

DAFTAR PUSTAKA

1. Susilowati, Kuspriyanto. Gizi dalam Daur Kehidupan. Bandung: PT Refika Aditama; 2016.
2. Par'i HM. Penilaian Status Gizi : Dilengkapi Proses Asuhan Gizi Terstandar. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2014.
3. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak, (2020).
4. [UNICEF] United Nations Children's Fund. Level and Trends in Child Malnutrition Key Findings of the 2020 edition 2020. Available from: <https://data.unicef.org/resources/jme-report-2020/>.(diakses pada tanggal 09 Juli 2021)
5. [WHO] World Health Organization. Underweight among children under 5 years of age (number in millions) (JME) 2020. Available from: [https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-underweight-numbers-\(in-millions\)](https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/gho-jme-underweight-numbers-(in-millions)).(diakses pada tanggal 04 Januari 2021)
6. [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Laporan Nasional Riskesdas 2018. Jakarta: 2019.
7. [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hasil Utama Riskesdas 2018. 2018.
8. [Kemenkes RI] Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Laporan Nasional Riskesdas 2018 Provinsi Jambi Dalam Angka. Jakarta: 2019.
9. Dinas Kesehatan Kota Jambi. Rekapitulasi Baduta dan Balita yang ditimbang di Wilayah Kota Jambi. Jambi: 2019.
10. Puskesmas Simpang IV Sipin. Data Penimbangan Balita Tahun 2020. 2020.
11. [UNICEF] United Nations Children's Fund. UNICEF's approach to scaling up nutrition for mothers and their children 2015. Available from: https://sites.unicef.org/nutrition/files/Unicef_Nutrition_Strategy.pdf.(diakses pada tanggal 10 Februari 2021)
12. Oktarindasarira Z. Hubungan Pengetahuan, Pekerjaan Ibu dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tapin Utara Tahun 2020: Universitas Islam Kalimantan MAB; 2020.

13. Masita M, Biswan M, Puspita E. Pola Asuh Ibu dan Status Gizi Balita. *Quality Jurnal Kesehatan* 2018;9(1):23-31.
14. Apriyanto D, Subagio HW, Sawitri DR. Pola Asuh dan Status Gizi Balita di Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 2016;11(2):125-34.
15. Helena M, Wiyono J, Dewi N. Hubungan Dukungan Keluarga Dalam Pemenuhan Gizi Anak Dengan Status Gizi Anak Usia Toddler. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*. 2017;2(1).
16. Amalia H. Hubungan Pola Asuh Gizi Dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Lamper Tengah Kota Semarang: Universitas Negeri Semarang; 2016.
17. Latifah N, Susanti Y, Haryanti D. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Gizi pada Balita. *Jurnal Keperawatan*. 2018;10(1):68-74.
18. Susilaningrum R, Nursalam, Utami S. *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak : untuk Perawat dan Bidan*. Jakarta: Penerbit Salemba Medika; 2013.
19. Boediarsih B, Aditantri WW, Kustriyanti D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita di Puskesmas Poncol Kota Semarang. *Jurnal Surya Muda: Ilmu Keperawatan Dan Ilmu Kesehatan*. 2019;1(2):102-10.
20. Lupiana M, Ilyas H, Oktiani K. Hubungan Status Imunisasi, Pendidikan Ibu, Sikap Ibu dan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita di Kelurahan Beringin Jaya Kecamatan Kemiling Kota Bandar Lampung. *Holistik Jurnal Kesehatan*. 2018;12(3):146-53.
21. Kasumayanti E, Aulia M. Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita di Desa Tambang Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar Tahun 2019. *Jurnal Ners*. 2020;4(1):7-12.
22. Swandari P, Handayani OWK, Mukarromah SB. Karakteristik Ibu dalam Pemberian Makanan Pendamping ASI (MPASI) Dini Terhadap Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulharjo I Kota Yogyakarta Tahun 2017. *Public Health Perspective Journal*. 2017;2(3).
23. Wahyuningsih S, Shilfia NI. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Status Gizi Pada Balita di Desa Lambangan Kecamatan Undaan Kabupaten Kudus. *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*. 2020;7(2):119-26.

24. Lanoh M, Sarimin S, Karundeng M. Hubungan Pemanfaatan Posyandu dengan Status Gizi Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*. 2015;3(2).
25. Bella FD, Fajar NA, Misnaniarti M. Hubungan antara Pola Asuh Keluarga dengan Kejadian Balita Stunting pada Keluarga Miskin di Palembang. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*. 2020:15-22.
26. Niga DM, Purnomo W. Hubungan antara praktik pemberian makan, perawatan kesehatan, dan kebersihan anak dengan kejadian stunting pada anak usia 1-2 tahun di wilayah kerja puskesmas oebobo kota kupang. *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains dan Kesehatan*. 2017;3(2):151-5.
27. Adriani M, Bambang W. *Gizi dan Kesehatan Balita (Peranan Mikro Zinc pada pertumbuhan balita)*. Jakarta Kencana; 2014.
28. Aminah S. *Asupan Energi Protein dan Status Gizi Balita Yang Pernah Mendapat PMT Pemulihan di Wilayah Kerja Puskesmas Minggir Kabupaten Sleman DIY*. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Yogyakarta; 2016.
29. Gunawan, Shofar INA. *Penentuan Status Gizi Balita Berbasis Web Menggunakan Metode Z-Score*. *Jurnal Infotronik*. 2018;3(2).
30. Septiari B. *Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012.
31. Arisman. *Gizi dalam Daur Kehidupan : Buku Ajar Ilmu Gizi Edisi 2*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2010.
32. [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. *Pedoman Umum Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Lokal Tahun 2006*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2006.
33. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia (2019)*.
34. Supriasa IDN, Bakri B, Fajar I. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2016.
35. Alamsyah D, Mexitalia M, Margawati A. Beberapa Faktor Risiko Gizi Kurang dan Gizi Buruk pada Balita 12-59 Bulan. *Jurnal Vokasi Kesehatan*. 2015;1(5):131-5.
36. Atmarita YZ. *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan Edisi 1 Semester 1 Tahun 2018*. 2018.

37. TNP2K. 100 Kabupaten/kota prioritas untuk intervensi anak kerdil (stunting). Jakarta Pusat: Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan 2017.
38. Ukrimah U. Asuhan kebidanan tumbuh kembang terhadap Anak. Y Dengan Gizi Kurang di Desa Sidorejo Lampung Timur 2019: Poltekkes Tanjungkarang; 2019.
39. Suyatman B, Pradigdo SF, Dharminto D. Faktor Risiko Kejadian Gizi Kurang Pada Balita (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Bandarharjo Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*. 2017;5(4):778-87.
40. Fauziah L. Faktor Risiko Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Usia 24-59 Bulan di Kelurahan Taipa Kota Palu. *Preventif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2016;7(2):6-.
41. Diniyyah SR, Nindya TS. Asupan energi, protein dan lemak dengan kejadian gizi kurang pada balita usia 24-59 bulan di Desa Suci, Gresik. *Amerta Nutrition*. 2017;1(4):341-50.
42. Perdana HM, Darmawansyih D, Faradilla A. Gambaran Faktor Risiko Malnutrisi pada Anak Balita di Wilayah Kecamatan Tamalanrea Kota Makassar Tahun 2019. *UMI Medical Journal*. 2020;5(1):50-6.
43. Kartiningrum ED. Faktor risiko kejadian gizi kurang pada balita di Desa Gayaman Kecamatan Mojoanyar Mojokerto. *Hospital Majapahit (Jurnal Ilmiah Kesehatan Politeknik Kesehatan Majapahit Mojokerto)*. 2015;7(2).
44. Safitri AM, Pangestuti DR, Aruben R. Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Balita Keluarga Petani (Studi Di Desa Jurug Kabupaten Boyolali Tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*. 2017;5(3):120-8.
45. Ngoma DN, Adu AA, Dodo DO. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Gizi Kurang pada Balita di Kelurahan Oesapa Kota Kupang. *Media Kesehatan Masyarakat*. 2019;1(2):76-84.
46. Lestari ND. Analisis determinan gizi kurang pada balita di Kulon Progo, Yogyakarta. *IJNP (Indonesian Journal of Nursing Practices)*. 2016;1(1):15-21.
47. Putri RF, Sulastri D, Lestari Y. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2015;4(1).
48. Sari ENI, Kristien Andriani S. Hubungan Pemberian Makan Awal Pada Bayi Dan Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Dengan Kejadian Stunting Pada

Balita Di Desa Mojorejo Kecamatan Bendosari Kabupaten Sukoharjo: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2020.

49. [WHO] World Health Organization. Stunted Growth And Development 2017. Available from: https://www.who.int/nutrition/childhood_stunting_framework_leaflet_en.pdf?ua=1. (diakses pada tanggal 09 Juli 2021)
50. Saputra M. Analisis Status Gizi Buruk dan Gizi Kurang Pada Balita di Kota Bengkulu Tahun 2016: Universitas Dehasen Bengkulu; 2016.
51. Alhidayati NH. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Buruk Dan Gizi Kurang Pada Balita di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang: Universitas Muhammadiyah Pontianak; 2018.
52. Friedman MM, Bowden VR, Jones EG. Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori dan Praktik. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2010.
53. Lisa UF, Arzia C. Hubungan Dukungan Keluarga dan Pemberian ASI dengan Status Gizi Bayi 0-6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Trienggadeng Kabupaten Pidie Jaya Tahun 2016. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*. 2017;3(2):209-19.
54. Nurlan F, Aminah St., Anwar S, Wahidin A. Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Praktek Pemberian Makan Anak Usia Bawah Dua Tahun (12-23 Bulan). *Al-Maiyyah : Media Transformasi Gender Dalam Paradigma Sosial Keagamaan*. 2020;13(2).
55. Jago F. Pengetahuan Ibu, Pola Makan Balita, dan Pendapatan Keluarga dengan Status Gizi pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Danga Kecamatan Aesesa Kabupaten Nagekeo. *Lontar: Journal of Community Health*. 2019;1(1):16-22.
56. Hasibuan SM. Gambaran Pendapatan, Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu Serta Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Sibuhuan Kabupaten Padang Lawas Tahun 2017: Univesitas Sumatera Utara; 2017.
57. Kumala YER. Rasio Prevalensi Pendapatan Rendah Terhadap Status Gizi Kurang Pada Balita di Wilayah Puskesmas Pundong Kabupaten Bantul Tahun 2017. *Politeknik Kesehatan Yogyakarta* 2017.
58. Muharry A, Kumalasari I, Dewi ER. Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Balita di Puskesmas Nelayan Kota Cirebon. *JI-KES (Jurnal Ilmu Kesehatan)*. 2017;1(1).

59. Mulazimmah M. Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Desa Ngadiluwih Kecamatan Ngadiluwih Kabupaten Kediri. *Efaktor*. 2017;4(2):18-21.
60. Utami RDP, Nggadjo FX, Murharyati A. Hubungan Antara Pendidikan, Pekerjaan dan Ekonomi Orang Tua Dengan Status Gizi Pada Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*. 2018;9(1):64-70.
61. Jayarni DE, Sumarmi S. Hubungan Ketahanan Pangan dan Karakteristik Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 2–5 Tahun (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya). *Amerta Nutrition*. 2018;2(1):44-51.
62. [Badan Litbangkes Kemenkes RI] Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI, 2013.
63. Hardianty R. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Kejadian *Stunting* Anak Usia 24-59 bulan di Kecamatan Jelbuk Kabupaten Jember. Jember: Universitas Jember; 2019.
64. Triwibowo C, Pusphandani M. *Pengantar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2015.
65. Rhamadani RA, Adrianto R. Underweight, Stunting, Wasting dan Kaitannya Terhadap Asupan Makan, Pengetahuan Ibu, dan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Riset Gizi*. 2020;8(2):100-6.
66. Notoatmodjo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta; 2018.
67. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta; 2013.
68. S AM. Faktor Resiko Kejadian Stunting di Nagari Ganggo Hilia Kabupaten Pasaman Provinsi Sumatera Barat Tahun 2020: Universitas Andalas; 2020.
69. Yusuf AM. *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri; 2017.
70. Sarjono H, Julianita W. *SPSS vs LISREL : Sebuah Pengantar, Aplikasi untuk Riset*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat; 2011.
71. Kinasih P. Pengaruh Dukungan Keluarga Terhadap Pemberian Asi Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Wonosari I Kabupaten Gunungkidul Tahun 2017: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta; 2017.
72. Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi. *Analisis Kondisi Kemiskinan Provinsi Jambi 2020*. Jambi2021.

73. Adrinus R. Hubungan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan, Sanitasi Lingkungan dan Status Ekonomi Keluarga Dengan Status Gizi Anak Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin dan Puskesmas Anak Air Kota Padang Tahun 2019. Padang: Universitas Andalas; 2019.
74. Santoso S. SPSS 22 : From Essential To Expert Skills. Jakarta: PT Elex Media Komputindo; 2014.
75. Usman H, Akbar PS. Pengantar Statistika. Jakarta: Bumi Aksara; 2011.
76. Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi. Profil Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi Tahun 2020. 2020.
77. Puskesmas Simpang IV Sipin Kota Jambi. Daftar Jam Buka dan Alamat Posyandu Se-Kota Jambi 2020. 2020.
78. Indarti Y. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Status Gizi Balita di Kecamatan Ajung Kabupaten Jember Tahun 2016. Jurnal Kesehatan. 2016;4(2):38-51.
79. Reska Y, Krisnasary A, Wahyudi A. Tingkat Pendapatan, Kecukupan Energi dan Hidden Hunger dengan Status Gizi Balita. Jurnal Kesehatan. 2018;9(3):458-70.
80. Aminuddin M. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Pada Balita Usia 1-4 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Rajabasa Indah Kota Bandar Lampung Tahun 2014. Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan. 2016;3(1).
81. Rahmania A. Hubungan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan, Sanitasi Lingkungan Dan Status Ekonomi Keluarga Dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Air Dingin Dan Puskesmas Anak Air Kota Padang Tahun 2019: Universitas Andalas; 2019.
82. Arum R, Rahfiludin MZ, Nugraheni SA. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Gizi Kurang pada Anak Balita Usia 24-59 Bulan (Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Halmahera Kota Semarang Tahun 2017). Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal). 2017;5(3):175-85.
83. Rahma AC, Nadhiroh SR. Perbedaan sosial ekonomi dan pengetahuan gizi ibu Balita gizi kurang dan gizi normal. Media Gizi Indonesia. 2016;11(1):55-60.
84. Burhani PA, Oenzil F, Revilla G. Hubungan tingkat pengetahuan ibu dan tingkat ekonomi keluarga nelayan dengan status gizi balita di Kelurahan air Tawar Barat Kota Padang. Jurnal Kesehatan Andalas. 2016;5(3).

85. Wahyuningsih S, Lukman S, Rahmawati R, Pannyiwi R. Pendidikan, Pendapatan dan Pengasuhan Keluarga dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Keperawatan Profesional*. 2020;1(1):1-11.
86. Nurhayati I, Hidayat AR. Analisa Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Kabupaten Sragen. *Interest: Jurnal Ilmu Kesehatan*. 2019;8(1):1-8.
87. Belthiny P, Khusnal E. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Pada Balita Di Desa Ngentak Pondokrejo Sleman Yogyakarta. 2017.
88. Yudianti Y, Saeni RH. Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Kabupaten Polewali Mandar. *Jurnal Kesehatan Manarang*. 2017;2(1):21-5.
89. Purwanti R, Wati EK, Rahardjo S. Karakteristik keluarga yang berhubungan dengan status gizi balita umur 6-59 bulan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*. 2016;5(1):50-4.
90. Hidayat TS, Jahari AB. Perilaku pemanfaatan posyandu hubungannya dengan status gizi dan morbiditas balita. *Buletin Penelitian Kesehatan*. 2012;40(1):1-10.
91. Sinuhaji LNB. Analisis Pola Asuh Ibu Terhadap Perkembangan Anak Balita Di Desa Suka Mulia Hulu Kecamatan Namo Rambe Kabupaten Deli Serdang Provinsi Sumatera Utara Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Maksitek*. 2017;2(4).

