

DAFTAR PUSTAKA

1. Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K). 100 Kabupaten/kota prioritas untuk intervensi anak kerdil (stunting). 2017 [cited 2024 Feb 2]; Available from: https://www.tnp2k.go.id/images/uploads/downloads/Binder_Volume1.pdf
2. World Health Organization (WHO). Levels and trends in child malnutrition: UNICEF/WHO/World Bank Group joint child malnutrition estimates: key findings of the 2023 edition [Internet]. 2023 [cited 2023 Sep 27]. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240073791>
3. World Health Organization (WHO). Childhood stunting: context, causes and consequences - conceptual framework [Internet]. 2016 [cited 2023 Sep 13]. Available from: <https://www.who.int/publications/m/item/childhood-stunting-context-causes-and-consequences-framework>
4. Kementerian Kesehatan RI. Buku saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022 [Internet]. 2022 [cited 2024 Feb 2]. Available from: <https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/attachments/09fb5b8ccfdf088080f2521ff0b4374f.pdf>
5. United Nations Children's Fund (UNICEF). UNICEF conceptual framework on maternal and child nutrition. 2021 [cited 2024 Feb 2]; Available from: <https://www.unicef.org/documents/conceptual-framework-nutrition>
6. Amanda, Andolina N, Adhyatma AA. Hubungan pola pemberian makan terhadap kejadian stunting pada balita usia 24-59 bulan di puskesmas botania. Jurnal Promotif Preventif. 2023;486–93.
7. Purwani E, Mariyam. Pola pemberian makan dengan status gizi anak usia 1 sampai 5 tahun di kabupaten taman pemalang. Jurnal Keperawatan Anak. 2013;30–6.
8. Dwijayanti LA, Adnyani NSPS. Pola pemberian makanan pada balita stunting di sawan, kabupaten buleleng. Jurnal Kesehatan midwinerslion. 2019;101–5.
9. Amalika LS, Mulyaningsih H, Purwanto E. Eksplorasi pola pemberian makan balita stunting dan balita non stunting berdasarkan perspektif sosio-kultural di desa legung barat. Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial. 2023;209–20.
10. Kementerian Kesehatan RI. Cegah stunting dengan perbaikan pola makan, pola asuh dan sanitasi – sehat negeriku [Internet]. 2018 [cited 2023 Dec 17]. Available from: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20180407/1825480/cegah-stunting-dengan-perbaikan-pola-makan-pola-asuh-dan-sanitasi-2/>
11. Risnah, Lestari B, Sutria E, Irwan M. Pola pemberian makan pada balita stunting berdasarkan teori transcultural nursing : literature review. Indonesian Journal of Clinical Nutrition Physician. 2021;36–45.
12. Noorhasanah E, Tauhidah NI. Hubungan pola asuh ibu dengan kejadian stunting anak usia 12-59 bulan. Jurnal Ilmu Keperawatan Anak. 2021;37–42.
13. Lebuan AKS, Syafar M, Hartati N. Hubungan pola pemberian makan pada balita stunting di puskesmas di flores timur. Inhealth: Indonesian Health Journal. 2023;93–110.

14. Lailiyah N, Ariestiningsih ES, Supriatiningrum DN. Hubungan pengetahuan ibu dan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita (2-5 tahun). Ghidza Media Journal. 2021;226–33.
15. Pujiati W, Nirnasari M, Rozalita. Pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada anak umur 1–36 bulan. Jurnal Menara Medika. 2021;28–35.
16. Dinas Kesehatan Kabupaten Alor. Data balita stunting hasil e-PPGBM Kabupaten Alor Provinsi Nusa Tenggara Timur periode agustus tahun 2023. 2023.
17. Noviyanti LA, Rachmawati DA, Sutejo IR. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi pola pemberian makan balita di puskesmas kencong. Journal of Agromedicine and Medical Sciences. 2020;14–8.
18. Widodo R. Pemberian makanan, suplemen dan obat pada anak. Jakarta: EGC; 2008.
19. Septiana R, Djannah RSN, Djamil MD. Hubungan antara pola pemberian makanan pendamping asi (mp-asi) dan status gizi balita usia 6-24 bulan di wilayah kerja puskesmas gedongtengen yogyakarta. Kesmas . 2010;118–24.
20. Fatimah S, Nurhidayah I, Rakhmawati W. Faktor - faktor yang berkontribusi terhadap status gizi pada balita di kecamatan ciawi kabupaten tasikmalaya. Nursing Journal Of Padjadjaran University. 2008;37–51.
21. Saxton J, Carnell S, Jaarsveld CHM van, Wardle J. Maternal education is associated with feeding style. J Am Diet Assoc. 2009;894–8.
22. Ni'mah C, Muniroh L. Hubungan tingkat pendidikan, tingkat pengetahuan dan pola asuh ibu dengan wasting dan stunting pada balita keluarga miskin. Jurnal Media Gizi Indonesia. 2015;84–90.
23. Puspasari N, Andriani M. Hubungan pengetahuan ibu tentang gizi dan asupan makan balita dengan status gizi balita (bb/u) usia 12-24 bulan. Amerta Nutr. 2017;369–78.
24. Tondang EL. Pengaruh tingkat pendapatan keluarga dan asupan makanan terhadap status gizi anak taman kanak-kanak. Keluarga: Jurnal Ilmiah Pendidikan Kesejahteraan Keluarga. 2017;3(1).
25. Sulistyoningih H. Gizi untuk kesehatan ibu dan anak. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2011.
26. Ames GE, Heckman MG, Grothe KB, Clark MM. Eating self-efficacy: development of a short-form wel. Eat Behav. 2012 Dec 1;375–8.
27. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor 41 tahun 2014. 2014.
28. Auliya C, Oktia WKH, Budiono I. Profil status gizi balita ditinjau dari topografi wilayah tempat tinggal (studi di wilayah pantai dan wilayah punggung bukit kabupaten jepara). Unnes Journal of Public Health. 2015;108–16.
29. Kementrian Kesehatan RI. Peraturan menteri kesehatan Republik Indonesia nomor 2 tahun 2020 tentang standar antropometri anak. 2020.
30. Arisman. Gizi dalam daur kehidupan: buku ajar ilmu gizi. ed. 2. Jakarta: EGC; 2009.
31. Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I. Penilaian status gizi. Jakarta: EGC; 2012.

32. Gizi & Kesehatan Masyarakat. *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rajawali Pers; 2011.
33. World Health Organization (WHO). Malnutrition [Internet]. 2023 [cited 2023 Sep 26]. Available from: https://www.who.int/health-topics/malnutrition#tab=tab_1
34. Kementerian Kesehatan RI. Stunting, Ancaman Generasi Masa Depan Indonesia [Internet]. 2018 [cited 2023 Oct 5]. Available from: <https://p2ptm.kemkes.go.id/post/stunting-ancaman-generasi-masa-depan-indonesia/>
35. Kementerian Kesehatan RI. Mengenal lebih jauh tentang stunting [Internet]. 2023 [cited 2024 Jan 7]. Available from: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2657/mengenal-lebih-jauh-tentang-stunting#:~:text=Apa%20saja%20dampak%20dari%20stunting%3F&text=Stunting%20menyebabkan%20gagal%20tumbuh%2C%20hambat,fisik%20tubuh%20serta%20gangguan%20metabolisme.&text=Stunting%20menyebabkan%20menurunnya%20kapasitas%20intelektual
36. Yadika ADN, Berawi KN, Nasution SH. Pengaruh stunting terhadap perkembangan kognitif dan prestasi belajar. *Medical Journal Of Lampung University*. 2019;273–82.
37. Nursalam. Metode penelitian ilmu Keperawatan : pendekatan praktis. Jakarta: Salemba Medika; 2014.
38. Setiadi. Konsep dan penulisan riset keperawatan. Edisi pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2007.
39. Setiadi. Konsep dan praktik penulisan riset keperawatan. Edisi kedua. Surabaya: Graha Ilmu; 2013.
40. Presiden Republik Indonesia. Undang-undang Republik Indonesia nomor 20 tahun 2003 tentang sistem Pendidikan Nasional. 2003.
41. Badan Pusat Statistik Provinsi Nusa Tenggra Timur. Upah Minimum Kabupaten/Kota (UMR) sebulan (rupiah), 2021-2023 [Internet]. [cited 2024 Jan 19]. Available from: <https://ntt.bps.go.id/indicator/19/562/1/upah-minimum-kabupaten-kota-umr-sebulan.html>
42. Notoatmodjo S. Metodologi penelitian kesehatan. cetakan ke. Surabaya: PT Rineka Cipta; 2018.
43. Camci N, Bas M, Buyukkaragoz AH. The psychometric properties of the Child Feeding Questionnaire (CFQ) in Turkey. *Appetite*. 2014 Jul 1;78:49–54.
44. Prakhasita RC. Hubungan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita usia 12-59 bulan di wilayah kerja puskesmas tambak wedi surabaya. 2018;
45. Sugiyono. Metode penelitian kuantitatif dan kualitatif dan r & d. Bandung: Alfabeta; 2013.
46. Puspasari N, Andriani M. Hubungan pengetahuan ibu tentang gizi dan asupan makan balita dengan status gizi balita (bb/u) usia 12-24 bulan. *Amerta Nutr.* 2017;27–39.

47. Lailiyah N, Ariestiningsih ES, Supriatiningrum DN. Hubungan pengetahuan ibu dan pola pemberian makan dengan kejadian stunting pada balita (2-5 tahun). Ghidza media journal. 2021;226–33.
48. Devi YL, Andari Y, Wihastuti L, Haribowo RK. Model sosial-ekonomi dan ketahanan pangan rumah tangga di Indonesia. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan . 2020;103–15.
49. Abdullah AA, Rifat MA, Hasan MT, Manir MZ, Khan MMM, Azad F. Infant and young child feeding (IYCF) practices, household food security and nutritional status of under-five children in Cox's Bazar, Bangladesh. Current Research in Nutrition and Food Science. 2018 Dec 1;789–97.
50. Islamiah WE, Nadhiroh SR, Putri EBP, Farapti, Christiwan CA, Prafena PK. Hubungan ketahanan pangan dengan kejadian stunting pada balita dari keluarga nelayan. Media Gizi Indonesia. 2022 Dec 15;83–9.
51. Inamah, Sammeng W, Mahmud, Kaluku K, Nikwelebu TR. Gambaran pola makan balita stunting di desa kamal kecamatan kairatu barat kabupaten seram bagian barat. 2022.
52. World Health Organization (WHO). WHO Guideline for complementary feeding of infants and young children 6-23 months of age [Internet]. 2023 [cited 2024 Feb 3]. Available from: <https://www.who.int/publications/i/item/9789240081864>
53. Kundarwati RA, Dewi AP, Abdullah, Wati DA. Hubungan asupan protein, vitamin A, zink, dan Fe dengan kejadian stunting usia 1-3 tahun. Jurnal Gizi. 2022;
54. Sundari E, Nuryanto. Hubungan asupan protein, seng, zat besi, dan riwayat penyakit infeksi dengan z-score tb/u pada balita. Journal of Nutrition College [Internet]. 2016;520. Available from: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jnc>
55. Kementrian Kesehatan. Poster A2 isi piringku untuk balita 2-5 tahun [Internet]. 2023 [cited 2024 Jun 19]. Available from: <https://ayosehat.kemkes.go.id/poster-a2-isi-piringku-untuk-balita-2-5-tahun>
56. Arifin Z. Gambaran pola makan anak usia 3-5 tahun dengan gizi kurang di pondok bersalin tri sakti balong tani kecamatan jabon-sidoarjo. Midwifery Jurnal Kebidanan. 2015;1(1).
57. Julianti E, Elni. Determinants of stunting in children aged 12-59 months. Nurse Media Journal of Nursing. 2020 Apr 27;10(1):36–45.