

DAFTAR PUSTAKA

1. Sulistianingsih A, Yanti D. Kurangnya Asupan Makan Sebagai Penyebab Kejadian Balita Pendek (Stunting). *J Dunia Kesehat* 2016;5(1):71–5.
2. Amin NA, Julia M. Faktor sosiodemografi dan tinggi badan orang tua serta hubungannya dengan kejadian stunting pada balita usia 6-23 bulan. *J Gizi dan Diet Indones (Indonesian J Nutr Diet)* 2016;2(3):170.
3. Setiawan E, Machmud R, Masrul M. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kecamatan Padang Timur Kota Padang Tahun 2018. *J Kesehat Andalas* 2018;7(2):275.
4. Schimdt C. Beyond Malnutrition: The Role of Sanitation in Stunted Growth. *Enviromental Heal Perspect* 2014;122(11).
5. Maywita E, Amran R. Hubungan Tingkat Pengetahuan , ASI Eksklusif dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. 2022;7(1):50–5.
6. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Situsi Balita Stunting*. Kemenkes RI 2022;
7. WHO. *Stunting*. WHO2022;
8. Khoiriyah H, Ismarwati I. Faktor Kejadian Stunting Pada Balita : Systematic Review. *J Ilmu Kesehat Masy* 2023;12(1):28–40.
9. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2022*. Kemenkes RI [Internet] 2022;1–14. Available from: <https://www.litbang.kemkes.go.id/buku-saku-hasil-studi-status-gizi-indonesia-ssgi-tahun-2021/>
10. Izwardy D. *Studi Status Gizi Balita Integrasi Susenas 2019*. Balitbangkes Kemenkes RI 2020;40.
11. Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional. *Keputusan Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional Nomor 42 Tahun 2020: Penetapan Perluasan Kabupaten/Kota Lokasi Fokus Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi Tahun 2021*. 2020;15. Available from: http://jdih.bappenas.go.id/data/abstrak/SK_Menteri_PPN_Nomor_42_Tahun_202

0.pdf

12. Indah S, Yusran R. Upaya Pencegahan Stunting di Nagari Inderapura Barat Kecamatan Pancung Soal Kabupaten Pesisir Selatan. *J Pendidik Tambusai* 2022;6(2):16511–6.
13. Ramdhani A, Handayani H, Setiawan A. Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting. *Semnas Lppm 2020*;ISBN: 978-:28–35.
14. Zurhayati Z, Hidayah N. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *JOMIS (Journal Midwifery Sci* 2022;6(1):1–10.
15. Putri AR. Aspek Pola Asuh, Pola Makan, dan Pendapatan Keluarga pada Kejadian Stunting. *Heal Tadulako J* 2020;21(1):1–9.
16. Agustin L, Rahmawati D. Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting. *Indones J Midwifery* 2021;4(1):30.
17. Novita NW, Kusnandar SA, Ratnawati LY. Keragaman Pangan, Pola Asuh Makan dan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Gizi Indones* 2018;7(1):22–9.
18. Sutio D. Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita. *J Dep Gizi Fak Kesehat Masyarakat* 2017;Vol. 28 No:247–56.
19. Aisyah IS, Yuniarto AE. Hubungan Asupan Energi dan Asupan Protein dengan Kejadian Stunting pada Balita (24-59 Bulan) di Kelurahan Karanganyar Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya. *J Kesehat Komunitas* 2021;17(1):240–6.
20. Loya RRP, Nuryanto N. Pola asuh pemberian makan pada bayi stunting usia 6-12 bulan di Kabupaten Sumba Tengah, Nusa Tenggara Timur. *J Nutr Coll* 2017;6(1):84.
21. Kunderwati RA, Prima Dewi A, Ambar Wati D, Studi Gizi Fakultas Kesehatan Universitas Aisyah Pringsewu Jl Yani No PA, Tambahrejo A, Rejo G. Hubungan Asupan Protein, Vitamin A, Zink, dan Fe dengan Kejadian Stunting Usia 1-3 Tahun. *J Gizi [Internet]* 2022;11(1):2022. Available from: <https://jurnal.unimus.ac.id>
22. Wati RW. Hubungan Riwayat Bblr, Asupan Protein, Kalsium, Dan Seng Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. *Nutr Nutr Res Dev J* 2021;1(2):1–12.
23. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pasaman Barat. *Statistik Kesejahteraan Rakyat*

- Kabupaten Pasaman Barat 2022. 2022;(1):1–14.
24. Badan Pusat Statistik Kabupaten Pesisir Selatan. Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Pesisir Selatan Tahun 2021. 2021.
 25. Badan Pusat Statistik Kabupaten Kepulauan Mentawai. Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Kepulauan Mentawai 2021. 2021.
 26. Badan Pusat Statistik Kabupaten Solok Selatan. Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Solok Selatan 2021. 2021.
 27. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sijunjung. Statistik Kesejahteraan Rakyat Kabupaten Sijunjung 2020. 2020.
 28. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Cegah Stunting Pada Anak Dengan Protein Hewani [Internet]. Menteri. Kesehat. RI2025; Available from: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20230125/5042277/cegah-stunting-pada-anak-dengan-protein-hewani/>
 29. Choliq I, Nasrullah D, Mundakir M. Pencegahan Stunting di Medokan Semampir Surabaya Melalui Modifikasi Makanan Pada Anak. *Humanism J Pengabdian Masyarakat* 2020;1(1):31–40.
 30. Sari PR. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Stunting Pada Balita Usia 6-59 Bulan Di Kecamatan Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar Tahun 2022. 2022;2(1).
 31. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Standar Antropometri Anak. Menteri Kesehatan RI 2020;
 32. Lonang S, Normawati D. Klasifikasi Status Stunting Pada Balita Menggunakan K-Nearest Neighbor Dengan Feature Selection Backward Elimination. *J Media Inform Budidarma* 2022;6(1):49.
 33. Komalasari K, Supriati E, Sanjaya R, Ifayanti H. Faktor-Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita. *Maj Kesehatan Indones* 2020;1(2):51–6.
 34. Nugroho MR, Sasongko RN, Kristiawan M. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak Usia Dini di Indonesia. *J Obs J Pendidik Anak Usia Dini* 2021;5(2):2269–76.
 35. Picaully I, Toy SM. Analisis Determinan Dan Pengaruh Stunting Terhadap Prestasi Belajar Anak Sekolah Di Kupang Dan Sumba Timur, Ntt. *J Gizi dan*

Pangan 2013;8(1):55.

36. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. 2020.
37. Mastuti NLPH, Indahwati L. Pengaruh Stunting Terhadap Perkembangan Motorik Halus, Motorik Kasar, Bahasa Dan Personal Sosial Pada Anak Balita Usia 2-5 Tahun Di Desa Madiredo Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *J Issues Midwifery* 2021;5(3):111–20.
38. Nurmalasari Y, Anggunan A, Febriany TW. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur. *J Kebidanan Malahayati* 2020;6(2):205–11.
39. Rahayu A, Yulidasari F, Putri AO, Anggraini L. *Study Guide - Stunting dan Upaya Pencegahannya*. 2018.
40. Syahatah, Husein, Hidayat DR, Anas I. *Ekonomi Rumah Tangga Muslim*. Gema Insani Press; 1998.
41. Samuelson, Paul, Nordhaus WD. *Mikroekonomi*. Jakarta: Erlangga; 1992.
42. Gilarso T. *Pengantar Ilmu Ekonomi Makro*. Yogyakarta: Kanisius; 2004.
43. Reksoprayitno S. *Ekonomi Makro*. Ugm: Badan Penerbit Fakultas Ekonomi; 2004.
44. Hanum N. Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Keluarga Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan Di Desa Seuneubok Rambong Aceh Timur. *J Samudra Ekon* 2018;VOL 2(No 1):75–84.
45. Puspita CD, Agustina N. Pola Konsumsi, Elastisitas Pendapatan, Serta Variabel-Variabel Sosial Ekonomi yang memngaruhi Pengeluaran Konsumsi Rumah Tangga. *Semin Nas Off Stat 2019 Pengemb Off Stat dalam mendukung Implementasi SDG's* [Internet] 2019;700–9. Available from: <https://semnas.stis.ac.id/2019/>
46. Arida A, Sofyan, Fadhiela K. Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Berdasarkan Pengeluaran Pangan dan Konsumsi Energi. *J Agriseip Unsyiah* 2015;16(1):20–34.

47. Handayani DS, Sulastri A, Mariha T, Nurhaeni N. Penyimpangan Tumbuh Kembang Pada Anak dari Orang Tua yang Bekerja. 2017;20(1):48–55.
48. Rakhmawati I. Peran Keluarga dalam Pengasuhan Anak. 6(1):1–18.
49. More J. Gizi Bayi, Anak Dan Remaja. Yogyakarta: Pustaka Belajar; 2014.
50. Santrock, W J. Masa Perkembangan Anak. edisi 11 b. Jakarta : Salemba Humanika; 2011.
51. Putra YDH, Fahrurazi, Mahmudah. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 12-59 Bulan di Desa Juking Pajang Wilayah Kerja Puskesmas Puruk Cahu Kabupaten Murung Raya Provinsi Kalimantan Tengah Tahun 2020. 2020;53.
52. Rusilanti, M.Dahlia, Yeni Y. Gizi dan Kesehatan Anak Prasekolah. Bandung: Remaja Rosdakarya; 2015.
53. Ida M. Dasar-dasar Ilmu Gizi dalam Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Pres; 2017.
54. Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. In: PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta: 2016.
55. Hakiki G. Konsumsi Kalori dan Protein Penduduk Indonesia dan Provinsi [Internet]. 2nd ed. Badan Pusat Statistik; 2021.
56. Sirajuddin, SP MK. Survey Konsumsi Pangan. Badan pengembangan dan pemberdayaan sumber daya manusia kesehatan; 2018.
57. Suparjo DO, Jafar N, Najamuddin U. Studi Validasi Semi-Quantitatif Food Frequency Questionnaire (FFQ) dan Recall 24 Jam Terhadap Asupan Zat Gizi Makro Ibu Hamil Di Kecamatan Bontonmpo Kabupaten Gowa. Univ Hasanuddin 2013;
58. Moeloek NP. Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia. 2019.
59. Maiseptya Sari R, Oktarina M, Seftriani J. Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Puskesmas Seginim Kabupaten Bengkulu Selatan. Chmk Midwifery Sci J 2020;3(2):150–8.
60. Statistik BP. Perkembangan Upah Minimum Provinsi (UMP) (Rupiah), 2021-2023. Badan Pus. Stat. Provinsi Sumatera Barat2023;

61. Apriyanto D, Subagio HW, Sawitri DR, Kesehatan D, Sumbawa K, Garuda J, et al. Pola Asuh dan Status Gizi Balita di Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, Nusa Tenggara Barat. *J Gizi Pangan* 2016;11(2):125–34.
62. Pudjiastuti TN, Sunarko B, Devi AF, Laksani CS, Romdiati H, Udin LZ, et al. *Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG) XI*. 11th ed. Jakarta: 2018.
63. Riadi J. Profil Tahunan UPT Puskesmas IV Koto Mudik Kabupaten Pesisir Selatan Tahun 2022 Kabupaten Pesisir Selatan. PesisirSelatan: UPT Puskesmas IV Koto Mudik; 2021.
64. Vasera RA, Kurniawan B. Hubungan Pemberian Imunisasi Dengan Kejadian Anak Stunting Di Puskesmas Sungai Aur Pasaman Barat Tahun 2021. *J Kedokt STM (Sains dan Teknol Med* 2023;6(1):82–90.
65. Oktafirmanda Y, Harahap HP, Chaniago AD. Analisis Hubungan Pengetahuan, Pendapatan, Pola Makan Dengan Kejadian Stunting. *J Kebidanan Malahayati* 2021;7(4):613–9.
66. Ranti IN, Paruntu OL, Langi GK., Pelolan L. Hubungan Pemberian Asi Eksklusif, Asupan Energi Dan Protein, Dengan Kejadianstunting Pada Anak Umur 1-2 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Mokoditek Kecamatan Bolangitang Timur Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. e - Pros SEMNAS Dies Natalis 21 Poltekkes Kemenkes Manad 2022;1(2):139–56.
67. Satriani S, Yuniastuti A. Faktor Risiko Stunting pada Balita (Studi Perbedaan antara Dataran Rendah dan Dataran Tinggi). *J Dunia Gizi* 2020;3(1):32.
68. Rahmi A, Hamdanesti R, Jepisa T. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Balita Usia 12-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Padang. *Jurnal Ilmu Kesehatan [Internet]* 2023;2:123–9. Available from: <http://eprints.unram.ac.id/34002/>
69. Juwita S, Andayani H, Bakhtiar B, Sofia S, Anidar A. Hubungan Jumlah Pendapatan Keluarga dan Kelengkapan Imunisasi Dasar dengan Kejadian Stunting pada Balita di Kabupaten Pidie. *J Kedokt Nanggroe Med [Internet]* 2019;2(4):1–10. Available from: <http://jknamed.com/jknamed/article/view/63>
70. Soetjningsih. *Tumbuh Kembang Anak*. 2018;1–36.
71. Kawulusan M, Walalangi RGM, Sineke J, Mokodompit RC. Pola Asuh Dan

- Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 2-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Bohabak. *J GIZIDO* 2019;11(2):80–95.
72. Ginting IR, Maulana R. Dampak kebiasaan merokok pada pengeluaran rumah tangga. *J Kebijakan Kesehat Indones JKKI* [Internet] 2020;9(2):77–82. Available from: <https://jurnal.ugm.ac.id/jkki/article/view/55879>
 73. Amanda, Andolina N, Adhyatma AA. Hubungan Pola Pemberian Makan Terhadap Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Puskesmas Botania. *J Promot Prev* 2023;6(3):486–93.
 74. Fatonah S, Jamil N, Risviatunnisa E. Hubungan Pola Asuh Ibu Dalam Pemberian Makan Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 24-59 Bulan Di Puskesmas Leuwigajah Cimahi Selatan Tahun 2019. *J Kesehat Budi Luhur* 2020;13(2):293–300.
 75. Khaeriyah F, Arifin S, Hayatie L. Hubungan Pendidikan Dan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Gizi Kurang Dan Gizi Buruk Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Beruntung Raya Banjarmasin. *Homeostatis* 2020;3(2):173–8.
 76. Juliyanti W. Hubungan Pengetahuan Ibu, Asupan Protein Dan Asupan Zink Dengan Stunting (Pendek) Pada Batita Usia 12 – 36 Bulan. *J Media Kesehat* 2018;7(2):198–204.
 77. Saadong D, B S, Nurjaya N, Subriah S. BBLR, Pemberian ASI Eksklusif, Pendapatan Keluarga, dan Penyakit Infeksi Berhubungan dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Kesehatan Manarang* 2021;7(Khusus):52.
 78. Illahi RK. Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, dan Panjang Lahir dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan di Bangkalan. *Manajemen Kesehatan* 2017;3(1):1–14.
 79. Permatasari TAE. Pengaruh Pola Asuh Pembrian Makan Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita. *J Kesehat Masy Andalas* 2021;14(2):3.
 80. Noviana U, Ekawati H. Analisis Faktor Berat Badan Lahir, Status Ekonomi Sosial, Tinggi Badan Ibu Dan Pola Asuh Makan Dengan Kejadian Stunting. *Pros Semin Nas* 2019;1(1):31–45.
 81. Yati DY. Hubungan Pola Pemberian Makan Dengan Stunting Pada Balita Usia 36- 59 Bulan Di Desa Mulo Dan Wunung Di Wilayah Hubungan Pola Pemberian

Makan Dengan Stunting Pada Balita Usia 36- 59 Bulan Di. Univ Aisyiyah Yogyakarta 2018;1–14.

82. Rahmayana, Ibrahim IAI, Darmayati DS. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Posyandu Asoka II Wilayah Pesisir Kelurahan Ba- rombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar Tahun 2014. Public Heal Sci J [Internet] 2014;6(2):424–36. Available from: <https://stikes-nhm.e-journal.id/JOB/article/view/535/488>
83. Yuliantini E, Maigoda TC, Ahmad A. Asupan makanan dengan kejadian stunting pada keluarga nelayan di Kota Bengkulu Food intake with stunting events in fisherman family in Bengkulu city. Aceh Nutr J [Internet] 2022;7(1):79–88. Available from: <http://ejournal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/an>
84. Setyarsih L. Gambaran Asupan Energi dan Protein pada Balita Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Aro. Sci J 2022;11(1):394–400.
85. Oktavia PD, Suryani D, Jumiyati J. Asupan Protein Dan Zat Gizi Mikro Pada Anak Stunting Usia 3-5 Tahun. J Penelit Terap Kesehat 2021;7(1):27–33.
86. Whorld Health Organization. Level and Trend In Child Malnutrition. 2020;
87. Nurbaeti TS, Syaaputra EM. Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Stunting di Masa Pandemi COVID-19 : Studi Kasus Salah Satu Kecamatan di Kabupaten Indramayu. Gema Wiralodra 2021;12(2):430–5.

