam-konteks-pandemi-covid-19-16-april-2020.pdf?sfvrsn=66813218_2