

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, A. 2014. *Hubungan Pola Konsumsi Makanan Jajanan dengan Status Gizi dan Kadar Kolesterol Pada Anak Sekolah Dasar Negeri Ikip1 Makassar Tahun 2014*. <http://repositori.uin-alauddin.ac.id/2078/1/AngkyAnggraeni.pdf>
- Ayu, T., Fitriani, A., & Aini, R. N. 2022. *The relationship of nutritional knowledge, fast food consumption, macronutrient intake, and physical activity with nutritional status in adolescents: English*. *ARGIPA (Arsip Gizi Dan Pangan)*, 7(1), 48-60.
- BPOM. 2013 *Pedoman Pangan Jajanan Anak Sekolah untuk Pencapaian Gizi Seimbang Bagi Orang Tua, Guru dan Pengelola Kantin*. In *Direktorat Standardisasi Produk Pangan Deputy Bidang Pengawasan Keamanan Pangan Dan Bahan Berbahaya Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia*.
- Depkes RI. 2019. *Laporan Provinsi Jawa Timur Riskesdas 2018*. *Badan Litbangkes*, 466.
- Hardinsyah., S. 2016. *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi*. EGC. Jakarta. *Ilmu Gizi Teori Dan Aplikas*. EGC.
- Iklima, N. 2017. *Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan Pada Anak Usia Sekolah Dasar*. *Jurnal Keperawatan BSI*, 5(1), 8–17.
- Kartini, T. D., Manjilala, M., & Yuniawati, S. E. 2019. *Pengaruh Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Dan Praktik Gizi Seimbang Pada Anak Sekolah Dasar*. *Media Gizi Pangan*, 26(2), 201.
- Kurniagustina, R. 2018. *Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik, dan Konsumsi Fast Food dengan Obesitas Siswa Kelas V SDN 01 Kalisari Jakarta Timur Tahun 2018*. 041411023.
- Kusumaningrum, R. 2017. *Hubungan Asupan Energi dan Protein Dengan Status Gizi Anak Min Ketitang Nogosari*
- Luthfiya, L., & Hafidhotun Nabawiyah. 2022. *The relationship of snack food consumption on central obesity in students based on islamic boarding schools*. *IJCRT (International Journal Of Creative Research Thoughts)*, 7(1), 1-8.

- Mariama, R. 2020. *Studi Literatur Gambaran Kebiasaan Jajan, Perilaku Pemilihan Makanan Jajan dan Asupan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi pada Anak Sekolah Dasar*.
- Par'i, H. M., Wiyono, S., & Harjatmo, T. P. 2017. *Penilaian Status Gizi*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Parmar, Madhulika. (2022). *Food and Nutrition Concerns in Child Development: Rajasthan. IJCRT (International Journal Of Creative Research Thoughts)*, 7(1), ISSN: 2320-2882.
- Permenkes. 2019. *Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*. 33.
- Permenkes. 2020. *Standar Antropometri Anak*.
- Qamariyah, B., & Nindya, T. S. 2018. Hubungan Antara Asupan Energi, Zat Gizi Makro dan Total Energy Expenditure dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar. *Amerta Nutrition*, 2(1), 59.
- Rahmawati, T., & Marfuah, D. 2016. Gambaran Status Gizi Pada Anak Sekolah Dasar. *Profesi (Profesional Islam) : Media Publikasi Penelitian*, 14(1), 72.
- Sari, T. W. 2019. *Hubungan Pengetahuan Gizi dan Asupan Zat Gizi (Karbohidrat, Lemak, Protein, Zat Besi, dan Vitamin C) Dengan Status Gizi Mahasiswa Tingkat I dan II Program Studi Gizi di Stikes Perintis 59 Padang Tahun 2019*.
- Sofiatun, T. 2017. Gambaran Status Gizi, Asupan Zat Gizi Makro, Aktivitas Fisik, Pengetahuan dan Praktik Gizi Seimbang Pada Remaja Di Pulau Barrang Lompo Makassar. *Ilmu Gizi*, 127.
- Supariasa, i dewa nyoman, Bakri, B., & Fajar, I. 2016. *Penilaian Status Gizi* (2nd ed.). EGC.
- Suraya, R., Nababan, A. S. V., Siagian, A., & Lubis, Z. 2021. Pengaruh Konsumsi Makanan Jajanan, Aktivitas Fisik, Screen Time, dan Durasi Tidur Terhadap Obesitas Pada Remaja. *Jurnal Dunia Gizi*, 3(2), 80–87.
- Zabaldi, A., Hayu, R. E., & Mayasari, E. 2020. *Asupan Energi Terhadap Status Gizi Anak TK An Namiroh Pusat Pekanbaru*. 9, 7.