

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrinis, N., Verawati, B., & Hendarini, A. T. (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan Pada Masa Pandemi Covid-19. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), 304–310. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v5i1.1601>
- Alpin, A. (2021). Hubungan Karakteristik Ibu dengan Status Gizi Buruk Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Tawanga Kabupaten Konawe. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 1(2), 87–93. <https://doi.org/10.56742/nchat.v1i2.12>
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Aritonang, E. (2010). *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Bogor: IPB Press.
- Armus, Andi Mutiah. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Kelurahan Untia Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar Tahun 2021. In *Skripsi Kedokteran*
- Ayensu. An Assessment of the nutritional status of under five children in four districts in the central region of Ghana. *Asian Journal of Agriculture and Rural Development*. 2013.
- Departemen Kesehatan RI. *Analisis Situasi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : Depkes RI. 2014.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Jember. (2023). *Profi Kesehatan Kabupaten Jember Tahun Tahun 2022*. Jember: Dinas Kesehatan Kabupaten Jember.
- Fadila, F. K. (2016). Status Ketahanan Pangan Rumah Tangga, Tingkat Kecukupan Energi Dan Protein Dengan Status Gizi Anak Usia Sekolah. In *Skripsi Kesehatan Masyarakat*.
- Fitri, M. O. (2018). Aplikasi Monitoring Perkembangan Status Gizi Anak Dan Balita Secara Digital Dengan Metode Antropometri Berbasis Android. *Jurnal Instek*, 2(2), 140–149.
- Gerungan, W. . (2014). *Psikologi Sosial*. Jakarta : Refika Aditama.
- Istiany, Ari dan Rusilanti. (2013). *Gizi Terapan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Jayarni, dkk. (2018). *Hubungan Ketahanan Pangan dan Karakteristik Keluarga dengan Status Gizi Balita Usia 2 – 5 Tahun ( Studi di Wilayah Kerja Puskesmas Wonokusumo Kota Surabaya ) Relationship between Food Security , Family Characteristics with Nutritional Status of Children a.* 44–51. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2.i1.2018.44-51>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tahun 2022. *Kemendes RI*, 1–14.
- Khairunnisa, C. (2022). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan Di Puskesmas Banda Sakti Tahun 2021. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(1), 3436–3444. <https://www.jptam.org/index.php/jptam/article/download/3412/2906>.
- Laila, Fita Nur. (2022). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi, Pendapatan Orang Tua Dan Pemberian Susu Formula Terhadap Status Gizi Balita Di Posyandu Desa Welahan Kabupaten Jepara.
- Lamia, F., Punuh, M. I., & Kapantow, N. H. (2019). Hubungan antara Pengetahuan Gizi Ibu dengan Status Gizi anak usia 24-59 bulan di Desa Kima Bajo Kecamatan Wori Minahasa Utara. *Kesehatan Masyarakat*, 8(6), 544–551. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/25723>
- Natalia, dkk. (2013). Hubungan Ketahanan Pangan Tingkat Keluarga Dan Tingkat Kecukupan Zat Gizi Dengan Status Gizi Balita Di Desa Gondangwinangun Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Nuryanto., Pramono, A. (2014). Pengaruh Pendidikan Gizi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Tentang Gizi Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Gizi Indonesia*, 3(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jgi.3.1.121-125>
- Par'i, Holil Muhammad. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta:Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Permenkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 2 tahun 2020 tentang Standar Antropometri Anak. Jakarta : Menteri Kesehatan RI.

- Puspa, A. R., & Rahmawati, L. A. (2020). Praktik Pemberian Makan dan Perawatan Kesehatan Anak di Kelompok Bermain Al Azhar 1. *JURNAL AL-AZHAR INDONESIA SERI SAINS DAN TEKNOLOGI*, 5(3), 136. <https://doi.org/10.36722/sst.v5i3.376>
- Puspasari, N., & Andriani, M. (2017). *Hubungan Pengetahuan Ibu tentang Gizi dan Asupan Makan Balita dengan Status Gizi Balita ( BB / U ) Usia 12-24 Bulan Association Mother ' s Nutrition Knowledge and Toddler ' s Nutrition Intake with Toddler ' s Nutritional Status ( WAZ ) at the Age 12 -24 M.* 369–378. <https://doi.org/10.20473/amnt.v1.i4.2017.369-378>
- Puspitasari, Ayu Galuh. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Pemenuhan Gizi Seimbang Anak Dengan Status Gizi Anak Usia 1-3 Tahun (*Toddler*) Di Posyandu Desa Ngliliran Kecamatan Panekan Kabupaten Magetan. C
- Putri Ariani, A. (2017). Ilmu Gizi Dilengkapi dengan Standar Penilaian Status Gizi Dan Daftar Komposisi Bahan Makanan. Yogyakarta : Nuha Medika
- Putri, D. S. K., & Wahyono, T. Y. M. (2013). Direct And Indirect Factors Of Wasting In Children Aged 6-59 Months In Indonesia, 2010. *Media Litbangkes*, 23(3), 110–121.
- Rahma, R. Y. D., Sholichah, F., & Hayati, N. (2020). Karakteristik Ibu Dan Status Gizi Balita Menurut BB/U di Desa Tambakan Kecamatan Gubug Kabupaten Grobogan Tahun 2019. *Journal Of Nutrition College*, 9(1), 12–19.
- Ramadani, K. A. (2020). *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Hubungan Penyakit Infeksi dan Ketahanan Pangan Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Kalimanah Purbalingga. September*, 39–43.
- Ria, F. (2020). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Usia 1-5 Tahun Di Puskesmas Kisaran Kota Tahun 2019. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 5(2), 55–63. <https://doi.org/10.34012/jumkep.v5i2.1151>
- Riski, H., Mundiastutik, L., & Adi, A. C. (2019). Ketahanan Pangan Rumah Tangga, Kejadian Sakit dan Sanitasi Lingkungan Berhubungan dengan Status Gizi Balita Usia 1-5 Tahun Di Surabaya. *Amerta Nutrition*, 3(3), 130. <https://doi.org/10.20473/amnt.v3i3.2019.130-134>

- Rusilanti, Dahlia, M. & Yulianti, Y. (2015). *Gizi Dan Kesehatan Anak Prasekolah*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Rustanti, N. 2015. *Buku Ajar Ekonomi Pangan dan Gizi*. Semarang : Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Universitas Diponegoro.
- Septianasari, F. T. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi balita. *Jurnal Media Kesehatan*, 8(2), 190-197.
- Septiari, Bety Bea. (2012). *Mencetak Balita Cerdas dan Pola Asuh Orang Tua*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Setyawati VAV & Hartini E. (2018). *Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat*. Yogyakarta : Deepublish CV Budi Utama
- Soetjningsih, & Gde Ranuh, I. N. (2013). Tumbuh Kembang Anak (Children Growth). In *Egc* (p. 1).
- Staf Pengajar Ilmu Kesehatan Anak FK Universitas Indonesia. *Buku Kuliah Ilmu Kesehatan Anak*. Jakarta. Infomedika. 2011.
- Sundari, D. T. (2022). Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi). *Community Development Journal : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2), 600–603. <https://doi.org/10.31004/cdj.v3i2.4449>
- Supariasa, Penilaian Status Gizi, J. B. K. E. (2019). *Supariasa, Penilaian Status Gizi*, Jakarta: Buku Kedokteran EGC. *Supariasa, Penilaian Status Gizi, Jakarta: Buku Kedokteran EGC*, 53(9), 1689–1699.
- Tangerang, K., & Arlius, A. (2017). *Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga Dengan Status Gizi Balita ( Studi Di Desa Palasari Dan Puskesmas Kecamatan Legok , . 23(3), 359–375*.
- Yanti, A. Y., Wulandhari, Y., & Bahriyah, F. (2021). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Status Gizi Balita Di Desa Redang Seko Kecamatan Lirik. *Al-Tamimi Kesmas: Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health Sciences)*, 10(2), 116–121. <https://doi.org/10.35328/kesmas.v10i2.2087>
- Yunus, E. M. (2019). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan Penilaian Status Gizi Balita Di Desa Tanjung Gunung Bangka Tengah Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Kemenkes Ri Pangkalpinang*, 6(1), 28. <https://doi.org/10.32922/jkp.v6i1.45>