

DAFTAR PUSTAKA

1. Presiden Republik Indonesia. Peraturan Presiden No.72 Tahun 2021 Tentang Percepatan Penurunan Stunting. 2021.
2. Susanti DF. No Title. Mengenal Apa Itu Stunting. 2022. Dari : https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/1388/Mengenal-Apa-Itu-Stunting.
3. Helmyanti S. Stunting : Permasalahan Dan Penanganannya. Sita, Editor. 2020. Dari : https://Books.Google.Co.Id/Books?Id=PK3qDwAAQBAJ&Printsec=Frontcover&Dq=Stunting+Permasalahan+Dan+Penanganannya&Hl=Id&Newbks=1&Newbks_Redir=1&Sa=X&Ved=2ahukewjexntwu-Udaxxpyzgghr4ocmoq6af6bageai.
4. Kiik S Dkk. Stunting Dengan Pendekatan Framework WHO. Gerbang Media. Dari : https://Www.Google.Co.Id/Books/Edition/Stunting_Dengan_Pendekatan_Framework_WHO/Omezeaaaqbj?Hl=Id&Gbpv=1&Dq=Pencegahan+Stunting+:+Pentingnya+Peran+1000+Hpk&Printsec=Frontcover
5. Dwi Putri V, Tiara Levia A. Hubungan Berat Badan Lahir Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun. Cendekia Media Jurnal Stikes Al-Ma`Arif Baturaja. 2022;7(2):147–51.
6. Java W, Judiono J, Priawantiputri W, Indraswari N, Widawati M, Ipa M, Et Al. Open Faktor Determinan Panjang Badan Bayi Lahir Pendek Sebagai Faktor Risiko Stunting Di Jawa Barat Determinant Factors Of Short Birth Length Baby As A Risk Factor Of Stunting In. 2024;7(2):240–7.
7. Illahi RK. Hubungan Pendapatan Keluarga, Berat Lahir, Dan Panjang Lahir Dengan Kejadian Stunting Balita 24-59 Bulan Di Bangkalan. J Manaj Kesehat Yayasan Rsdrr Soetomo. 2017;3(1):1.
8. Yuliantini E, Kamsiah K, Maigoda TC, Ahmad A. Asupan Makanan Dengan Kejadian Stunting Pada Keluarga Nelayan Di Kota Bengkulu. Action Aceh Nutr J. 2022;7(1):79.
9. Lidia Fitri. Hubungan Asupan Energi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 2-5 Tahun Kota Pakanbaru. Semant Sch. 2020;
10. Notoatmodjo. S. Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan. Jakarta; 2012.
11. Amalia ID, Lubis DPU, Khoeriyah SM. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. Jurnal Kesehatan Samodra Ilmu. 2021;12(2):146–54.
12. Purnama J Dkk. Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Umur 12-59 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Lawawoi Kabupaten Sidrap. Jurnal Kesehatan Panrita Husada. 2021;6.

13. Cahyani SP, Witradharma TW, Okfrianti Y. Hubungan Riwayat Pemberian Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Dan ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Anak Balita 12-59 Bulan Di desa Napal Melintang. JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang). 2022;17(2):160–6.
14. Fitri L. Hubungan BBLR Dan ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Lima Puluh Pekanbaru. Jurnal Endurance. 2018;3(1):131.
15. Darmawan A, Reski R, Andriani R. Kunjungan ANC, Posyandu Dan Imunisasi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Buton Tengah. Action Aceh Nutrition Jurnal. 2022;7(1):33.
16. Rusdi P. Hubungan Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap Dengan Kejadian Stunting Di Kabupaten Pasaman Barat Tahun 2023. Human Care Jurnal. 2023;Vol. 8; No:566–71.
17. Agustina N. Faktor-Faktor Penyebab Kejadian Stunting Pada Balita. Direktorat Jendral Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2023;
18. Taswin T, Taufiq LOM, Damayanti WOA, Subhan M. Pemberian ASI Eksklusif Dan Imunisasi Dasar Dengan Kejadian Stunting Pada Balita. Jurnal Kebidanan Malakbi. 2023;4(1):51.
19. Eldrian F, Karinda M, Setianto R, Dewi BA, Guzmira YH. Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Cipadung Kota Bandung. Jurnal Manajemen Kesehatan. 2023;9(1):80–9.
20. Sumarjono. Sumarjono. Optimalisasi Pemantauan Pertumbuhan Sebagai Salah Satu Upaya Pencegahan Stunting Pada Anak Balita (0 - 2 Tahun. UGM Public Health; 2019.
21. Badan Statistik Kota Solok. Badan Pusat Statistik Kota Solok. Dari : <https://solokkota.bps.go.id/istilah/index.html?istilah%5Bkatakarian%5D=Pendapatan+%5Yt0=Tampilkan>. Diakses Pada 2 Desember 2023.
22. Hidayati NID. Hubungan Pendapatan Keluarga Dan Ketahanan Pangan Dengan Status Gizi Balita Pada Era Pandemi Covid-19 Di Kabupaten Pasuruan. Media Gizi Kesmas. 2023;12(1):359–66.
23. Lestari W, Samidah I, Diniarti F. Hubungan Pendapatan Orang Tua Dengan Kejadian Stunting Di Dinas Kesehatan Kota Lubuklinggau. J Pendidik Tambusai. 2022;6 Nomor 1(2614–3097):3273–9.
24. WHO. Global Nutrition Report. Global Nutrition Report. 2018. 118 P. Dari : <https://globalnutritionreport.org/reports/2021-global-nutrition-report/>
25. Kemenkes RI. Laporan Pelaksanaan Integrasi Susenas Maret 2019 Dan SSGBI Tahun 2019. Badan Pus Stat Jakarta - Indonesia 2019;1–69. Dari : https://stunting.go.id/?smd_process_download=1&download_id=5219
26. Kementerian Kesehatan RI. Buku Saku Hasil SSGI 2021.
27. Kemenkes RI. Survei Status Gizi SSGI 2022. BKPK Kemenkes RI. 2022;1–

- 156.
28. Bappenas. Surat Keputusan (SK) Menteri PPN/Bappenas No. 10 Tahun 2021 Tentang Penetapan Perluasan Kabupaten/Kota Lokasi Fokus Intervensi Penurunan Stunting Terintegrasi Tahun 2022. 2021;(1).
 29. Walikota Solok. Sk Lokus Stunting Kota Solok 2022 .
 30. Agustina N. Apa Itu Stunting. 2023; Dari : https://Yankes.Kemkes.Go.Id/View_Artikel/1516/Apa-Itu-Stunting.
 31. Trisiswati M, Mardhiyah D, Maulidya Sari S. Hubungan Riwayat Bblr (Berat Badan Lahir Rendah) Dengan Kejadian Stunting Di Kabupaten Pandeglang. *Majalah Sainstekes*. 2021;8(2):061–70.
 32. Kanal Informasi. Asupan Adalah Salah Satu Istilah Dalam Ilmu Gizi. Kanal Informasi .2020; Dari : <https://Www.Kanalinfo.Web.Id/Asupan-Dalam-Ilmu-Gizi>
 33. Ayuningtyas A, Simbolon D, Rizal A. Asupan Zat Gizi Makro Dan Mikro Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita. *J Kesehat*. 2018;9(3):445.
 34. Sulistianingsih A, Yanti D. Kurangnya Asupan Makan Sebagai Penyebab Kejadian Balita Pendek (Stunting). *Jurnal Dunia Kesehatan*. 2016;5(1):71–5. Dari : <https://Media.Neliti.Com/Media/Publications/77123-ID-Kurangnya-Asupan-Makan-Sebagai-Penyebab.Pdf>
 35. Langi GKL, Harikedua VT, Purba RB, Pelanginang JI. Asupan Zat Gizi Dan Tingkat Pendapatan Keluarga Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun. *Jurnal GIZIDO*. 2019;11(2):51–6.
 36. Almatier S. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Umum; 2009.
 37. Adriani P. *Stunting Pada Anak*. Global Eksekutif Teknologi; 2022.
 38. Kementerian Kesehatan RI. *Permenkes RI No 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Di Anjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*. 2019.
 39. Notoatmodjo. S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta; 2018.
 40. Widiastity W, Harleli H. Hubungan Pemberian MP-ASI Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Usia 6 – 24 Bulan Di Puskesmas Soropia. *Nurs Care Health Technol Jurnal*. 2021;1(2):81–6.
 41. Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Pelaksanaan Teknis Surveilans Gizi*. 2021.
 42. Kementerian Kesehatan RI. *Buku Saku Pemberian Makan Bayi Dan Anak (PMBA) Untuk Kader*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2021.
 43. Annisa N, Sumiaty S, Tondong HI. Hubungan Inisiasi Menyusu Dini Dan ASI Eksklusif Dengan Stunting Pada Baduta Usia 7-24 Bulan. *Jurnal Bidan Cerdas*. 2019;2(2):92.

44. Lintang Ss, Azkiya F. Hubungan Inisiasi Menyusu Dini (Imd) Dengan Kejadian Stunting Pada Bayi Usia 0-24 Bulan Di Puskesmas Kramatwatu Tahun 2021. *Jurnal Midwifery*. 2022;10(2):155–60.
45. IDAI. Cara Menghentikan Kebiasaan Anak Mengemut Makanan. 2022. Dari : <https://www.alodokter.com/si-kecil-sering-mengemut-makanan-ini-solusinya>
46. IDAI. Gerakan Tutup Mulut (GTM) Pada Batita.
47. IDAI. Pilih - Pilih Makanan. Dari : <https://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/pilih-pilih-makanan>
48. Virginia A, Maryanto S, Anugrah RM. Hubungan Pemberian Mp-Asi Dan Usia Pertama Pemberian MP-ASI Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan Di Desa Leyangan Kecamatan Ungaran Timur Kabupaten Semarang. *Jurnal Gizi Dan Kesehatan*. 2020;12(27):29–39.
49. Sutriyawan A, Kurniawati Rd, Rahayu S, Habibi J. Hubungan Status Imunisasi Dan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Balita: Studi Retrospektif. *J Midwifery*. 2020;8(2):1–9. *Jurnal*
50. Roma Uli Pangaribuan S, MT Napitupulu D, Kalsum U. Hubungan Sanitasi Lingkungan, Faktor Ibu Dan Faktor Anak Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 24 – 59 Bulan Di Puskesmas Tempino Kabupaten Muaro Jambi. *Jurnal Pembangunan Berkelanjutan*. 2022;5(2):79–97.
51. Kementerian Kesehatan RI. Pedoman Pemantauan Pertumbuhan. 2021.
52. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan. 2019;
53. Kementerian Kesehatan. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2017 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi. 2017.
54. Widiyanto B. Panduan Konvergensi Program Kegiatan Percepatan Pencegahan Stunting (Setwapres-TNP2K).
55. Vasera RA, Kurniawan B. Hubungan Pemberian Imunisasi Dengan Kejadian Anak Stunting Di Puskesmas Sungai Aur Pasaman Barat Tahun 2021. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Media)*. 2023;6(1):82–90.
56. Kementerian Kesehatan RI. Surat Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 1995/MENKES/SK/XII/2010 Tentang Standart Antropometri Penilaian Status Gizi Anak. 2010.
57. Arikunto S. *Prosedur Penelitiab Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
58. Pemerintah Provinsi Sumatera Barat. Upah Minimum Provinsi Sumatera Barat. 2023. Dari : <https://www.sumbarprov.go.id/home/news/23145-ump-sumbar-2024-resmi-naik-252-persen-menjadi-rp281-juta>

59. Badan Pusat Statistik Kota Solok. Dari :
<https://solokkota.bps.go.id/publication.html>
60. Lemaking VB, Manimalai M, Djogo HMA. Hubungan Pekerjaan Ayah, Pendidikan Ibu, Pola Asuh, Dan Jumlah Anggota Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kecamatan Kupang Tengah, Kabupaten Kupang. Ilmu Gizi Indones. 2022;5(2):123.
61. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Survei Kesehatan Indonesia 2023 Dalam Angka. 2024.
62. Puskesmas Tanjung Paku, Solok K. PKP. 2023;
63. Hidayati N, Asia TS East. Berat Badan Dan Panjang Badan Lahir Meningkatkan Kejadian Stunting Body Weight And Birth Length Of Toddlers Is Related With Stunting Data Prevalensi Balita Stunting Yang Dikumpulkan World Health Organization (WHO), Indonesia Berada Dalam Urutan Kerusakan. 2021;14(1):8–17.
64. Hartati L, Klaten SM. Hubungan Riwayat Berat Badan Lahir Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-60 Bulan Di Puskesmas Jogonalan. :38–44.
65. Windasari DP, Syam I, Kamal LS. Faktor Hubungan Dengan Kejadian Stunting Di Puskesmas Tamalate Kota Makassar. Action Aceh Nutritional Jurnal. 2020;5(1):27.
66. Sudarmi, Musdalifah, Rate S. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja Puskesmas Gaya Baru. Jurnal Ilmu Kesehatan Diagnosis. 2022;17(3):124–30.
67. Mirza PA, Sulastri D, Arisany D. Hubungan Panjang Badan Lahir Dan Pemberian ASI Eksklusif Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 7-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Seberang Padang. Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia 2021;1(3):262–9.
68. Arifah. Hubungan Berat Badan Lahir Dan Panjang Bdaan Lahir Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bylan Di Desa Kedawung Mondokan Kabupaten Sragen Tahun 2021. Univ Muhamadiyah Surakarta. 2021.Dari :
[Http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/96295](http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/96295)
69. Supriasa, IDN, Bakri B F. Penilaian Status Gizi. EGC, Editor. Jakarta; 2002.
70. Tatu SS, Mau DT, Rua YM. Faktor-Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Desa Kabuna Kecamatan Kakuluk Mesak Kabupaten Belu. Jurnal Sahabat Keperawatan. 2021;3(01):1–17.
71. Anindita P. Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu, Pendapatan Keluarga, Kecukupan Protein & Zinc Dengan Stunting (Pendek) Pada Balita Usia 6-35 Bulan Di Kecamatan Tembalang Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Masyarakat. 2018;1(2):617–26. Dari :
72. Tsaralatifah R. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada

- Baduta Di Kelurahan Ampel Kota Surabaya. *Amerta Nutrition*. 2020;4(2):171.
73. Lubis FSM, Cilmiaty R, Magna A. Hubungan Beberapa Faktor Dengan Stunting Pada Balita Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. 2018;13–8.
74. Paramesti KF, Agung A, Kirti A, Narendra E, Kunci K. Hubungan Inisiasi Menyusui Dini, ASI Eksklusif, Dan Pengetahuan Ibu Terkait Nutrisi Dengan Kejadian Stunting. *Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2024;19(1):21–7.
75. Meyasa L. Hubungan Kunjungan Posyandu , ASI Eksklusif Dan MP ASI Dengan Kejadian Stunting Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Kereng Pangi
Relationship Between Posyandu Visits , Exclusive Breastfeeding And MP ASI With Stunting In The Working Area Of The UPTD Kereng Pan. 2023;

