

## DAFTAR PUSTAKA

- Abunain, Djumandias. 1990. *Antropometri Sebagai Alat Ukur Status Gizi di Indonesia*. Gizi Indonesia, Jakarta.
- AIPGI. (2017). *Gizi Anak Sekolah. Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. Jakarta: EGC
- Akhtar, N., Zareen, H. and Sarmad, R. 2018, 'Research Article Eating Habits and Nutritional Status of Female Students of a Medical College of Lahore', *Annals of King Edward Medical University*, 24(1), pp. 2–6.
- Artha, Herawati dan Darmawan. 2014. Pengaruh Keahlian Audit, Konflik Peran dan Kompleksitas Tugas terhadap Audit Judgment (Studi Kasus pada Inspektorat Pemerintah Kabupaten Gianyar dan Kabupaten Bangli). Volume 2. Nomor 1.
- Almatsier, S (2009) *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier S., 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Agung, A., Kusumajaya, N., Gizi, J., Kesehatan, P., & Denpasar, K. (2023). *Tingkat Konsumsi Energi , Durasi Penggunaan Gawai , dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Energy Consumption Level , Gadget Use Duration , and Nutritional Status of Elementary School Children*. 14(1), 1–7.
- Ahmad, H., Antoni, A., & Muhamad, Z. (2023). *Edukasi Gizi Seimbang Pada Anak di SD Negeri Pijorkoling Kota Padangsidempuan*. 1(1), 1–6.
- Amvina. (2022). *Pengabdian Deli Sumatera Jurnal Pengabdian Masyarakat Penyuluhan Kesehatan Tentang Gizi Pada Balita di Posyandu Teratai 1 Kota Padangsidempuan Pengabdian Deli Sumatera Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 1(Ii), 1–6.
- Anggiruling, D. O., Ekayanti, I., Khomsan, A., Masyarakat, D. G., Manusia, F. E., & Bogor, I. P. (2019). Analisis Faktor Pemilihan Jajanan , Kontribusi Gizi dan Status Gizi Siswa Sekolah Dasar Factors Analysis of Snack Choice , Nutrition Contribution and Nutritional Status of Primary School Children. *Jurnal MKMI*, 15(1), 81–90.
- Cahyono, D. D., Darsinah, & Wulandari, M. D. (2022). M a s l i q. *Jurnal Pendidikan Dan Sains*, 2, 394–405.
- Desi, D., Suaebah, S., & Dwi Astuti, W. (2018). Hubungan Sarapan, Uang Saku dengan Jajanan Di SD Kristen Immanuel II Kubu Raya. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 4(2), 103. <https://doi.org/10.30602/jvk.v4i2.142>
- Dwi, L., Yanti, U., & Suyanto, E. (2016). Gambaran Status Gizi dan Asupan Zat Gizi Pada Siswa Sekolah Dasar Kecamatan Sungai Sembilan Kota Dumai. *Jom Fk*, 3(1), 1–17. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFDOK/article/view/9244>
- Fadilah, N., & Sefrina, L. R. (2022). Hubungan Pola Makan, Asupan Kebiasaan Makan, Dan

- Aktifitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar : Literature Review. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 7(3), 200.  
<https://doi.org/10.30829/jumantik.v7i3.11500>
- Fuentes, M. M. M. (2017). *Hubungan Asupan Energi, dan Protein dengan Status Gizi Anak Min Ketitang Nogosari Boyolali*. 1–14.
- Haniefan, D., & Nurkhopipah, A. (2023). Hubungan Kebiasaan Sarapan Dengan Status Gizi pada Anak Sekolah Dasar Di Sdn 2 Linggajati Kelas Iv-V Kecamatan Cilimuskabupatenkuningan Tahun 2022. *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan*, 3(2), 35–44. <https://jurnal.unisa.ac.id/index.php/jfikes/article/view/362/349>
- Hanim, B., Ingelia, I., & Ariyani, D. (2022). Kebiasaan Sarapan Pagi dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 3(1), 28.  
<https://doi.org/10.33490/b.v3i1.570>
- Hantia, O. (2021). Pengaruh Kebiasaan Sarapan Pagi Terhadap Konsentrasi Belajar dan Hasil Belajar Siswa di Kelas V SDN 24 Kota Bengkulu. In *Skripsi*.
- Hartono, A. S., Zulfianto, N. A., & Rachmat, M. (2017). Bahan Ajar Gizi : Surveilans Gizi. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–116.
- Irvania, L. (2017). *Identifikasi Status Gizi Anak Usia Sekolah Di Sdn 18 Kendari Barat Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara*. <http://repository.poltekkes-kdi.ac.id/id/eprint/306>
- Jauhari, M. T., Ardian, J., & Rahmiati, B. F. (2022). Gambaran Asupan Zat Gizi Makro Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Gizi Dan Kuliner ...*, 2(1), 29–35.  
<https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/JNC/article/view/32516>  
<https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/JNC/article/download/32516/17836>
- Jeklin, A. (2016). *gambaran asupan energi protein*. July, 1–23.
- Kemenkes RI. (2019). *Angka Kecukupan Gizi (Kementrin Kesehatan Republik Indonesia)*.
- Kemntrian Kesehatan RI, 2020. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 2 Tahun 2020. *Kemntrian Kesehatan RI*, 8(75), 147–154.  
<https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125798>  
<https://doi.org/10.1016/j.smr.2020.02.002>  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/810049>  
<http://doi.wiley.com/10.1002/anie.197505391>  
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205>
- Kolonodale, P., Petasia, K., & Morowali, K. (2022). *Buletin Kesehatan Mahasiswa*. 1(September).
- Kusumawati, E., Fathurrahman, T., & Tizar, E. S. (2020). Hubungan antara kebiasaan makan Fast Food , durasi penggunaan gadget dan riwayat keluarga dengan obesitas pada anak usia sekolah (studi di SDN 84 Kendari). *Jurnal Kedokteran & Kesehatan*,

6(2), 87–92.

- Lering, M. V. D. (2019). Gambaran Asupan Energi Zat Gizi Makro Dan Status Gizi Pada Anak SD Negeri Tuadale Kelas 4,5, dan 6. *Karya Tulis Ilmiah Poltekkes Kemenkes Kupang*, 1–56.
- Limpeleh, F. V. (2016). Hubungan Antara Asupan Energi Dengan Status Gizi Anak Usia Sekolah Di Kompleks Pasar 45 Kota Manado. *Hubungan Antara Asupan Energi Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi*, 05(2), 4–7.
- Makikama, C. V., Kawatu, P. A. ., & Punuh, M. I. (2017). Hubungan Antara Asupan Protein Dengan Status Gizi Pada Anak Kelas 4 Dan 5 Sd Inpres Matungkas Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara. *Kesehatan Masyarakat*, 6(4), 1–7.
- Mardiana. (2010). *Mardiana 70200106080*.
- Maros, H., & Juniar, S. (2022). *gambaran asupan energi,protein,dan pola makan pada remaja putri dengan status gizi kurang energi kronik (kek)*.
- Okarniatif, A. A. M. (2021). Konsep Dasar Ilmu Gizi. *Universitas Islam Negeri Alauddin*. <https://osf.io/mzx9g/>
- Pebriyanti, D. A. M. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Mikro Dan Status Gizi Anak Pra Sekolah Di Taman Kanak-Kanak Kemala Bhayangkari. *Poltekkes Denpasar*, 6–33.
- Prasetio, A. (2021). Simulasi Penerapan Metode Decision Tree (C4.5) Pada Penentuan Status Gizi Balita. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 4(3), 209–214. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v4i3.2983>
- Purwaningsih, K. A., Weta, I. W., & Aryani, P. (2019). Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Anak Vegetarian Dan Non Vegetarian Kelas 3-6 Sekolah Dasar Di Bhaktivedanta Dharma School. *E-Jurnal Medika Udayana*, 8(1), 23. <https://doi.org/10.24922/eum.v8i1.45280>
- Putra, G. A. (2018). Majalah ilmiah. *Jurnal Majalah Ilmiah*, 25(2), 173–180. <https://jmi-upiypk.org/ojs/index.php/jmi/article/view/41/49>
- Rahmah, M. (2018). *Hubungan Sarapan Dengan Konsentrasi Pada Anak Usia Sekolah Di Sdn Pangeran 1 Banjarmasin*. 1–102.
- Rahmiwati, A., Sitorus, R. J., Arinda, D. F., & Utama, F. (2019). Determinan Obesitas Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 25–34. <https://doi.org/10.23917/jk.v11i2.7537>
- Riskesdas. (2018). *Laporan Riskesdas 2018 Provinsi Sulawesi Tenggara*. [http://repository.litbang.kemkes.go.id/3899/1/Riskesdas Sulawesi Tenggara 2018.pdf](http://repository.litbang.kemkes.go.id/3899/1/Riskesdas%20Sulawesi%20Tenggara%202018.pdf)

- Rumagit, F. A., Kereh, P. S., & Rori, J. (2019). Kontribusi Asupan Energi Protein Dan Makanan Jajanan Pada Siswa Obesitas Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 4 Manado. *Jurnal GIZIDO*, 11(01), 8–16. <https://doi.org/10.47718/gizi.v11i01.754>
- Seprianty, V., Tjekyan, S., & Thaha, A. (2015). Status Gizi Anak Kelas III SDN 1 Sungaililin. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 2(1), 129–134.
- Sirajuddi, Surmiati, T. A. (2018). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Edisi Tahun 2018. *Survey Konsumsi Pangan*, 4(1), 88–100.
- Siswati, T., Politecnic, H., Health, M., & Sa, A. (2022). *Kimia Analisis Bahan Pangan Tri Siswati , Aminatus Sa ' diyah , Anna Permatasari K , Rina Rismayana , Devita Sulistiana , Ulfatul Mardiyah , Budi Kritanto , Dian Puspita A , Nadhifah Al Indis , Patimah , Siti Aisyah , Lovi Sandra , Dodi Satriawan , Rahmaw* (Issue April 2023).
- Susy Mouw, M. ;, Dary, D. ;, & Christovel Dese, D. ; (2022). Gambaran Status Gizi dan Aktivitas Fisik Anak Usia 6-12 Tahun di SD Kristen Saumlaki Maluku Tenggara Barat. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(2), 2022.
- Utama, L. J., Sembiring, A. C., & Sine, J. G. L. (2018). Perilaku sarapan pagi kaitannya dengan status gizi dan anemia pada anak sekolah dasar. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(1), 63–68. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.1.63-68>
- Utami, V. W. (2012). *Hubungan Konsumsi Zat Gizi, Karakteristik Keluarga dan Faktor Lainnya Terhadap Remaja Gizi Lebih Di SMPN 41 Jakarta Selatan, Vera Wira Utami, FKM UI, 2012.*
- Widiantari, G. A. K. D. (2018). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Balita Gizi Kurang Dengan Defisit Nutrisi Di Upt Kesmas Tegallalang I. *Repository Poltekkes Denpasar*.
- Zuhriyah, A., & Indrawati, V. (2021). Konsumsi Energi, Protein, Aktivitas Fisik, Pengetahuan Gizi Dengan Status Gizi Siswa SDN Dukuhsari Kabupaten Sidoarjo. *Jurnal Gizi Universitas Negeri Surabaya*, 1(01), 45-52