

DAFTAR PUSTAKA

- 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>
- Anggrenisa, R. (2018). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Berat Badan Bayi Lahir Di Klinik Nurhalma Klinik Pratama Jannah Tembung Tahun 2018.
- Ariyaningtiyas, R. (2019). Hubungan Citra Tubuh Dan Konsumsi Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Remaja Putri Di SMK Muhammadiyah 5 Surakarta.
- Azrimaudaliza, Dr, D. (n.d.). Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat.
- 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. 5(April).
- Aldriana, N., Andria and Sepduwiana, H. (2020) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Balita Di Desa Kepenuhan Hulu Wilayah Kerja Puskesmas Kepenuhan Hulu’, *Jurnal Martenity and Neonatal*, 8(1), pp. 1–10.
- Bogor, C. (2018). *Indonesian Journal of Human Nutrition*. 5(2).
- Di, A. S. N., Minahasa, K., Lintang, S., Engka, D. S. M., Tolosang, K. D., Pembangunan, J. E., & Ekonomi, F. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pola Konsumsi Keluarga Guru Aparatur Sipil Negara (Studi SMP Negeri 1 , SMA Negeri 1 , SMK Negeri 1. 19(04), 48–59.
- Fajar, S.A. (2019) ‘Buku Catatan Ahli Gizi Indonesia’, Edisi 3, pp. 1–352.
- Gunawan, G., & Ash shofar, I. N. (2018). Penentuan Status Gizi Balita Berbasis Web Menggunakan Metode Z-Score. *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi Dan Elektronika*, 3(2), 118. <https://doi.org/10.32897/infotronik.2018.3.2.111>
- Hardinsyah dan Supariasa (2016) “Ilmu Gizi, Teori & Aplikasi”, p.20
- Loaloka, M. S., Pantaleon, M. G., & Zogara, A. U. (2021). Faktor ibu dan waktu pemberian MPASI berhubungan dengan status gizi balita di kabupaten kupang. 10(April), 55–61.
- Mardalena, I., Kep, S., & Si, M. (n.d.). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*.
- Mayasari, E., Putra, G., & Balebu, P. (2020). Analisis Determinan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Di Provinsi Nusa Tenggara Timur Tahun 2017. 2(2), 233–239.

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019 Tentang Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia
- Nova, M., & Yanti, R. (2018). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro Dan Pengetahuan Gizi Dengan Status Gizi Pada Siswa MTs . S An-Nur Kota Padang Abstrak. 5, 169–175.
- Nurdiana, R., Utami, A., & Wisanti, E. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dengan Status Gizi Pada Anak Balita. 892–899.
- Rahayu, A., Setiawan, M. I., & Yulidasari, F. (2019). (n.d.). Dasar-Dasar Gizi.
- Sarlis, N., & Ivanna, C. N. (2018). Faktor Berhubungan Dengan Status Gizi Balita Di Puskesmas Sidomulyo Pekanbaru Tahun 2016. 3(1), 146–152.
- Septikasari, M. (2018). (n.d.). Status Gizi Anak dan Faktor yang Mempengaruhi.
- Sofiatur, T. (2017). (2017). Gambaran Status Gizi, Asupan Zat Gizi Makro, Aktivitas Fisik, Pengetahuandan Praktik Gizi Seimbang Pada Remaja Di Pulau Barrang Lompomakassar.
- Surijati, K. A., Hapsari, P. W., & Rubai, W. L. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Makan Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Banyumas Factors Affecting the Diet of Elementary School Students in Banyumas Regency.
- Septiawati, D., Indriani, Y. and Zuraida, R. (2021) ‘Tingkat Konsumsi Energi dan Protein dengan Status Gizi Balita’, Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 10(2), pp. 598–604. doi:10.35816/jiskh.v10i2.660.
- Singarimbun, R.J. (2020) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecukupan Status Gizi Balita Di Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2019’, Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan, 11(1), pp. 281–289.
- Thamaria, N. (n.d.). BUKU AJAR GIZI “Penilaian Status Gizi.”
- Umbu Zogara, A., Sulastri Loaloka, M. and Goreti Pantaleleon (2021) ‘Faktor Ibu dan Waktu Pemberian MPASI Berhubungan dengan Status Gizi Balita di Kabupaten Kupang’, Journal of Nutrition College, 10(1), pp. 55–61.

- Viani, Putu Ayumas Galuh Merta (2021) Gambaran Status Gizi Pada Batita Stunting Di UPTD Puskesmas Selemadeg Barat Tahun 2021. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2021.
- Wulandari, Luh Gede Putri (2021) Hubungan Indeks Massa Tubuh Ibu Dengan Berat Badan Lahir Bayi Di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Wahyudi, W. (2019). Optimasi Klasifikasi Status Gizi Balita Berdasarkan Indeks Antropometri Menggunakan Algoritma C4 . 5 Adaboost. 12(2), 45–51.