

## DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. 2010. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Agustini, N. N. M., & Arsani, N. L. K. A. (2013). Remaja Sehat Melalui Pelayanan Kesehatan Peduli Remaja di Tingkat Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Semarang*, 2(2), 66–73.
- Amelia A, & Nugroho P. (2021). Hubungan Antara Frekuensi Konsumsi Mie Instan dan Minuman Soda dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja. *Borneo Student Research*, 2(2), 1105–1110.
- Arianto, N. T. (2013). Pola Makan Mie Instan: Studi Antropologi Gizi pada Mahasiswa Antropologi Fisip Unair. *BioKultur.*, 2(1), 27–40.
- Arikunto, Suharsimi. 2005. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Buanasita, A. (2022). *Gizi Olahraga, Aktivitas Fisik, dan Kebugaran*. PT. Nasya Expanding Management.
- Chayati, I. (2012). Peran Ilmu Teknologi Pangan Pada Perubahan Trend Produk Kuliner. *Seminar Nasional UNY*, Vol. 7, 1–10. <https://journal.uny.ac.id/index.php/ptbb/article/view/32958>
- Depkes. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2014 tentang Pedoman Gizi Seimbang*.
- Heryanti, E. (2009). Hubungan Kebiasaan Makan Cepat Saji (Fast Food Modern), Aktivitas Fisik dan Faktor Lainnya Dengan Status Gizi Mahasiswa Penghuni Asrama UI Depok. *Fkm Ui*.
- Jayanti, Y. D., & Novananda, N. E. (2017). Hubungan Pegetahuan Tentang Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Pada Remaja Putri Kelas XI Akutansi 2 (Di SMK PGRI 2 Kota Kediri). *Jurnal Kebidanan Dharma Husada*, 6(2), 100–108.
- Kadir, A. (2016). Kebiasaanmakan Dan Gangguan Pola Makan Serta Pengaruhnya Terhadap Status Gizi Remaja. *Jurnal Publikasi Pendidikan*, VI(1), 49–55.
- Kazi, R. N. A., El-Kashif, M. M. L., & Ahsan, S. M. (2020). Prevalence of salt rich fast food consumption: A focus on physical activity and incidence of hypertension among female students of Saudi Arabia. *Saudi Journal of Biological Sciences*, 27(10), 2669–2673. <https://doi.org/10.1016/j.sjbs.2020.06.004>
- Kemenkes. (2022). *Keputusan Menteri Kesehatan Republie Indonesia NOMOR HK.01.07/MENKES/51/2022 Tentang Standar Alat Antropometri Dan Alat Deteksi Dini Perkembangan Anak*. 1–33.
- Notoadmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Putro, K. Z. (2018). Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*, 17(1), 25.

- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional RKD2018 Final. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (hal. 674). [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf)
- Riskesdas Jatim. (2018). Laporan Provinsi Jawa Timur RISKESDAS 2018. In *Kementerian Kesehatan RI*.
- Rwana, Z. D. C. (2018). *Faktor - faktor Kemampuan Daya Beli dan Gaya Hidup yang Dipertimbangkan Konsumen dalam Keputusan Pembelian Handphone OPPO di Mall Malang Town Square Kota Malang*. <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/9703/>
- Sari, N. K. Y. (2018). Tingkat Konsumsi Zat Gizi dan Status Gizi Remaja Vegetarian di Bhaktivedanta Dharma School di Kota Denpasar. *Diploma thesis, Jurusan Gizi*.
- Satori, D., & Komariah, A. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.
- Sirajudin, Surnita, & Astuti, T. (2018). *Bahan Ajar Gizi : Survey Konsumsi Pangan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://anyflip.com/umahx/ywbz/basic/151-200>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Supriasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi Edisi 2*. EGC.
- Utami, R. W. (2016). Hubungan Antara Asupan Karbohidrat dengan Profil Lipid pada Pasien Penyakit Jantung Koroner. *Undergraduate thesis, Faculty of Medicine*.
- Widodo, T. (2013). Respon Konsumen Terhadap Produk Makanan Instan (Studi Kasus di Pasar Raya Kota Salatiga). *Jurnal Among Makarti*, 6(12), 10–28.
- World Health Organization. (2005). Nutrition in Adolescence-Issues and Challenges for the Health Sector: Issue in Adolescent Health and Development. *Geneva : WHO press*.
- World Health Organization. (2017). Mental Health Status of Adolescents in South-East Asia : Evidence for Action. In *Searo*. <https://www.who.int/southeastasia/publications/i/item/9789290225737>
- Yulianingsih, R. (2017). Hubungan Konsumsi Fast Food dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Remaja SMA N 1 Baturetno Wonogiri. *Skripsi*, 97.