

## DAFTAR PUSTAKA

- Amin. (2023). *Imunisasi Bisa Cegah Stunting, Begini Penjelasannya*. <https://genbest.id/articles/imunisasi-bisa-cegah-stunting-begini-penjelasannya>
- Aprilia, D., & Tono, S. F. N. (2023). Pengaruh Status Imunisasi Dasar Terhadap Kejadian *Stunting* Dan Gangguan Perkembangan Balita. *Jurnal Kebidanan*, 12(1), 66–74. <https://doi.org/10.47560/keb.v12i1.496>
- Azwar, S. (2018). *Metode penelitian psikologi (Ed ke-2.)*. Pustaka Pelajar.
- Darmin, Rumaf, F., Ningsih, S. R., Mongilong, R., Goma, M. A. D., & Anggaria, A. Della. (2023). Pentingnya Imunisasi Dasar Lengkap Pada Bayi dan Balita. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Mapalus*, 1(2), 15–21.
- Dhaifina D. (2019). *Penanganan Balita Stunting Oleh Orangtua the Overview of Parents Treatment on Stunting Toddlers. IV, n.*
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah. (2022). *Begini Upaya Pemprov Jateng Tuntaskan Imunisasi Dasar Balita*. <https://jatengprov.go.id/publik/begini-upaya-pemprov-jateng-tuntaskan-imunisasi-dasar-balita/>
- Direktorat Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak, K. K. R. I. (2022). *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) Direktorat Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak Tahun Anggaran 2022*. 1–35.
- Erik Purnama Putra. (2023). *Angka Stunting di Jawa Tengah Masih di Angka 20,8 Persen*. <https://news.republika.co.id/berita/rv6z4w484/angka-stunting-di-jawa-tengah-masih-di-angka-208-persen>
- Ernawati A. (2020). *Penyebab Balita Stunting di Desa Lokus Stunting Kabupaten Pati Description of the Causes of Toddler Stunting in the Village of Stunting Locus. 16, n.* <http://ejurnal-litbang.patikab.go.id>
- Ikhlas Tribakti dkk. (2023). *Vaksin dan Imunisasi* (M. K. Dr. Neila Sulung, N.S., S.Pd. (ed.)). PT GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI.
- Kemendes RI. (2023a). *Cakupan Imunisasi Rutin Lengkap Kini Capai 94,9 Persen*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20230507/0142927/cakupan-imunisasi-rutin-lengkap-kini-capai-949-persen/>
- Kemendes RI. (2023b). *Pentingnya Mengukur Status Gizi Anak secara Rutin. 2023*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/pentingnya-mengukur-status-gizi-anak-secara-rutin>
- Kemendes RI. (2022a). *Laporan Kinerja 2022 Direktorat Pengelolaan Imunisasi*.
- Kemendes RI. (2022b). *Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Bulan Imunisasi Anak Nasional. Kementerian Kesehatan RI, 4(11), 1–57.*
- Lia Indria Sari. (2020). *Buku Ajar Imunisasi Bayi*. CV. MEDIA SAINS INDONESIA.
- Maulana, M. N. (2017). Peran, Petugas Kesehatan, Partisipasi Ibu, Imunisasi Bayi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 3, 148–163.
- Nasrul, N. (2019). Pengendalian Faktor Risiko *Stunting* Anak Baduta Di Sulawesi Tengah. *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 131–146. <https://doi.org/10.31934/promotif.v8i2.495>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Prendergast, A. J. and J. H. H. (2014). *The Stunting Syndrome in Developing Countries. Paediatrics and International Child Health.*

- <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4232245/>
- Ranuh Et All. (2014). *Pedoman imunisasi di Indonesia. Edisi ke-5*. IDAI.
- Soekidjo Notoatmodjo. (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Sriatmi, A., Martini, Patriajati, S., Dewanti, N. A. Y., Budiyantri, R. T., & Nandini, N. (2018). *Buku Saku: Mengenal Imunisasi Rutin Lengkap*. In *Fkm-Undip Press*.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto. (2019). *Manajemen Penelitian*. Rineka Cipta.
- Supariasa. (2018). *Penilaian Status gizi*. EGC.
- Unicef. (2022). *Tanoto Foundation dan UNICEF Lanjutkan Kerja Sama demi Turunkan Stunting di Indonesia*. <https://www.unicef.org/indonesia/id/siaran-pers/tanoto-foundation-dan-unicef-lanjutkan-kerja-sama-demi-turunkan-stunting-di-indonesia>
- Untung Suseno Sutarjo. (2014). *Buku Ajar Imunisasi* (Bambang Trim (ed.)). Pusat Pendidikan dan Pelatihan Tenaga Kesehatan.
- Vasera, R. A., & Kurniawan, B. (2023). Hubungan Pemberian Imunisasi Dengan Kejadian Anak *Stunting* Di Puskesmas Sungai Aur Pasaman Barat Tahun 2021. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 6(1), 82–90. <https://doi.org/10.30743/stm.v6i1.376>
- Wanda, Y. D., Elba, F., Didah, D., Susanti, A. I., & Rinawan, F. R. (2021). Riwayat Status Imunisasi Dasar Berhubungan Dengan Kejadian Balita *Stunting*. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), 851–856. <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i4.4727>
- WHO. (2022). *Prevalensi stunting pada anak di bawah usia 5 tahun (%)*. [https://www-who-int.translate.google.com/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-stunting-prevalence?\\_x\\_tr\\_sl=en&\\_x\\_tr\\_tl=id&\\_x\\_tr\\_hl=id&\\_x\\_tr\\_pto=tc](https://www-who-int.translate.google.com/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-stunting-prevalence?_x_tr_sl=en&_x_tr_tl=id&_x_tr_hl=id&_x_tr_pto=tc)
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). Vaksin dan Imunisasi. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Vol. 3, Issue 1). <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>