

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, M., & Wirjatmadi, B. (2014). *Gizi dan Kesehatan Balita: Peranan Mikro*. Jakarta: Kencana.
- Agustina, S., & Rahmadhena, M. (2020). Analisis Determinan Masalah Gizi Balita. *Ejurnal.Stikesprimanusantara.ac.id*.
<http://ejurnal.stikesprimanusantara.ac.id/index.php/JKPN/article/view/685>
- Akbar K, F., Ambo Hamsa, I. B., Darmiati, Hermawan, A., & Muhajir, A. M. (2021). *Strategi Menurunkan Prevalensi Gizi Kurang Pada Balita* (Syamsidar, Ed.). Sleman: Deepublish.
- Alfarisi, R., Nurmalasari, Y., & Nabilla, S. (2019). Status Gizi Ibu Hamil Dapat Menyebabkan Kejadian Stunting Pada Balita. *Jurnal Kebidanan*, 5(3), 271–278.
- Alifariki, L. O. (2020). *Gizi Anak dan Stunting* (H. J. Siagian & Mariany, Eds.). Yogyakarta: Penerbit Leutika Prio.
- Amran, Y. (2012). *Pengolahan Data dan Analisis Data Statistik di Bidang Kesehatan*. Jakarta: UIN Jakarta.
- Anggraeni, L. D., Toby, Y. R., & Rasmada, S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletehan Health Journal*, 8(02), 92–101. <https://doi.org/10.33746/FHJ.V8I02.191>
- Anjani, F. (2022, November 2). Besaran UMK Malang 2022, Kota dan Kabupaten dan Rencana Kenaikan di Tahun 2023 - *SuryaMalang.Com*.
<https://suryamalang.tribunnews.com/2022/11/02/besaran-umk-malang-2022-kota-dan-kabupaten-dan-rencana-kenaikan-di-tahun-2023>
- Astuti, E. P., & Fitria Ayuningtyas, I. (2018). Perilaku Picky eater dan status gizi pada anak toddler. *Journal.Ummat.ac.id*.
- Azwar, S. (2012). *Penyusunan Skala Psikologi* (Edisi 2). Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2020*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Balasundaram, P., & Avulakunta, I. D. (2022). *Human Growth and Development*. StatPearls Publishing.
- Dinkes Jatim. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timur 2021*.
- Dipasquale, V., Cucinotta, U., & Romano, C. (2020). Acute Malnutrition in Children: Pathophysiology, Clinical Effects and Treatment. *Nutrients*, 12(8), 1–9. <https://doi.org/10.3390/NU12082413>
- Fagbamigbe, A. F., Kandala, N. B., & Uthman, O. A. (2020). Severe acute malnutrition among under-5 children in low- and middle-income countries: A hierarchical analysis of associated risk factors. *Nutrition*, 75–76, 110768. <https://doi.org/10.1016/J.NUT.2020.110768>
- FAO. (2014). *Guidelines For Assesing Nutrition-Related Knowledge, Attitudes and Practices* (Y. F. Macias & P. Glasauer, Eds.). Food Agricultural Organization (FAO) of The United Nation.
- Fauzi, F. K. (2019). Hubungan antara Dukungan Keluarga Status Pekerjaan dan Paritas Ibu dengan Perilaku Pemberian ASI Eksklusif. *Jurnal*

- Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2).
<https://doi.org/10.30651/JKM.V4I2.2026>
- Fauzia, N. R., Sukmandari, N. M. A., & Triana, K. Y. (2019). Hubungan Status Pekerjaan Ibu Dengan Status Gizi Balita. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 3(1), 28–32. <https://doi.org/10.36474/CARING.V3I1.101>
- Gili Tewe, A. G. M. V., Rante, S. D. T., & Liana, D. S. (2019). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Mp-Asi Dengan Status Gizi Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Naibonat. *Cendana Medical Journal*, 7(2), 192–197.
- Herlina, S. (2019). Hubungan lingkungan pengasuhan dan pekerjaan ibu terhadap perkembangan bayi 6-12 bulan. *Journal.Ipm2kpe.or.Id*, 1. <https://doi.org/10.22435/bpk.v48i1.2752>
- Hidayat, A. A. A. (2018). *Metodologi Penelitian Keperawatan dan Kesehatan* (A. Suslia & T. Utami, Eds.). Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayati, T., Hanifah, I., & Sary, Y. N. E. (2019). *Pendamping Gizi Pada Balita*. Yogyakarta: Deepublish.
- Irwan. (2017). *Etika dan Perilaku Kesehatan* (1st ed.). Yogyakarta: Absolute Media
- Kemendes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes RI. (2022). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2021* (F. Sibuea, B. Hardhana, & W. Widiyanti, Eds.). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI, B. (2018). *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*.
- Khairani, N., Suryani, & Juniarti, D. (2020). Hubungan Tingkat Pendapatan Keluarga Dan Kejadian Diare Dengan Status Gizi Pada Balita Yang Berkunjung Ke Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, 8(1), 87–96. <https://doi.org/10.37676/JNPH.V8I1.1007>
- Larasati, M. D. (2019). Status Gizi Balita Bgm Berdasarkan Karakteristik Ibu Di Wilayah Kerja Kecamatan Sawah Besar Tahun 2018. *Jurnal JKFT*, 4(1), 77–89. <https://doi.org/10.31000/JKFT.V4I1.2022.G1247>
- Lestari, S. A., Pakkan, R., & Surianto, T. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian status gizi balita di wilayah kerja Puskesmas Mekar Kota Kendari. *Download.Garuda.Kemdikbud.Go.Id*, 2(1).
- Masyudi, Mulyana, & Rafsanjani, T. M. (2019). Dampak pola asuh dan usia penyapihan terhadap status gizi balita indeks BB/U. *Ejournal.Poltekkesaceh.Ac.Id*, 4(2). <https://doi.org/10.30867/action.v4i2.174>
- Migang, Y. W. (2021). Riwayat Pemberian ASI Eksklusif , Imunisasi dan Paritas dengan Status Gizi Baduta. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(1), 58–62. <https://ojs.uniska-bjm.ac.id/index.php/ANN/article/view/4768>
- Notoatmodjo, S. (2010a). *Promosi Kesehatan: Teori dan Aplikasi* (2010th ed.). Jakarta: Rineka Cipta.

- Notoatmodjo, S. (2010b). *Metode Penelitian Kesehatan* (Edisi Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurmaliza, & Herlina, S. (2019). Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), 106–115. <https://doi.org/10.31539/JKA.V1I2.578>
- Nursalam. (2014). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional* (A. Suslia, Ed.; 4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2015). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (A. Suslia & P. P. Lestari, Eds.; 4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam, & Efendi, F. (2012). *Pendidikan Dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Oematan, A., Dion, Y., & Lette, A. R. (2021). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita Di Pustu Buraen Wilayah Kerja Puskesmas Sonraen Kabupaten Kupang. *Chmk Health Journal*, 5.
- Pakpahan, M., Siregar, D., Susilawaty, A., Mustar, T., Ramdany, R., Manurung, E. I., Sianturi, E., Tomponu, M. R. G., Sitanggang, Y. F., & Maisyarah. (2021). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan* (R. Watrionthos, Ed.; 1st ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Pratasis, N. N., Malonda, N. S. H., & Kapantow, N. H. (2018). Hubungan Antara Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Pada Balita Didesa Ongkaw Kecamatan Sinonsayang Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 7.
- Purba, D. H., Kartika, L., Supingato, A., Hasnidar, Wahyuni, Sitanggang, Y. F., Purba, A. M. V., Manurung, E. I., Pakpahan, M., & Hutapea, A. D. (2020). *Ilmu Kesehatan Anak* (R. Watrionthos, Ed.). Medan: Yayasan Kita menulis.
- Putri, A. O., Rahman, F., Laily, N., Rahayu, A., Noor, M. S., Yulidasari, F., Sari, A. R., Rosadi, D., Anhar, V. Y., Wulandari, A., Anggraini, L., Ridwan, A. M., Muddin, F. I., & Azmiyanoor, M. (2020). *Air Susu Ibu (ASI) dan Upaya Keberhasilan Menyusui*. Pekanbaru: ev.mine
- Rahayu, S., Djuhaeni, H., Nugraha, G. I., & Mulyo, G. E. (2019). Hubungan pengetahuan, sikap, perilaku dan karakteristik ibu tentang ASI eksklusif terhadap status gizi bayi. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 4(1), 28–35. <https://doi.org/10.30867/ACTION.V4I1.149>
- Rahma, R. A., Dayati, U., Wahyuni, S., & Desyanty, E. S. (2022). *Peran Ibu Dan Dukungan Sosial Dalam Mencegah Penularan Covid-19 Klaster Keluarga*. Bayfa Cendekia Indonesia.
- Rahmi, P. (2019). Peran Nutrisi Bagi Tumbuh dan Kembang Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak Bunayya*, 1.
- Ramdaniati, S. N., & Nastiti, D. (2019). Hubungan Karakteristik Balita, Pengetahuan Ibu Dan Sanitasi Terhadap Kejadian Stunting Pada Balita Di Kecamatan Labuan Kabupaten Pandeglang. *Hearty : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2). <https://doi.org/10.32832/HEARTY.V7I2.2877>

- Saadah, N. (2022). *Monograf Mencegah dan Menangani Stunting di Daerah Lokus Stunting* (B. Yulianto, Ed.). Bandung: Media Sains Indonesia.
- Saadah, N., Suparji, & Sulikah. (2020). Stimulasi Perkembangan Oleh Ibu Melalui Bermain Dan Rekreasi Pada Anak Usia Dini . In B. Yulianto (Ed.). *Scopindo Media Pustaka*.
- Safrizal, S., & Zakiyuddin, Z. (2018). Hubungan Perilaku Dengan Motivasi Kehadiran Ibu Dalam Penyuluhan Gizi Balita. *Sister.Utu.Ac.Id*. <https://www.sister.utu.ac.id/jkesmas/article/view/1156>
- Septikasari, M. (2018). *Status gizi anak dan faktor yang mempengaruhi*.
- Setyawati, V. A. V., & Hartini, E. (2018). *Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat*. Deepublish.
- Shahid, N., Salman, F., & Makhdom, M. (2021). Major factors responsible for child malnutrition: A review. *JPMA. The Journal of the Pakistan Medical Association*, 71(2(B)), 729–733. <https://doi.org/10.47391/JPMA.1243>
- Sianturi, E., & Pakpahan, S. (2022). *Status Gizi Balita Pada Masa Pandemi Covid-19* (R. R. Rerung, Ed.). Bandung: Media Sains Indonesia.
- Simamora, J. P., & Hutabarat, N. I. (2022). Kejadian Stunting Pada Anak Balita Usia 2-5 Tahun Ditinjau Dari Faktor Riwayat Pemberian ASI Eksklusif dan Sanitasi Lingkungan. Bandung: Media Sains Indonesia.
- Sodikin, Endiyono, S., & Rahmawati, F. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu, Pola Pemberian Makan, Dan Pendapatan Keluarga Terhadap Status Gizi Anak Dibawah Lima Tahun: Penerapan Health Belief Model. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak, Persatuan Perawat Nasional Indonesia Jawa Tengah*, 1(1), 8–14.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Toby, Y. R., Anggraeni, L. D., & Rasmada, S. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Journal.Lppm-Stikesfa.Ac.Id*, 8(2), 92–101. <https://journal.lppm-stikesfa.ac.id/index.php/FHJ/article/view/191>
- Utami, N. H., & Mubasyiroh, R. (2019). Masalah gizi balita dan hubungannya dengan indeks pembangunan kesehatan masyarakat. *Ejournal2.Litbang.Kemkes.Go.Id*. <http://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/pgm/article/view/2416>
- Wahyuningsih, S., Lukman, S., Rahmawati, & Pannyiwi, R. (2020). Pendidikan, Pendapatan dan Pengasuhan Keluarga dengan Status Gizi Balita. *Jurnal Keperawatan Profesional (KEPO)*, 1(1), 1–11. <https://doi.org/10.36590/KEPO.V1I1.22>
- WHO. (2017). *Guidline: Protecting, promoting and supporting: BREASTFEEDING IN FACILITIES providing maternity and newborn services*. Geneva: WHO.
- WHO. (2018). *Reducing stunting in children: equity considerations for achieving the Global Nutrition Targets 2025*. <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/260202/9789241513647-eng.pdf>
- Yunus, E. (2018). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Penilaian Status Gizi Balita Di Desa Tanjung Gunung Bangka Tengah Tahun 2017. *Jurnal.Poltekkespangkalpinang.ac.id*, 6(1).

Zhang, M., Giloi, N., Shen, Y., Yu, Y., Aza Sherin, M. Y., & Lim, M. C. (2022). Prevalence of malnutrition and associated factors among children aged 6–24 months under poverty alleviation policy in Shanxi province, China: A cross-sectional study. *Annals of Medicine and Surgery*, *81*, 104317. <https://doi.org/10.1016/J.AMSU.2022.104317>