

DAFTAR PUSTAKA

1. Hidayah N, Nurhabibah Lubis. Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Tubektomi. *J Endur Kaji Ilm Probl Kesehat Artic.* 2019;4(2).
2. Rosliana L, Widowati R, Kurniati D. Hubungan Pola Asuh, Penyakit Penyerta, Dan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 12-24 Bulan Di Posyandu Teratai Wilayah Kerja Puskesmas Ciasem Kabupaten Subang Tahun 2020. *Syntax Idea.* 2020;2(8):417.
3. Berita Negara Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Standar Antropometri Anak.* Vol 21.; 2020.
4. Natassia K. Pengaruh Sosial Ekonomi Terhadap Status Gizi Kurang Pada Balita Di Kecamatan Purwodadi Kabupaten Grobogan. 2022;01(01):34-40.
5. Azkha N, Bachtiar H. Artikel Penelitian Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Limau Manis Selatan Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Kota Padang. 2013;8(4):109-114.
6. Irianti B. Faktor- Faktor Yang Menyebabkan Status Gizi Kurang Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sail Pekanbaru Tahun 2016. 2018;3(2):10-13.
7. Badria S, Bahrum Sw. Hubungan Jarak Kelahiran Dan Jumlah Anak Dengan Status Gizi. 2020;8(2).
8. Yunartha M. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu, Status Sosial Ekonomi Dan Jarak Kelahiran Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Talangbakung Kota Jambi Tahun 2018. 2018;8(1).
9. Hidayah N. Jarak Kelahiran Terhadap Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Muara Fajar Tahun 2016. 2021;6(1):11-15.
10. Sari G, Lubis G, Edison E. Hubungan Pola Makan Dengan Status Gizi Anak Usia 3-5 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang 2014. *J Kesehat Andalas.* 2016;5(2):2014-2017. Doi:10.25077/Jka.V5i2.528
11. Lilis Yuliarsih Tm Dan Sa. Pengaruh Pola Pemberian Makan Terhadap Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Astanajapura Kabupaten Cirebon Tahun 2019. 2020;21(1):1-9.
12. Arnisa R, Dcn K, Duana M. Pengaruh Sanitasi Lingkungan Terhadap Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Meureubo Kecamatan Meureubo Kabupaten Aceh Barat. *J Mhs Kesehat Masy.* 2022;2(1):83-94. [Http://jurnal.Utu.Ac.Id/Jurmakemas/Article/View/5209](http://jurnal.utu.ac.id/jurmakemas/article/view/5209)
13. Lestari Puji, Syamsianah Agustin M. Hubungan Tingkat Kehadiran Balita Di Posyandu Dengan Hasil Pengukuran Antropometri Balita Di Posyandu Balitaku Sayang Rw.04 Kelurahan Jangli Kecamatan Tembalang Kota

Semarang. 2012;1(Nov):1-9.

14. United Nations Integrated Children's Emergency Fund (Unicef), World Health Organization (Who), World Bank Group. Unicef/Who/World Bank Group Joint Child Malnutrition Estimates. Published Online 2018. <https://Data.Unicef.Org/Wp-Content/Uploads/2018/05/Jme-2018-Brochure-Web.Pdf>
15. Ati YI, Aspatria U, Boeky D. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Desa Baumata Timur Kabupaten Kupang Tahun 2022. 2022;1(3):164-178. Doi:10.54259/Sehatrakyat.V1i3.1048
16. Kemenkes Ri. *Profil Kesehatan Indonesia 2021*; 2022.
17. Kemenkes Ri. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehat Ri*. 2018;53(9):1689-1699.
18. Riskesdas Sumatra Barat. *Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018*. 1st Ed. Lembaga Penerbit Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan (Lpb); 2018.
19. Kemenkes. Buku Saku Hasil Survey Status Gizi Indonesia (Ssgi) Tahun 2022. *Kemenkes*. Published Online 2022:1-7.
20. Dinas Kesehatan Padang. *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2021*.
21. Padang Dkk. *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2023 (Data 2022)*; 2023.
22. Marmi. *Gizi Dalam Kesehatan Reproduksi*. Pustaka Pelajar; 2013.
23. Fredy A Et Al. *Strategi Menurunkan Prevalensi Gizi Kurang Pada Balita*. (Syamsidar, Ed.). Deepublish; 2021.
24. Pratiwi A. Hubungan Status Gizi Dengan Keteraturan Siklus Menstruasi Siswi Sma Negeri 1 Mojolaban. Published Online 2011.
25. Thamaria N. *Penilaian Status Gizi*. Kementerian Kesehatan Ri; 2017.
26. Sugianto Osc & Se. Perbandingan Tinggi Badan Dan Rentang Tangan Pada Anak Balita Usia 1-5 Tahun. *Dr Diss Fac Med*. Published Online 2015.
27. Dwi Pratiwi T, 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):661-665. Doi:10.25077/Jka.V5i3.595
28. Sumardi S. Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Gizi Kurang Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Panambungan Kecamatan Mariso Kota Makassar. *J Promot*. 2019;1(2):30-42.
29. Darmi Arda Nlss. Analisis Pengaruh Status Kurang Gizi Pada Balita Analysis Of The Effect Of Malnutrition Status On Toddlers. 2023;12(1).

30. Sulistyawati A. Faktor Risiko Kejadian Gizi Buruk Pada Balita Di Dusun Teruman Bantul Risk Factors Under Five Year Old Children ' S Malnutrition In Dusun Teruman Bantul. 2019;10(1):13-19.
31. Karundeng L, Ismanto A, Kundre R. Relationship Between Birth Distance And Number Of Children With Nutritional Status Of Toddlers In Kao Health Center, Kao District, North Halmahera Regency. *J Keperawatan Unsrat*.2015;3(1)
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/jkp/article/view/7448/6993>
32. Mulkih D. Hubungan Jarak Kelahiran Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Sumberagung Kecamatan Moyudan Sleman Yogyakarta. *Stikes Aisyiyah Yogyakarta*. Published Online 2010.
33. Ri K. *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi Dan Keluarga Berencana.*; 2020.
34. Organisation Wh. Report Of A Who Technical Consultation On Birth Spacing. *Rep A Who Tech Consult Birth Spacing*. 2005;13(6):1-44.
http://www.who.int/maternal_child_adolescent/documents/birth_spacing.pdf
35. Kementerian Kesehatan Indonesia. *Pedoman Pelayanan Kontrasepsi.*; 2016.
36. Santoso B. Hubungan Jarak Kelahiran Dengan Status Gizi Anak 6-24 Bulan Pada Keluarga Miskin Di Kecamatan Sambikerep, Surabaya. *J Ilmu Kesehat Masy*. 2018;9(3):182-189.
37. Rahmawati Fn, Mulyaningsih T, Daerobi A. Pengaruh Karakteristik Rumah Tangga, Keragaman Makanan, Lingkungan Hidup Terhadap Status Gizi Balita. *Media Kesehat Masy Indones*. 2019;15(4):367.
Doi:10.30597/Mkmi.V15i4.7929
38. Astuti Ak. Pelaksanaan Perilaku Sehat Pada Anak Usia Dini Di Paud Purwomukti Desa Batur Kecamatan Getasan. *Sch J Pendidik Dan Kebud*. 2016;6(3):264. Doi:10.24246/J.Scholaria.2016.V6.I3.P264-272
39. 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 (E-Kp)*. 2017;5(2):1-8.
40. Munawaroh S. Pola Asuh Mempengaruhi Status Gizi Balita Relationship Of Parenting Pattern And Toddlers' Nutritional Status. *J Keperawatan*. 2015;6(1):44-50.
41. Tyas Pt. Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Pola Asuh Gizi Pada Balita Bgm Di Kecamatan Mumbulsari Kabupaten Jember. *J Kesehat Dr Soebandi*. 2013;1(2):17-23.
42. Engle Pl, Menon P, Haddad L. Care And Nutrition: Concepts And Measurement. *World Dev*. 1999;27(8):1309-1337. Doi:10.1016/S0305-750x(99)00059-5

43. Anggari Rs, Yunita Rdy. Pola Asuh Pemberian Makan Terhadap Status Gizi Pada Anak Usia Pra Sekolah (3-5 Tahun) Di Desa Tegalharjo. *J Ilm Kesehat Rustida*. 2020;7(1):59-67. Doi:10.55500/Jikr.V7i1.98
44. Adriani M, Kartika V. Pola Asuh Makan Pada Balita Dengan Status Gizi Kurang Di Jawa Timur, Jawa Tengah Dan Kalimantan Tengah, Tahun 2011. *Bul Penelit Sist Kesehat*. 2013;16(2):185-193.
45. Karsa Ps. Analisis Pengaruh Status Kurang Gizi Pada Balita Analysis Of The Effect Of Malnutrition Status On Toddlers. Published Online 2023.
46. Lali Midu Ya, Putri Rm, Adi Wibowo Rc. Pola Asuh Ibu Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita. *J Ilm Keperawatan Altruistik*. Published Online 2021:67-78. Doi:10.48079/Vol4.Iss2.74
47. 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*. 2014;6(2):424-436. <https://Stikes-Nhm.E-Journal.Id/Job/Article/View/535/488>
48. Rinowanda Sa, Pristya Tyr, Fajar B. Hubungan Pengetahuan Gizi Dan Pola Asuh Keluarga Dengan Status Gizi Anak Prasekolah Di Tk Negeri Pembina 1 Kota Tangerang Selatan 2018 Relationship Nutrition Knowledge And Pattern Of Family Care With Nutritional Status In Preschool Children Tk Negeri Pemb. *J Ilm Kesehat Masy*. 2019;11(1):88-99.
49. Radiani N, Hasibuan B, Sudaryati E, Syamsul D. Pengaruh Pola Asuh Ibu Terhadap Status Gizi Balita Di Kecamatan Langsa Lama Kota Lansang Tahun 2015. *J Matern Kebidanan*. 2019;4(1):85-94.
50. Mulyanti S, Kusmana T, Fitriani T. Pola Pengasuhan Orangtua Terhadap Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah : Literature Review. *Healthc Nurs J*. 2021;3(2):116-124.
51. Rosdiana, Riswan, Musaidah, Hardi S. Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Kassi Kassi Kota Makassar Factors Related To The Nutritional Status Of Toddlers In The Work Area Of The Kassi Kassi Health Center In Makassar City. 2020;10:33-37.
52. Fajar Na, Misnaniarti, Bella Fd. Hubungan Antara Pola Asuh Keluarga Dengan Kejadian Balita Stunting Pada Keluarga Miskin Di Palembang. *J Epidemiol Kesehat Komunitas*. 2020;5(1):15-22.
53. Husin Cr. Hubungan Pola Asuh Anak Dengan Status Gizi Balita Umur 24-59 Bulan Di Wilayah Terkena Tsunami Kabupaten Pidie Propinsi Nanggroe Aceh Darussalam Tahun 2008. Published Online 2008.
54. Apriyanto D, Subagio Hw, Sawitri Dr, Et Al. Pola Asuh Dan Status Gizi Balita Di Kecamatan Lape, Kabupaten Sumbawa, Nusa Tenggara Barat

- (Caregiving Behavior And Nutritional Status Of Under Five Children In Lape District, Sumbawa, West Nusa Tenggara). *J Gizi Pangan*. 2016;11(2):125-134.
55. Irna Sartika Wy. Pengaruh Pola Asuh Ibu Terhadap Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan Keluarga. *J Keperawatan Flora*. 2021;12(2).
 56. Kemenkes Indonesia. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2014.*; 2014.
 57. Putra P. Peran Pemerintah Dalam Penanggulangan Perbaikan Gizi Berdasarkan Undang-Undang Sebuah Studi Pustaka. *Proceeding Iain Batusangkar*. 2022;1(1):1046-1052.
 58. Notoatmodjo S. Metodologi Penelitian Kesehatan Notoatmodjo S, Editor. *Jakarta Pt Rineka Cipta*. Published Online 2018:139-142.
 59. Raraningrum V, Sulistyowati R. Hubungan Jarak Kelahiran Dengan Status Gizi Balita Vita. *J Ilmu Kesehatan Rustida*. 2021;8(1):61-68. Doi:10.55500/Jikr.V8i1.134
 60. Lemeshow. *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Ugm; 1997.
 61. Aleni M, Mbalinda Sn, Muhindo R. Birth Intervals And Associated Factors Among Women Attending Young Child Clinic In Yumbe Hospital, Uganda. *Int J Reprod Med*. 2020;2020:1-11. Doi:10.1155/2020/1326596
 62. Afriyanti L. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dan Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Kota Padang Tahun 2015. *Univ Andalas, Skripsi*. Published Online 2015.
 63. Helmizar. Efek Suplementasi Gizi Dan Stimulasi Psikososial Manjulai Berbasis Budaya Lokal Terhadap Tumbuh Kembang Bayi 6-9 Bulan Di Provinsi Sumatera Barat. Published Online 2015.
 64. Kasad K. Hubungan Jarak Kelahiran Dan Jumlah Balita Dengan Dengan Status Gizi Balita Di Puskesmas Saptajaya, Aceh Tamiang. *J Sago, Gizi Dan Kesehatan*. 2020;2(1):34-39.
 65. Saraswati S. Hubungan Jarak Kelahiran Dan Tingkat Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi balita diwilayah Kerja Puskesmas Medan Tuntungantahun 2022. *Nutrition Life J*. 2023;1(2):1-11. Doi:10.5694/J.1326-5377.1950.Tb80234.X
 66. Handayani T, Adriana, Nurfianti A. Hubungan Antara Pola Asuh Orang Tua Terhadap Status Gizi Balita Di Upk Puskesmas Siantan Hulu. *Proners*. 2019;4(1):1-10.
<https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanfk/article/view/34659/75676582457>
 67. Santiwi A, Juliana D, Nisma N. Faktor Yang Berhubungan Dengan Status

- Gizi Balita. *Khatulistiwa Nurs J.* 2023;5(1):37-44.
Doi:10.53399/Knj.V5i1.210
68. Arisman Y, Hayanti S. The Relationship Between The Number Of Children And The Distance Of Pregnancy With The Nutritional Status Of Toddlers In Lestari Dadi Village, Pegajahan District, Serdang Bedagai Regency Year 2022. *J Kebidanan Kestra.* 2022;5(1):154-160.
Doi:10.35451/Jkk.V5i1.1366
69. Dwi Gustin Franciska Urh. Hubungan Jarak Kelahiran Dengan Status Gizi Balita Di Desa Muara Jernih Wilayah Kerja Puskesmas Muara Jernih. *J Kesehat Dan Sains Terap Stikes Merangin.* 2023;9(1):22-26.
70. Raesa Ne, Sari Nye, Hidayati T. Hubungan Komprehensif Feeding Practices Dengan Status Nutrisi Anak Usia Dini. *J Kesehat Tambusai.* 2023;4(2):2607-2613.
71. Yuditia Prameswari F Hadi Putra. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Status Gizi Pada Balita Usia 12-59 Bulan Di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Sekupang Kota Batam Tahun 2017. *J Ilm Zo Psikol.* 2019;1(3):36-45.
72. Maydianasari L, Wantini Na, Setyanin Sd, Christi I. Hubungan Praktik Pemberian Makan Dan Pola Pengasuhan Terhadap Status Gizi Balita. *Semin Nas Unriyo.* 2021;3(1):379-384.
<https://Prosiding.Respati.Ac.Id/Index.Php/Psn/Article/View/396>
73. Abdilah Gr, Elmanora, Hamiyati. Hubungan Praktik Pemberian Makan Dengan Status Gizi Anak Prasekolah Di Desa Cisarua, Kecamatan Tegalwaru, Kabupaten Purwakarta. *Jkkp (Jurnal Kesejaht Kel Dan Pendidikan).* 2022;9(01):1-18.
74. Deliana Mada H, Henny Talahatu A, Magdalena Toy S. Relationship Of Parenting Patterns With Toddler Nutritional Status In Palla Public Health Center Southwest Sumba. *Timorese J Public Heal.* 2021;3(3):103-114.
<https://Ejurnal.Undana.Ac.Id/Tjphhttps://Doi.Org/10.35508/Tjph>
75. Mauliza, Harvina Sawitri, Desti Mr. Hubungan Pola Asuh Ibu Dengan Status Gizi Balita 12-59 Bulan Di Kecamatan Banda Sakti. *J Ilm Mns Dan Kesehat.* 2023;6(1):109-122. Doi:10.31850/Makes.V6i1.1957
76. Arisman M. *Gizi Daur Hidup.* Egc; 2009.
77. Jeklin Feronika Tolaba, Armenia Eka Putriana Nfd. Hubungan Pola Asuh Makan Terhadap Status Gizi Balita Usia 7-59 Bulan. 2022;8(2):40-43.
78. Wahyuningsih S, Lukman S, Rahmawati, Pannyiwi R. Education, Income And Parenting Style With Nutritional Status Of Toddlers. *J Keperawatan Prof.*2020;1(1):1-11.
<https://Doi.Org/10.36590/Kepohttp://Ojs.Yapenas21maros.Ac.Id/Index.Php/Kepo>

79. McDonald E Et Al. Are Hygiene And Public Health Interventions Likely To Improve Outcomes For Australian Aboriginal Children Living In Remote Communities? A Systematic Review Of The Literature. *Bmc Public Health*. Published Online 2008:1-14. Doi:Doi: 10.1186/1471-2458-8- 153.
80. Marpaung Rvp, Samodra Yl, Harjosuwarno Ss. Hubungan Pola Asuh Terhadap Status Gizi Pada Anak Tk Di Kota Yogyakarta. *J Ilm Kesehat Media Husada*. 2021;10(1):1-9. Doi:10.33475/Jikmh.V10i1.238



