

## DAFTAR PUSTAKA

- Abas, B, J (2002). *Penilaian Status Gizi Dengan Antropometri Berat Badan dan Tinggi Badan*. Kongres Nasional dan Temu Ilmiah Persatuan Ahli Gizi Indonesia XII. Jakarta
- Adriani, P., Aisyah, I. S., Wirawan, S., & Hasanah, L. N. (2022). Pt Global Eksekutif Teknologi.
- Agus Kundarwati, R., Prima Dewi, A., & Ambar Wati, D. (2022). Studi Gizi Fakultas Kesehatan Universitas Aisyah Pringsewu Jl Yani No, PA, Tambahrejo, A., & Rejo, G.(2022). Hubungan Asupan Protein, Vitamin A, Zink, dan Fe dengan Kejadian Stunting Usia 1-3 Tahun. *Jurnal Gizi*, 11(1).
- Aini, S., & Puspowati, S. D. (2022). *Hubungan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Makro Dengan Status Stunting Pada Balita Di Desa Ngadirojo Kidul Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Wonogiri* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Aini, M., Aritonang, E. Y., & Ardiani, F. (2019). Pola Makan Dan Status Gizi Balita Di Daerah Aliran Sungai (Das) Dan Daerah Trandas Di Wilayah Kerja Puskesmas Singkil.
- Al-Anshori, H., & Nuryanto, N. (2013). Faktor Risiko Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-24 Bulan (Studi Di Kecamatan Semarang Timur) (Doctoral Dissertation, Diponegoro University).
- Almatsier, S. (2009). Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Gramedia
- Almatsier, S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. 2010.
- Amalia, R., Ramadani, A. L., & Muniroh, L. (2022). Hubungan Antara Riwayat Pemberian MP-ASI Dan Kecukupan Protein Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Bantaran Kabupaten Probolinggo. *Media Gizi Indonesia (National Nutrition Journal)*, 17(3), 310-9.
- Anggraeni, A. (2014). Hubungan Pola konsumsi Makanan Jajanan dengan Status Gizi dan Kadar Kolesterol pada Anak Sekolah Dasar Negeri IKIP Masakar tahun 2014. *Skripsi Universitas Islam Negri Alauddin Makasar*.
- Aritonang, EA., Margawati, A., Dieny, FF., 2020. Analisis Pengeluaran Pangan, Ketahanan Pangan dan Asupan Zat Gizi Anak Bawah Dua Tahun (Baduta) Sebagai Faktor Risiko Stunting. *Journal of Nutrition College*. 9(1), pp. 71-80.
- Azhim, N. A. (2018). Penyakit Infeksi Dan Pola Makan Dengan Kejadian Status Gizi Kurang Berdasarkan Bb/U Pada Balita Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Sepenggal. *Scientia Journal*, 7(2), 158-165.
- Azmy, U., & Mundiastuti, L. (2018). Konsumsi Zat Gizi Pada Balita Stunting Dan Non-Stunting Di Kabupaten Bangkalan. *Amerta Nutrition*, 2(3), 292. <https://doi.org/10.20473/Amnt.V2i3.2018.292-298>
- Baculu, E. P. H. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Asupan Karbohidrat Dengan Status Gizi Pada Anak Balita Di Desa Kalangkangan Kecamatan Galang Kabupaten Tolitoli.
- Baliwati, Dkk. 2004. Pengantar Pangan Dan Gizi, Depok : Penebar Swadaya.
- Choliq, I., Nasrullah, D., & Mundakir, M. (2020). Pencegahan Stunting di Medokan Semampir Surabaya Melalui Modifikasi Makanan Pada Anak. *Humanism : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 31-40. <https://doi.org/10.30651/hm.v1i1.4544>

- Diniyyah, S. R., & Nindya, T. S. (2017). Asupan Energi, Protein Dan Lemak Dengan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Suci, Gresik.
- Fadila, R. N., Amareta, D. I., & Febriyatna, A. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Ibu Tentang Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Anak Tk Di Desa Yosowilangun Lor Kabupaten Lumajang. *Jurnal Kesehatan*, 5(1), 14-20.
- Faizul Haq, M. R., Irfanda, P. D., Ramadhani, F., Nurhasanah, W., & Widiyarta, A. (2023). Pengaruh Program Pemberian Makanan Tambahan (Pmt) Terhadap Status Gizi Balita Desa Sumpersuko Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Nusantara*, 4(3), 1964–1970. <https://doi.org/10.55338/jpkmn.v4i3.1258>
- Femidio, M., & Muniroh, L. (2020). Perbedaan pola asuh dan tingkat kecukupan zat gizi pada balita stunting dan non-stunting di wilayah pesisir Kabupaten Probolinggo. *Amerta Nutrition*, 4(1), 49.
- Hafizan, H., & Putri, A. N. (2020). Penerapan Metode Klasifikasi Decision Tree Pada Status Gizi Balita Di Kabupaten Simalungun. *Kesatria: Jurnal Penerapan Sistem Informasi (Komputer & Manajemen)*, 1(2), 68–72. <https://doi.org/10.30645/Kesatria.V1i2.23>
- Hapsari, W., & Ichsan, B. (2021, May). Hubungan pendapatan keluarga, pengetahuan Ibu tentang gizi, tinggi badan orang tua, dan tingkat pendidikan ayah dengan kejadian stunting pada anak umur 12-59 bulan. In *Prosiding University Research Colloquium* (pp. 119-127).
- Harahap, A. S. (2021). *Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Miskin Di Kecamatan Sugai Kanan Kabupaten Labuhanbatu Selatan Provinsi Sumatera Utara* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sumatera Utara).
- Hasbiah, H. (2021). *Hubungan Pengetahuan, Pendapatan Keluarga dan Pola Asuh Dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pekauman Kota Banjarmasin Tahun 2021* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- Helmi R. 2013. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Margototo Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung *Jurnal Kesehatan*, Volume Iv, Nomor 1. April 2013. Hlm 233-242
- Irianti, B. (2018). Faktor- Faktor Yang Menyebabkan Status Gizi Kurang Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Sail Pekanbaru Tahun 2016. *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan Um. Mataram*, 3(2), 95. <https://doi.org/10.31764/mj.v3i2.478>
- Jung, S., Park, S., & Kim, J. Y. (2022). Comparison Of Dietary Share Of Ultra-Processed Foods Assessed With A Ffq Against A 24-H Dietary Recall In Adults: Results From Knhanes 2016. *Public Health Nutrition*, 25(5), 1166-1175.
- Kasumayanti, E. (2020). Hubungan Pendapatan Keluarga Dengan Status Gizi Balita Di Desa Tambang Wilayah Kerja Puskesmas Tambang Kabupaten Kampar Tahun 2019. *Jurnal Ners*, 4(1), 7–12. <https://doi.org/10.31004/jn.v4i1.682>
- Khomsah, B. N., & Puspowati, S. D. (2020). *Hubungan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Makro dengan Status Gizi Anak Balita di Desa Cangkol Kabupaten Sukoharjo* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

- KUSUMAWATI, A. K. A., & Rahardjo, S. (2022). Hubungan Pola Makan dan Status Sosial Ekonomi Keluarga dengan Gizi Kurang pada Balita Usia 6-23 Bulan di Puskesmas Wisma Indah Bojonegoro. *Gema Bidan Indonesia*, 11(4), 142-152.
- Laraeni, Y., Sofiyatin, R., & Rahayu, Y. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Terhadap Konsumsi Zat Gizi (Energi, Protein) Pada Balita Gizi Kurang Di Desa Labuhan Lombok. 9(1978).
- Martony, O. (2023). Stunting Di Indonesia: Tantangan Dan Solusi Di Era Modern.
- Nggeong, L. P. D. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Di Wilayah Kerja Puskesmas Ponggeok Kabupaten Manggarai. Skripsi. Universitas Nusa Cendana
- Nisak, N. Z., Titik Susilowati, S. K. M., & Gizi, M. (2018). Hubungan Pekerjaan Dan Pengetahuan Gizi Ibu Dengan Status Gizi Balita Desa Duwet Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta)..
- Nurmaliza, N., & 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>
- Nurul, I. (2015, Feb 7). Konsumsi Makanan. Diakses: December 19, 2017, From Ilmy's Blog: <http://Nurulimih.Blogspot.Co.Id/2015/02/Penilaian-Status-Gizi.Html?M=1>
- Pratama, I., & Harjatmo, T. P. (2020). Description Of Stunting In Children Under Two Years With The Complementary Feeding Sumbang District, Banyumas Regency, Central Java. *Sanitas: Jurnal Teknologi Dan Seni Kesehatan*, 11(1), 99–110. <https://doi.org/10.36525/Sanitas.2020.9>
- Puspasari, N., & Andriani, M. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi Dan Asupan Makan Balita Dengan Status Gizi Balita (Bb/U) Usia 12-24 Bulan.
- Rahim, K.F. Faktor Resiko Underweight Balita Umur 7 – 59 Bulan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2014;9(2):115- 121.
- Rochmawati, L., Kuswanti, I., & Melina, F. (2023). Edukasi dan Pemantauan Pertumbuhan Pada Balita Sebagai Upaya Deteksi Dini Risiko Stunting Melalui Pendampingan di Posyandu. *Pengabdian Masyarakat Cendekia (PMC)*, 2(2), 48-51.
- Roring, D. O., Nita, R., & Kapantow, N. H. (2019). Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Anak Balita Diwilayah Kerja Puskesmas Desa Tambarana Kecamatan Poso Pesisir Utara Kabupaten Poso. *KESMAS*, 7(5).
- Safitri, A. M., Pangestuti, D. R., & Aruben, R. (2017). Hubungan Ketahanan Pangan Keluarga Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Balita Keluarga Petani (Studi Di Desa Jurug Kabupaten Boyolali Tahun 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5.
- Septikasari, M. (2018). Status Gizi Anak Dan Faktor Yang Mempengaruhi. Uny Press.
- Saraswati, D. F., Komala, R., Pratiwi, A. R., & Wati, D. A. (2022). Hubungan zat gizi makro, aktivitas fisik dengan status gizi anak SDN 46 Gedong Tataan tahun 2021. *Journal of Holistic and Health Sciences (Jurnal Ilmu Holistik dan Kesehatan)*, 6(1), 17-26.

- Sari, F. A., & Putri, D. S. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Balita tentang Pemberian Makanan Tambahan dengan Kejadian Balita Resiko Wasting di Posyandu Desa Getasrabi. *Jurnal Profesi Keperawatan (JPK)*, 8(1).
- Sawitri, T. I., Meliyanti, M., Nurlatifah, T., Deliani, S., & Trisiani, D. Hubungan Frekuensi Anc Dengan Status Gizi Pada Ibu Hamil Di Uptd Puskesmas Cugenang Kabupaten Cianjur Tahun 2023.
- Setyaningsih, Rahayu. 2008. Hubungan Antara Pola Asuh Pengasuh Balita Dengan Status Gizi Balita Di Kalurahan Sriwedari Kecamatan Laweyan Kota Surakarta. Kosala. Surakarta.
- Sirajuddin, M., & Mustamin, H. Nadimin, & Rauf, S.(2014). *Survei konsumsi pangan*.
- Shafira, R., . P., & Pambudi, A. (2023). Penilaian Status Gizi Balita Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 14(3), 239. <https://doi.org/10.31602/Tji.V14i3.11299>
- Soetardjo, S., Soekatri, M., & Almatsier, S. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Pt. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sugiyono, D. (2017). *Prof, Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta Bandung.
- Supariasa, I. D. N., & Kusharto, C. M. 2014. *Survei Konsumsi Gizi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Supariasa, I. Dewa Nyoman, Bachyar Bakri, And Ibnu Fajar. "Penilaian Status Gizi (Edisi Revisi)." Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran Egc (2013): 94-95.
- Surijati, Katri Andini, Pramesthi Widya Hapsari, and Windri Lesmana Rubai. "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pola Makan Siswa Sekolah Dasar di Kabupaten Banyumas." *Nutriology: Jurnal Pangan, Gizi, Kesehatan* 2.1 (2021): 95-100.
- Susetyowati. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. (EGC, 2017).
- Sulistyaningsih. 2011. *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Susilowati And Kuspriyanto (2016) *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Bandung: Pt Refika Aditama.
- Syafiq, A., Setiarini, A., Utari, D. M., Achadi, E. L., Fatmah, K., Sartika, R. A. D., ... & Indrawani, Y. M. (2007). *Gizi Dan Kesehatan Masyarakat. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Konsumsi Kalsium Pada Remaja*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada
- Wahyuni, N. D., Kencana, I. K., & Purnadhibrata, I. I. M. (2020). Gambaran Pola Konsumsi Dan Status Gizi Baduta. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689-1699.
- Wanders, A. J., Zock, P. L., & Brouwer, I. A. (2017). Trans fat intake and its dietary sources in general populations worldwide: a systematic review. *Nutrients*, 9(8), 840.
- Wirjatmadi, B., & Andriani, M. (2012). *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana.