

DAFTAR PUSTAKA.

- Adam D, Hatta H, Djafar L, Ka I. Hubungan Pola Makan dan Riwayat ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita di Kabupaten Gorontalo. *Public Heal Nutr J*. 2021;1(1):50–8. <https://doi.org/10.24252/algizzai.v1i1.19082>.
- Adriany F, Hayana H, Nurhapipa N, Septiani W, Sari NP. Hubungan Sanitasi Lingkungan dan Pengetahuan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Puskesmas Rambah. *J Kesehat Glob*. 2021;4(1):17–25. <https://doi.org/10.33085/jkg.v4i1.4767>.
- Agustin, L., & Rahmawati, D. (2021). Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 4(1), 30. <https://doi.org/10.35473/ijm.v4i1.715>.
- Ahmad ZF, Nurdin SSI. Faktor Lingkungan dan Perilaku Orang Tua pada Balita Stunting di Kabupaten Gorontalo. *J Ilm Umum dan Kesehat Aisyiah*. 2019;4(2):92–3. <https://doi.org/10.37063/ak.v2i4.101>.
- Andini, A., Kartika, I. D., Hasbi, B. E., Jafar, M. A., & Zulfamidah, Z. (2024). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Pemanfaatan Daun Kelor Terhadap Upaya Pencegahan Stunting Pada Anak Usia 6 Bulan – 2 Tahun di Puskesmas Mandai Tahun 2022 – 2023. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 5005–5016. <https://doi.org/10.31004/innovative.v4i1.7457>.
- Anggryni M, Mardiah W, Hermayanti Y, Rakhmawati W, Ramdhanie GG, Mediani HS. Faktor Pemberian Nutrisi Masa Golden Age dengan Kejadian Stunting pada Balita di Negara Berkembang. *J Obs J Pendidik Anak Usia Dini*. 2021;5(2):1764–76. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.967>.
- Apriluana G, Fikawati S. Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59 Bulan) di Negara Berkembang dan Asia Tenggara. *Media Penelit dan Pengemb Kesehat*. 2018;28(4):247–56. <https://doi.org/10.22435/mpk.v28i4.472>.
- Arsyati, A. M. (2019). Pengaruh Penyuluhan Media Audiovisual Dalam Pengetahuan Pencegahan Stunting Pada Ibu Hamil Di Desa Cibatok 2

- Cibungbulang. *Promotor*, 2(3), 182–190. <https://doi.org/10.32832/pro.v2i3.1935>.
- Astuti DD, Handayani TW, Astuti DP. Cigarette smoke exposure and increased risks of stunting among under-five children. *Clin Epidemiol Glob Heal*. 2020;8(3):943–8. <https://doi.org/10.1016/j.cegh.2020.02.029>.
- Basri N, Sididi M. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita (24-36 Bulan). *Wind Public Heal J*. 2021;1(5):423–4. <https://doi.org/10.33096/woph.v1i5.98>.
- Billa, S., Febria, C., & Andriani, L. (2024). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Balita Tentang Isi Piringku Terhadap Kejadian Stunting Di Jorong Pahambatan Nagari Balingka Kecamatan IV Koto Kabupaten Agam Tahun 2023. *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(1), 548–556. <https://doi.org/10.31004/innovative.v4i1.7900>.
- Bima, R. C. S. ., Irwanto, I., & Aprilawati, D. (2024). Hubungan Penggunaan Buku KIA dengan Risiko Kejadian Stunting di Kecamatan Tandes Kota Surabaya. *Jurnal Ners*, 8(1), 7–19. <https://doi.org/10.31004/jn.v8i1.18801>.
- Budianto, Y., & Akbar, M. A. (2023). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Stunting dengan Pola Pemberian Nutrisi pada Balita. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 1315-1320. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i3.1726>.
- Danaei G, Andrews KG, Sudfeld CR, Fink G, McCoy DC, Peet E, et al. Risk Factors for Childhood Stunting in 137 Developing Countries: A Comparative Risk Assessment Analysis at Global, Regional, and Country Levels. *PLoS Med*. 2016;13(11):10–3. <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1002164>.
- Daracantika, A. dkk. (2021). Pengaruh Negatif Stunting terhadap Perkembangan Kognitif Anak. *Jurnal BIKFOKES*, 1(1). <https://journal.fkm.ui.ac.id/bikfokes/article/view/4647>.
- Dinni Randayani Lubis, Royani Chairiyah, Mella Yuria R.A(2024), **PEMBERDAYAAN KELUARGA UNTUK Mendukung OPTIMALISASI TUMBUH KEMBANG ANAK BEBAS STUNTING**. <https://jurnal.um-palembang.ac.id/suryaedu/article/view/7391>.

- Eka Rahmuniyati M, Sahayati S. Implementasi Program Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) Untuk Mengurangi Kasus Stunting Di Puskesmas Wilayah Kabupaten Sleman. *J Kesehat Masy.* 2021;5(1):80–95. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i1.1235>.
- Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu dengan Upaya Pencegahan Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Kawat Kota Jambi, Sri Arnita, Dwi Yunita Rahmadhani, Mila Triana Sari. <https://jab.stikba.ac.id/index.php/jab/article/view/149>.
- Indah Budiastutik, Muhammad Zen Rahfiludin. Faktor Risiko Stunting pada anak di Negara Berkembang. *Amerta Nutr.* 2019;3(3):122–9. <https://doi.org/10.20473/amnt.v3i3.2019.122-129>.
- Item, I., Munawaroh, M., & Astuti, R. P. (2023). HUBUNGAN POLA MAKAN, STATUS GIZI DAN PERAN NAKES TERHADAP PENCEGAHAN STUNTING DI WILAYAH PUSKESMAS SIMPANG RIMBA KAB BANGKA SELATAN TAHUN 2022. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(9), 3466–3475. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i9.1359>.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Badan Kebijakan Pembangunan Kesehatan. (2022). *Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI)*. https://drive.google.com/file/d/1tZuQNYUaKe0i_kyj1nbYx7aNo7KWjNZ8/view.
- Kusumaningrum, S., Anggraini, M. T., & Faizin, C. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Keluarga dengan Perilaku Pencegahan Stunting pada Ibu Hamil. *Herb-Medicine Journal*, 5(2), 10. <https://doi.org/10.30595/hmj.v5i2.12787>.
- Latifah AM, Purwanti LE, Sukanto FI. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Balita 1-5 Tahun. *Heal Sci J.* 2020;11(1):448–55. <https://doi.org/10.24269/hsj.v4i1.409>.
- Lema PVV, Setiono KW, Manubulu RM. Analisis Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Oepoi. *Cendana Med J.* 2019;17(2):249–59. <https://doi.org/10.30872/jkmm.v2i2.4617>.
- Lestari W, Margawati A, Rahfiludin Z. Faktor risiko stunting pada anak umur 6-24 bulan di kecamatan Penanggalan kota Subulussalam provinsi Aceh. *J*

- Gizi Indones (The Indones J Nutr. 2014;3(1):37–45. <https://doi.org/10.14710/jgi.3.1.126-134>.
- Madyasari, P. N., Lantin , S., & Iis , R. (2022). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG STUNTING DENGAN DETEKSI STUNTING PADA BALITA DI KECAMATAN SAWAHAN. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 5(2), 53–59. <https://doi.org/10.32584/jika.v5i2.1700>.
- Nurdin SSI, Katili DNO, Ahmad ZF. Faktor Ibu, Pola Asuh Anak, dan MPASI Terhadap Kejadian Stunting di Kabupaten Gorontalo. *J Ris Kebidanan Indones*. 2019;3(2):80–1. <https://doi.org/10.32536/jrki.v3i2.57>.
- Olo A, Mediani HS, Rakhmawati W. Hubungan Faktor Air dan Sanitasi dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia. *J Obs J Pendidik Anak Usia Dini*. 2021;5(2):1113–26. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i2.788>.
- Palowa, S. S. ., Sudirman, A. A. ., & Febriyona, R. . (2023). HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BULANGO. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6606–6615. <https://doi.Org/10.31004/jkt.v4i4.21210>.
- Pembangunan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa. (2017). *Buku Saku Desa Dalam Pencegahan Stunting*. Jakarta. https://siha.kemkes.go.id/portal/filesupload/Buku_Saku_Stunting_Desa.pdf.
- Ramdianiati SN, Nastiti D. Hubungan Karakteristik Balita, Pengetahuan Ibu Dan Sanitasi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Di Kecamatan Labuan Kabupaten Pandeglang. *Hearty*.2019;7(2):47–88.<https://doi.Org/10.32832/hearty.v7i2.2877>.
- Salsabila Khairani Azzahra, Vol 13, No 1 (2022) > Kuswanti, HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU TENTANG PEMENUHAN GIZI SEIMBANG DENGAN PERILAKU PENCEGAHAN STUNTING PADA BALITA. <https://doi.org/10.36419/jki.v13i1.560>.
- Savita R, Amelia F. Hubungan Pekerjaan Ibu , Jenis Kelamin , dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan The Relationship of Maternal Employment , Gender , and ASI Eksklusif with Incident of Stunting in Toddler Aged 6-59 Months. *J Kesehat Poltekkes Kemenkes RI Pangkalpinang*. 2020;8(1):6–13. <https://doi.Org/10.32922/jkp.v8i1.92>.

- Setianingsih, E., Hidayani, H., & Astuti, R. P. (2024). HUBUNGAN RIWAYAT PENYAKIT INFEKSI, RIWAYAT ASI EKSKLUSIF DAN PERILAKU HIDUP BERSIH DAN SEHAT (PHBS) TERHADAP KEJADIAN STUNTING PADA BALITA DI PUSKESMAS KARANGPAWITAN KABUPATEN GARUT TAHUN 2023. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 3(1), 119–133. <https://doi.org/10.55681/sentri.v3i1.2126>.
- Sumardilah DS, Rahmadi A. Risiko Stunting Anak Baduta (7-24 bulan). *J Kesehatan*. 2019;10(1):99–101. <https://doi.org/10.26630/jk.v10i1.1245>.
- Suriani S. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kegemukan Pada Balita di Kelurahan Warnasari Kecamatan Citangkil Kota Cilegon. *Faletahan Heal J*. 2019;6(1):1–10. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.19>.
- Tafesse T, Yoseph A, Mayiso K, Gari T. Factors associated with stunting among children aged 6–59 months in Bensa District, Sidama Region, South Ethiopia: unmatched case-control study. *BMC Pediatr*. 2021;21(1):17–8. <https://doi.org/10.1186/s12887-021-03029-9>.
- Yuliastini S, Sudiarti T, Sartika RAD. Factors related to stunting among children age 6-59 months in babakan madang sub-district, West Java, Indonesia. *Curr Res Nutr Food Sci*. 2020;8(2):454–61. <https://doi.org/10.12944/CRNFSJ.8.2.10>.