

## DAFTAR PUSTAKA

1. World Health Organization. World Health Statistics - Monitoring Health For The SDGs. World Heal Organ. 2016;
2. Supriasa. Penilaian Status Gizi. In: Penerbit Buku Kedokteran: EGC. 2002.
3. Kementerian Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2019. Kementerian Kesehat RI. 2019;8(9):1–58.
4. Sampieri RH. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2019. 2019;634.
5. Izwardi D. Kebijakan dan Strategi Penanggulangan Masalah Gizi. Widyakarya Nas Pangan dan Gizi XI, Juli 3-4, 2018, Hotel Bidakara Jakarta. 2018;1–34.
6. Kementerian PPN/Bappenas. Kajian Sektor Kesehatan Pembangunan Gizi di Indonesia. Kementerian PPN/Bappenas. 2019. 1–78 hal.
7. Riyadi H, Martianto D, Hastuti D, Damayanthi E, Murti Laksono K. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Balita Di Kabupaten Timor Tengah Utara, Provinsi Nusa Tenggara Timur. J Gizi dan Pangan. 2011;
8. Pratiwi TD, Masrul M, Yerizel E. Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Belimbing Kota Padang. J Kesehat Andalas. 2016;5(3):661–5.
9. Soetjningsih. Tumbuh Tembang Anak. Jakarta: EGC; 1995.
10. Purwani, Erni, Mariyam. Pola Pemberian Makan Dengan Status Gizi Anak Usia 1 Sampai 5 Tahun Di Kabunan Taman Pernalang. J Keperawatan Anak. 2013;
11. Manumbalang ST, Rompas S, Bataha YB. Hubungan Pola Asuh Dengan Status Gizi Pada Anak Di Taman Kanak-Kanak Kecamatan Pulutan Kabupaten Talaud. e-Journal Keperawatan. 2017;5:1–8.
12. Hapsari SK, Sunarto. Hubungan Tingkat Asupan Energi dan Protein Dengan Kejadian Gizi Kurang Anak Usia 2-5 Tahun. Univ Muhammadiyah Semarang. 2013;
13. Sunarti ., Nugrohowati AK. Korelasi Status Gizi, Asupan Zat Besi Dengan Kadar Feritin Pada Anak Usia 2-5 Tahun Di Kelurahan Semanggi Surakarta. J Kesehat Masy (Journal Public Heal. 2014;
14. Anggraini IR. Perilaku makan orang tua dengan kejadian picky eater pada anak usia toddler. J Keperawatan. 2014;
15. Taylor CM, Wernimont SM, Northstone K, Emmett PM. Picky/fussy eating in children: Review of definitions, assessment, prevalence and dietary intakes. Appetite. 2015.
16. Arisandi R. Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Picky Eating Pada Anak. J Ilm Kesehat Sandi Husada. 2019;10(2):238–41.
17. Thuc LM, Tam ND, Ha VN, Dung NQ, Hang NT. Dietary intakes , nutrition status and micronutrient deficiency in picky eating children under 5 years old in the Vietnam National Hospital of Pediatrics. Open J Gastroenterol Hepatol. 2019;15(2):1–10.
18. Thi H, Yen B, Huong LT, Thang V Van, Tien HA. Picky Eating and

- Nutritional Status among Vietnamese Children Under Five Years of Age in Hue , Central Vietnam. *Biomedical*. 2019;16(1):11733–9.
19. Sumarni. Hubungan Picky Eater dengan Status Gizi Anak Usia Toddler Picky Eater Relations With Nutritional Status Of Children In The Village Lamuk Toddler. *J Kesehat Al- Irsyad*. 2015;VIII(2):26–33.
  20. Kusuma HS, Bintanah S, Handarsari E. Tingkat Kecukupan Energi dan Protein pada Status Balita Pemilih Makan di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Semarang. *3rd Universty Res Colloq*. 2016;557–64.
  21. Djamil A. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Balita Menimbang Anaknya ke Posyandu. *J Kesehat*. 2017;VIII(1):127–34.
  22. Ediana D, Sari N, Martya D, Kader P. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Partisipasi Ibu Balita ke Posyandu di Jorong Tarantang. *J Endur*. 2019;4(1):220–34.
  23. Diagama W, Amir Y, Hasneli Y. Hubungan Jumlah Kunjungan Posyandu Dengan Status Gizi Balita ( 1-5 Tahun ). *J Ners Indones*. 2019;9(2).
  24. Auliya, Cholida K.H, Woro Oktia BI. Profil Status Gizi Balita Ditinjau Dari Topografi Wilayah Tempat Tinggal (Studi Di Wilayah Pantai Dan Wilayah Punggung Bukit Kabupaten Jepara). *Unnes J Public Heal*. 2015;
  25. Majestika Septikasari. Status Gizi Anak Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi. Ed.1. Yogyakarta: UNY Press; 2018.
  26. Santoso B, Sulistiowati E, Sekartuti, Lamid A. Pokok pokok hasil Riskesdas Provinsi Jawa Tengah. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013.
  27. Permenkes RI. Permenkes No 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometrik Anak. *Osteoarthr Cartil*. 2020;
  28. Istiany A, Rusilanty. *Gizi Terapan*. Bandung: Remaja Rosdakarya; 2013.
  29. Apriyanto D, Subagio HW, Sawitri DR. Pola Asuh Dan Status Gizi Balita Di Kecamatan Lape ., *J Gizi Pangan*. 2016;11(2):125–34.
  30. Santoso S, Ranti AL. *Kesehatan dan Gizi*. Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
  31. Arisman. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC; 2004.
  32. Almatsier S. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Umum; 2001.
  33. Marmi. *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar; 2013.
  34. Supriasa I. *Penilaian Status Gizi (Edisi Revisi)*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2013.
  35. Engle P, Menon P, Haddad L. *Care And Nutrition: Concept And Measurement*. Wahington DC: USA: International Food Policy Research Institute; 1997.
  36. Sulistijani A. *Menjaga Kesehatan Bayi dan Balita*. Jakarta: Puspa Swara; 2001.
  37. Marista, Hesty. *Positif Deviance Gizi Pada Keluarga Miskin Di Desa*

- Baru, Sarolangun Jambi. *Ris Infromasi Kesehat.* 2017;6(1).
38. Chatoor I. *Diagnosis and Treatment of Feeding Disorders in Infants, Toddlers, and Young Children.* Washington DC: Zero To Three; 2009.
  39. Kusumawardhani, et. al. Determinan “Picky Eater” (Pilih-Pilih Makanan) Pada Anak Usia 1- 3 Tahun (Studi Di Wilayah Kerja Puskesmas Jabon Sidoarjo). *Hosp Majapahit.* 2013;
  40. Istiany A, Rusilanty. *Gizi Terapan. Buku Ajar Ilmu Gizi.* 2014.
  41. Judarwanto W. Alergi makanan, diet dan autisme. In: *Seminar Autism Update.* 2016.
  42. Wijayanti IB, Astuti HP, Riawati D. Gambaran Perilaku Picky Eater dan Faktor yang Melatar Belakanginya pada Anak Usia 2-4 Tahun di RW XII Kelompok Bermain dan Raudhatul Athfal Alamterpadu Uwais Al Qorni Surakarta. *J Gizi Prima (Prime Nutr Journal).* 2020;5(1):39.
  43. Nantabah ZK, A ZA, Laksono AD. Gambaran Akses Pelayanan Kesehatan pada Balita di Indonesia. *Bul Penelit Sist Kesehat.* 2019;22(1):54–61.
  44. Syahrir LOM, Fajriansi A, Latief B. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Ibu Yang Mempunyai Balita Ke Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Makassar. *J STIKES Nani Hasanuddin Makassar.* 2013;Vo. 2 No.:1–11.
  45. Depkes. *Profil Kesehatan RI 2015. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015.* 2016.
  46. Nurdin N, Ediana D, Dwi Martya Ningsih NS. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Partisipasi Ibu Balita ke Posyandu di Jorong Tarantang. *J Endur.* 2019;
  47. Kemenkes R. *Profil Kesehatan RI 2015. Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015.* 2015.
  48. Rizyana NP. Hubungan Pola Asuh Terhadap Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Dadok Tunggul Hitam Kota Padang Tahun 2018. *J Ilmu Kesehat.* 2018;2:100–7.
  49. Wardani P, Arum DNS, Zein AY. Hubungan Polaasuh Makan Balita Dengan Status Gizi Balita. *Kesehat Ibu dan Anak.* 2015;7(1):64–8.
  50. Purnama AP, Andrias DR. Hubungan Praktik Pengasuhan Terkait Higiene Sanitasi Dengan Status Gizi Balita. *J Penelit Kesehat.* 2016;14(3):155–9.
  51. Ulfani DH, Martianto D, Baliwati YF. Faktor-Faktor Sosial Ekonomi Dan Kesehatan Masyarakat Kaitannya Dengan Masalah Gizi Underweight , Stunted , Dan Wasted Di Indonesia : *J Gizi dan Pangan.* 2011;6(1):59–65.
  52. Noviyana A, Purwatis. Pola Asuh Hubungannya Dengan Status Gizi Batita di Desa Sokawera Wilayah Kerja Puskesmas Patikraja Banyumas. *RAKERNAS AIPKEMA.* 2016;1–6.
  53. Masrul. Gambaran Pola Asuh Psikososial Anak Stunting dan Anak Normal di Wilayah Lokus Stunting Kabupaten Pasaman dan Pasaman Barat Sumatera

- Barat. *J Kesehat Andalas*. 2018;8(94):112–6.
54. Hardianti R, Dieny FF, Wijayanti HS. Picky Eating dan Status Gizi Pada Anak Prasekolah. *J Gizi Indones*. 2018;6(2).
  55. Kwon KM, Shim JE, Kang M, Paik HY. Association between picky eating behaviors and nutritional status in early childhood: Performance of a picky eating behavior questionnaire. *Nutrients*. 2017;9(5).
  56. Sugiyarti R, Aprilia V, Hati FS. Kepatuhan Kunjungan Posyandu dan Status Gizi Balita di Posyandu Karangbendo Baguntapan, Bantul, Yogyakarta. *J Ners dan Kebidanan Indones*. 2014;2(3):141–6.
  57. Proboningrum AR, Khomsan A. Pola Asuh, Stimulasi Psikososial, dan Status Gizi Balita di Kabupaten Kudus. *J Nutr*. 2016;18(1):7–10.
  58. Cerdasari C, Helmyati S, Julia M. Tekanan untuk makan dengan kejadian picky eater pada anak usia 2-3 tahun. *J Gizi Klin Indones*. 2017;13(4):170.
  59. Menkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan. *Nanotechnology*. 2019.
  60. Humaira H, Jurnal YD, Edison. Hubungan Status Gizi dengan Perkembangan Psikomotorik Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lapai Padang Tahun 2014. *J Kesehat Andalas*. 2016;5(2):402–8.
  61. Munawaroh S. Pola Asuh Mempengaruhi Status Gizi Balita. *J Keperawatan*. 2015;6(1):44–50.
  62. Direktorat Gizi Masyarakat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017*.
  63. Sari MRN, Ratnawati leersia Y. Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Pola Pemberian Makan dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Gapura Kabupaten Sumenep. *Amerta Nutr*. 2018;182–8.
  64. Rahmayana, Ibrahim IA, Damayati DS. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian Stunting Anak Usia 24-59 Bulan Di Posyandu Asoka II Wilayah Pesisir Kelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Kota Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah Public Heal Sci J*. 2014;VI(2):424–36.
  65. Rosha BC, Hardinsyah, Baliwati YF. Analisis Determinan Stunting Anak 0-23 Bulan Pada Daerah Miskin Di Jawa Tengah Dan Jawa Timur. *Penel Gizi Makan*. 2012;35(1):34–41.
  66. Sanjaya SG. Hubungan Pola Asuh Ibu Terhadap Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Anak Air Padang tahun 2020[Skripsi]. Padang. Universitas Andalas; 2020.
  67. Kholifah SN, Dkk. Perkembangan Motorik Kasar Bayi Melalui Stimulasi Ibu di Kelurahan Kemayoran Surabaya. *J Sumber Daya Mns Kesehat*. 2014;1(1).
  68. Marsanti SA, Retno W. *Buku Ajar Higeine Sanitasi Makanan*. Sidoharjo: Uwais Inspirasi Indonsia; 2018.
  69. Kementrian Kesehatan RI. *Kesehatan Ibu dan Anak*. Kementrian Kesehatan

- dan JICA ( Japan International Cooperation Agency). 2016.
70. Williams AF, George S. Nutritional Problems Of Pre-School Children. *Encycl Hum Nutr.* 2013;3:244–9.
  71. Cooke L, Carnell S, Wardle J. Food Neophobia And Mealtime Food Consumption In 4 – 5 Year Old Children. *Biomed Cent.* 2006;3(14):1–6.
  72. Notoadmodjo S. *Ilmu Perilaku Kesehatan.* Jakarta: Rineka Cipta; 2014.
  73. Anjani AD. Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Ibu Yang Membawa Balita Timbang Ke Posyandu. *J Kebidanan.* 2018;4(2):49–53.
  74. Shalmah MP. Hubungan Pola Asuh Ibu, dan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Status Gizi Anak Balita di Puskesmas Air Dingin dan Puskesmas Anak Air Kota Padang Tahun 2018[Skripsi]. Padang. Universitas Andalas; 2019.
  75. Soetjningsih, Ranuh IGN. *Tumbuh Kembang Anak.* Edisi 2. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2015.
  76. Nurmina, Dkk. Hubungan Pola Asuh Kesehatan dengan Kejadian KEP Pada Anak Balita Usia 6-23 Bulan di Pulau Barrang Lompo Kota Makassar. *Hasanuddin Univ Repositiry.* 2014;1–11.
  77. Santrock JW. *Perkembangan Anak Edisi 11 Jilid 2.* Jakarta: Erlangga; 2007.
  78. Chashandra DE, Novadela NIT. Hubungan pola asuh ibu dengan status gizi anak pra sekolah (> 3-5 tahun). *J Keperawatan.* 2014;X(2):171–7.
  79. Charles W, Schmidt. Beyond Malnutrition, The Role of Sanitation in Stunted Growth. *Environ Health Perspect.* 2014;122(11):298–303.
  80. Kullu VM, Yasnani, Lestari H. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita Usia 24-59 Bulan di Desa Wawatu Kecamatan Moramo Utara Kabupaten Konawe Selatan Tahun 2017. *J Ilm Kesehat Masy.* 2018;3(2):1–11.
  81. Hartono AS, Afif I. Pengetahuan Dan Tindakan Ibu Dalam Mengatasi Kesulitan Makan Terhadap Status-Gizi Anak ( 2-5 Tahun ). *Nutr Diaita.* 2011;3(1):59–67.
  82. Arisman. *Buku Ajar Ilmu Gizi : Gizi Dalam Daur Kehidupan.* 2 ed. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2008.
  83. Purnamasari AR, Adriani M. Hubungan Perilaku Picky Eater Dengan Tingkat Kecukupan Protein dan Lemak Pada Anak Prasekolah. *Media Gizi dan Kel.* 2020;15(1):31–7.
  84. Oktavianis. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita di Puskesmas Lubuk ilangan. *J Hum Care.* 2016;1(3).
  85. Putri RF, Sulastri D, Lestari Y. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *J Kesehat Andalas.* 2015;4(1):254–61.
  86. Khotimah H, Kuswandi K. Hubunga Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Balita di Desa Sumur Bandung Kecamatan Cikulur Kabupaten Lebak Tahun 2013. *J Obs Sci.* 2014;2(1):146–62.