

DAFTAR PUSTAKA

- Adja, K. L. M. N. *et al.* (2023) 'The Relationship of Mother's Knowledge and Parenting Patterns with The Stunting Incident in Toddlers in The Loang Lembata Regency Public Health Centre Working Area', *Jurnal Sosial dan Sains*, 3(12), pp. 1319–1327.
- Agung, A. A. P. and Yuesti, A. (2017) *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*.
- Ainin, Q., Ariyanto, Y. and Kinanthi, C. A. (2023) 'Hubungan Pendidikan Ibu, Praktik Pengasuhan dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Stunting pada Balita di Desa Lokus Stunting Wilayah Kerja Puskesmas Paron Kabupaten Ngawi', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), pp. 89–95. doi: 10.14710/jkm.v11i1.35848.
- Anggraeni, L. *et al.* (2022) 'Penyebab Langsung dan Penyebab Tidak Langsung Terjadinya Stunting pada Anak Balita', *Jl-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*, 5(2), pp. 140–146. doi: 10.33006/ji-kes.v5i2.358.
- Arbain, T. *et al.* (2022) *Buku Ajar Stunting dan Permasalahannya*, Universitas Lambung Mangkurat. Penerbit CV Mine.
- Argaw, D. *et al.* (2022) 'Stunting and Associated Factors among Primary School Children in Ethiopia: School-Based Cross-Sectional Study', *International Journal of Africa Nursing Sciences*, 17. doi: 10.1016/j.ijans.2022.100451.
- Badan Pusat Statistik (2023) *Proporsi Tingkat Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan Penduduk Usia 15 tahun ke Atas*. Available at: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/11/27/tamatan-tingkat-pendidikan-warga-indonesia-terbanyak-dari-sma-pada-maret-2023> (Accessed: 16 June 2024).
- Budiastuti, D. and Bandur, A. (2018) *Validitas dan Reliabilitas Penelitian, Metode Penelitian Pendidikan Matematika*. Penerbit Mitra Wacana Media.
- Candra, A. (2020) *Epidemiologi Stunting*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Danso, F. and Appiah, M. A. (2023) 'Prevalence and Associated Factors Influencing Stunting and Wasting among Children of Ages 1 to 5 Years in Nkwanta South Municipality, Ghana', *Nutrition*, 110. doi: 10.1016/j.nut.2023.111996.
- Darsini, Fahrurrozi and Cahyono, E. A. (2019) 'Pengetahuan ; Artikel Review', *Jurnal Keperawatan*, 12(1), pp. 95–107.

- Elvira, V. F. (2022) *Modul Sanitasi Perumahan Dan Permukiman*.
- Erda, R. *et al.* (2022) ‘Hubungan Pola Asuh Ibu, Pendidikan Ibu, dan Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting pada Balita’, *Jik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(2), p. 310. doi: 10.33757/jik.v6i2.554.
- Fatihunnajah, M. F. and Budiono, I. (2023) ‘Faktor Determinan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan’, *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 3(1), pp. 69–79.
- Hambura, S. G., Suryatib, Y. and Mekuc, F. X. (2023) ‘Hubungan Pola Asuh dan Pola Konsumsi Makanan terhadap Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-60 Bulan di Wilayah Puskesmas Ketang’, *Jurnal NERS Nainawa*, 1(1), pp. 14–21.
- Hanifah, L. *et al.* (2018) ‘Stunting Trends and Associated Factors among Indonesian Children Aged 0-23 Months: Evidence from Indonesian Family Life Surveys (IFLS) 2000, 2007 and 2014’, *Malaysian Journal of Nutrition*, 24(3), pp. 315–322.
- Harahap, N., Ali, R. S. M. and Hadi, A. J. (2023) ‘Pengaruh Pola Asuh dan Karakteristik Ibu terhadap Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Pintu Padang Kabupaten Tapanuli Selatan’, *MPPKI*, 6(11), pp. 2304–2314. Available at: <https://doi.org/10.56338/mppki.v6i11.4298>.
- Husnaniyah, D., Yulyanti, D. and Rudiansyah, R. (2020) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dengan Kejadian Stunting’, *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(1), pp. 57–64. doi: 10.32528/ijhs.v12i1.4857.
- Ismayani, A. (2019) *Metodologi Penelitian*. Aceh: Syiah Kuala University Press.
- Jannah, F. (2022) *Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Orang Tua terhadap Kejadian Stunting pada Balita di Puskesmas Kebayoran Baru Kota Jakarta Selatan*.
- Juliani, U. (2018) *Hubungan Pola Asuh Orang Tua dengan Kejadian Stunting pada Balita di Paud Al Fitrah Kecamatan Sei Rampah Kabupaten Serdang Bedagai Tahun 2018*.
- Kemenkes RI (2020) ‘Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak’. Available at: http://www.unpcdc.org/media/15782/sustainable_procurement_practice.pdf%0Ahttps://europa.eu/capacity4dev/unep/document/briefing-note-sustainable-public-procurement%0Ahttp://www.hpw.qld.gov.au/SiteCollectionDocuments/ProcurementGuideIntegratingSustainability.
- Kemenkes RI (2022) *Mengenal Apa Itu Stunting*. Available at:

https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1388/mengenal-apa-itu-stunting (Accessed: 15 January 2024).

- Kementerian Kesehatan RI (2018) *Penyebab Stunting pada Anak*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20180524/4125980/penyebab-stunting-anak/> (Accessed: 3 March 2024).
- Kiik, S. M. and Nuwa, M. S. (2021) 'Maternal Factors in Stunting among Vulnerable Children', *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 24(2), pp. 82–89. doi: 10.7454/jki.v24i2.1306.
- Kurniati, P. T. (2022) 'Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu terhadap Kejadian Stunting pada Balita di Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Sintang Tahun 2021', *Jurnal Medika Usada*, 5(1), pp. 58–64. doi: 10.54107/medikausada.v5i1.128.
- Kusumawardhani, A., Nurruhyuliawati, W. and Garna, H. (2020) 'Hubungan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah dan Jumlah Anak dalam Keluarga dengan Kejadian Stunting Usia 12-59 Bulan di Desa Panyirapan Kabupaten Bandung', *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 2(1), pp. 81–85. doi: 10.29313/jiks.v2i1.5582.
- Lumban, A. M. R., Mahendra, D. and Jaya, I. M. M. (2019) 'Buku Ajar Promosi Kesehatan', *Program Studi Diploma Tiga Keperawatan Fakultas Vokasi UKI*, pp. 1–103.
- Maesarah, M. *et al.* (2021) 'Hubungan Pola Makan dan Riwayat ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kabupaten Gorontalo', *Al Gizzai: Public Health Nutrition Journal*, 1(1), pp. 50–58. doi: 10.24252/algizzai.v1i1.19082.
- Margo, A. S. (2022) 'Strategi Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Dalam Program Percepatan Penurunan Stunting di Wilayah Kecamatan Duren Sawit Jakarta Timur', *Universitas Nasional*.
- Marlani, R., Neherta, M. and Deswita, D. (2021) 'Gambaran Karakteristik Ibu yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Talang Banjar Kota Jambi', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(3), pp. 1370–1373. doi: 10.33087/jiubj.v21i3.1748.
- Maryam, A., Elis, A. and Mustari, R. (2023) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 9(1), pp. 87–93. doi: 10.31983/juk.v3i1.10214.
- Nappu, S., Akri, Y. J. and Suhartik, S. (2019) 'Hubungan Paritas dan Usia Ibu dengan Kejadian BBLR Di RS Ben Mari Malang', *Biomed Science*, 7(2), pp. 32–42. Available at:

<https://jurnal.unitri.ac.id/index.php/biomed/article/view/2438>.

- Ningtyias, F. W. *et al.* (2020) *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jember: UPT Percetakan & Penerbitan Universitas Jember.
- Noorhasanah, E. and Tauhidah, N. I. (2021) 'Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Stunting Anak Usia 12-59 Bulan', *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4(1), pp. 37–42. doi: 10.32584/jika.v4i1.959.
- Novikasari, L., Setiawati, S. and Subroto, T. (2021) 'Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-59 Bulan', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), pp. 200–206. doi: 10.33024/jkm.v7i2.4140.
- Nurhidayati, T., Rosiana, H. and Rozikhan, R. (2020) 'Usia Ibu Saat Hamil dan Kejadian Stunting pada Anak usia 1-3 Tahun', *Midwifery Care Journal*, 1(5), pp. 122–126.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A. and Febriany, T. W. (2020) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 6-59 Bulan', *Jurnal Kebidanan*, 6(2), pp. 205–211. doi: 10.33024/jkm.v6i2.2409.
- Paramita, L. D. A., Devi, N. L. P. S. and Nurhesti, P. O. Y. (2021) 'Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Mengenai Stunting dengan Kejadian Stunting di Desa Tiga, Susut, Bangli', *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(3), pp. 323–331. doi: 10.24843/coping.2021.v09.i03.p11.
- Perera, M. *et al.* (2023) 'Determinan Kejadian Stunting pada Anak Baduta di Desa Tuapukan dan Kelurahan Merdeka Kecamatan Kupang Timur Kabupaten Kupang', *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 6(2), pp. 336–342.
- Prabawati, E. and Andriani, R. (2021) 'Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Kejadian Stunting Pada Balita 0-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Batauga Kabupaten Buton Selatan Tahun 2020', *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 3(1), pp. 12–18. doi: 10.55340/kjkm.v3i1.345.
- Pramulya S, I., Wijayanti, F. and Saparwati, M. (2021) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-60 Bulan', *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, pp. 35–41. doi: 10.47718/jib.v7i1.878.
- Pratama, M. R. and Irwandi, S. (2021) 'Hubungan Pemberian Asi Eksklusif dengan Stunting di Puskesmas Hinai Kiri, Kecamatan Secanggang, Kabupaten Langkat', *Jurnal Kedokteran STM (Sains dan Teknologi Medik)*, 4(1), pp. 17–25. doi: 10.30743/stm.v4i1.65.
- Pritasari, P., Damayanti, D. and Lestari, N. T. (2017) *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Purnama AL, J., Hasanuddin, I. and S, S. (2021) 'Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Stunting pada Balita Umur 12-59 Bulan', *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 6(1), pp. 75–85. doi: 10.37362/jkph.v6i1.533.
- Pusmaika, R. *et al.* (2022) 'Hubungan Usia Ibu Saat Hamil dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kabupaten Tangerang', *Indonesian Health Issue*, 1(1), pp. 49–56.
- Putri, M. G., Irawan, R. and Mukono, I. S. (2021) 'Hubungan Suplementasi Vitamin A, Pemberian Imunisasi, dan Riwayat Penyakit Infeksi Terhadap Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Mulyorejo, Surabaya', *Media Gizi Kesmas*, 10(1), pp. 72–79. doi: 10.20473/mgk.v10i1.2021.72-79.
- Rafika, M. (2019) 'Dampak Stunting pada Kondisi Psikologis Anak', *Buletin Jagaddhita*, 1(1), pp. 1–4. Available at: <http://dx.doi.org/10.4236/ojmp.2016.54007>.
- Rahayu, A. *et al.* (2018) *Study Guide - Stunting dan Upaya Pencegahannya*, *Buku stunting dan upaya pencegahannya*. Penerbit CV Mine.
- Rangkuti, N. A. and Harahap, M. A. (2020) 'Hubungan Pengetahuan dan Usia Ibu Hamil dengan Kehamilan Risiko Tinggi di Puskesmas Labuhan Rasoki', *Jurnal Education and Development*, 8(4), pp. 513–517.
- Riset Kesehatan Dasar (2018) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kementrian Kesehatan RI*.
- Rosha, B. C. *et al.* (2020) 'Penyebab Langsung dan Tidak Langsung Stunting di Lima Kelurahan di Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor (Study Kualitatif Kohor Tumbuh Kembang Anak Tahun 2019)', *Buletin Penelitian Kesehatan*, 48(3), pp. 169–182. doi: 10.22435/bpk.v48i3.3131.
- Rosyida, D. A. C. (2023) 'Pola Pemberian Makanan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 1-5 Tahun', *Jurnal Ilmu Kebidanan (JIK)*, 13(1), pp. 13–18. doi: 10.54444/jik.v13i1.120.
- Ruaida, N. and Soumokil, O. (2018) 'Hubungan Status KEK Ibu Hamil dan BBLR dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 9(2), pp. 45–51.
- Safitri, Y., Lail, N. H. and Indrayani, T. (2021) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Masa Pandemi Covid-19 Wilayah Kerja Puskesmas Gunung Kaler Tangerang', *Journal for Quality in Women's Health*, 4(1), pp. 70–83. doi: 10.30994/jqwh.v4i1.107.
- Sampe, A., Toban, R. C. and Madi, M. A. (2020) 'Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Jurnal Ilmiah Kesehatan*

- Sandi Husada*, 11(1), pp. 448–455. doi: 10.37010/mnhj.v3i1.498.
- Sarwono, A. E. and Handayani, A. (2021) *Metode Kuantitatif*, Penerbit Unisri Press.
- Siregar, G. C. C., Wienaldi, W. and Lubis, W. H. (2023) ‘The Relationship of Mother’s Knowledge to the Incidence of Stunting in Children at the Bromo Public Health Center, Medan Denai, Indonesia’, *Eureka Herba Indonesia*, 4(2), pp. 202–205.
- Sitairesmi, S. D. and Laksono, A. H. (2020) ‘Tingkat Pengetahuan tentang Stunting pada Mahasiswa Program Studi D-3 Kebidanan Universitas Tulungagung’, *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan*, 10(1), pp. 1–4. Available at: <https://journal.unita.ac.id/index.php/bidan/article/view/328>.
- SSGI (2023) *Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. Available at: <https://promkes.kemkes.go.id/materi-hasil-survei-status-gizi-indonesia-ssgi-2022>.
- Sutarto, S. *et al.* (2020) ‘Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu dan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Way Urang Kabupaten Lampung Selatan’, *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), pp. 256–263. doi: 10.33024/jdk.v9i2.2380.
- Sutriyawan, A. *et al.* (2020) ‘Hubungan Status Imunisasi dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting pada Balita: Studi Retrospektif’, *Journal Of Midwifery*, 8(2), pp. 1–9. doi: 10.37676/jm.v8i2.1197.
- Syofyanengsih, S., Fajar, N. A. and Novrikasari, N. (2022) ‘Hubungan Peran Keluarga dalam Deteksi Dini dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita’, *Jurnal Kesehatan*, 13(3), pp. 133–139.
- Trisyani, K. *et al.* (2020) ‘Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian Stunting’, *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*, 1(3), pp. 189–197.
- UNICEF (2013) *Improving Child Nutrition: The Achievable Imperative for Global Progress*, NCSL legisbrief.
- UNICEF (2023) *Child Malnutrition, United Nations International Children’s Emergency Fund*. Available at: <https://data.unicef.org/topic/nutrition/malnutrition/> (Accessed: 13 January 2024).
- Wahyu, A., Ginting, L. and Sinaga, N. D. (2022) ‘Jumlah Anak, Jarak Kelahiran Anak dan Peran Ayah dengan Kejadian Stunting Selama Pandemi COVID-19’, *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(1), pp. 535–543. doi: 10.31539/jks.v6i1.4554.

- Wanimbo, E. and Wartiningsih, M. (2020) 'Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Kejadian Stunting Baduta (7-24 Bulan)', *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*, 6(1), pp. 83–93.
- Wati, L. and Musnadi, J. (2022) 'Hubungan Asupan Gizi dengan Kejadian Stunting pada Anak di Desa Padang Kecamatan Manggeng Kabupaten Aceh Barat Daya', *Jurnal Biology Education*, 10(1), pp. 44–52. doi: 10.32672/jbe.v10i1.4116.
- Wicaksono, B., Simanjuntak, B. Y. and Witradharma, T. W. (2023) 'Studi Kualitatif: Kegagalan Pemberian Air Susu Ibu (ASI) Eksklusif di Puskesmas Sidomulyo Kota Bengkulu', *Jkep (Jurnal Keperawatan)*, 8(2), pp. 205–222. doi: 10.32668/jkep.v8i2.1362.
- Wulandari, W., Rahayu, F. and Darmawansyah, D. (2019) 'Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Penyakit Infeksi dengan Kejadian Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Kerkap Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2019', *Avicenna: Jurnal Ilmiah*, 14(02), pp. 6–13. doi: 10.36085/avicenna.v14i02.374.
- Wulandari, Y. (2020) *Hubungan antara Personal Hygiene, Sanitasi Lingkungan, dan Pola Pemberian Makan dengan Kejadian Wasting di Desa Mojayung Kecamatan Wungu Kabupaten Madiun.*
- Yuliana, W. and Hakim, B. N. (2019) *Darurat Stunting dengan Melibatkan Keluarga.* Yayasan Ahmar Cendikia Indonesia.
- Zahra, N. F. *et al.* (2023) 'Hubungan Pernikahan Usia Dini, Pengetahuan Ibu dan Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting di Desa Sukadana Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah', *Cakrawala Medika: Journal of Health Sciences*, 02(01), pp. 11–24.
- Zogara, A. U. and Pantaleon, M. G. (2020) 'Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(2), pp. 85–92. doi: 10.33221/jikm.v9i02.505.
- Zurhayati and Hidayah, N. (2022) 'Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita', *Journal of Midwifery Science*, 6(1), pp. 1–10.