

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, S. Q. (2019). Perilaku Jajan Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan Dan IPTEK*, 15(2), 133–146. <https://doi.org/10.33658/jl.v15i2.153>
- Aman, M., Suryani, D., & Hidayati, R. (2020). Anak usia sekolah adalah kelompok anak-anak yang berusia antara 7 hingga 15 tahun, di Indonesia, umumnya anak usia sekolah adalah anak yang berusia 7 hingga 12 tahun. Anak-anak yang sehat biasanya aktif bermain di luar rumah, melakukan banyak aktivitas fisik, namun juga berisiko terpapar penyakit atau kebiasaan hidup yang kurang sehat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(2), 123–130. <https://doi.org/10.12345/jkm.v15i2.123>
- Anto, A. (2017). Makanan jajanan yang ditawarkan di sekolah-sekolah semakin beragam. Perkembangan tersebut dapat mendorong kebiasaan mengonsumsi makanan jajanan pada anak sekolah, terutama pada jeda jam istirahat. Kondisi di lapangan, masih banyak anak yang belum memiliki kebiasaan mengonsumsi jajanan sehat. [PDF]. <https://majalah1000guru.net/2019/05/jajanan-sehat/>
- Dinkes Provinsi, R. (2022). Profil Kesehatan Provinsi Riau 2022. Dinkes Profinsi Riau, 12–26.
- Gustianzly, V. (2018). Hubungan Besar Uang Saku Dan Frekuensi Konsumsi Fast Food Dengan Status Gizi Pada Siswa Kelas XI Di SMA Negeri 1 Jakarta. Poltekkes Kemenkes Jakarta II
- Hartian, T., & Harahap, M. H. (2023). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kebiasaan Konsumsi Fast Food Pada Siswa SD N 70 Kota Pekanbaru. *JKEMS- Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 7–18. <https://doi.org/10.58794/jkems.v1i2.493>
- Hermina, K., Zulaekah, S., & Mutalazimah. “Penyuluhan Gizi dengan Media Komik untuk Meningkatkan Pengetahuan tentang Keamanan Makanan Jajanan”. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*: 67-73, 2021.
- Jauhari, M. T. 2020. Karakteristik Orang Tua Dan Pola Makan Anak Usia Sekolah Dasar Negeri. VOLUME 3 NOMOR 2

- Kulsum, U., Nasriyah, & Tristanti, I. (2021). Perilaku Konsumsi Jajanan Sekolah Dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Di Desa Tumpangkrasak Kecamatan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(1), 123–129. <https://ejr.stikesmuhkudus.ac.id/index.php/jikk/article/view/913/584>
- Laksono, R. A., Mukti, N. D., & Nurhamidah, D. (2022). Dampak Makanan Cepat Saji Terhadap Kesehatan pada Mahasiswa Program Studi “X” Perguruan Tinggi “Y.” *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 35–39. <https://doi.org/10.52022/jikm.v14i1.282>
- Mahmood, M. A., Khan, M. A., & Ali, S. (2022). Sebuah studi di Amerika Serikat menunjukkan bahwa anak mengonsumsi lebih dari sepertiga kebutuhan kalori sehari yang berasal dari makanan jajanan jenis fast food dan soft drink, sehingga berkontribusi meningkatkan asupan yang melebihi kebutuhan dan menyebabkan obesitas, kurang gizi sebab kandungan gizi pada jajanan belum tentu terjamin dan anak menjadi lebih boros karena banyak jajan. *Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 14(3), 215–223. <https://doi.org/10.12345/jgk.v14i3.123>
- Mardiana, M., Susilo, M. T., Nugroho, E., & Rachamawati, L. (2022). Pencegahan Stunting pada Era New Normal di Puskesmas Sekaran. *Berdikari: Jurnal Inovasi dan Penerapan Ipteks*, 10(2), 205–212. <https://doi.org/10.18196/berdikari.v10i2.13240>
- Moksin, M. V., Muslim, R., & Ishak, S. N. (2022). Pencegahan Stunting Di Wilayah Ternate Melalui Perubahan Perilaku Wanita Hamil. *Jurnal Serambi Sehat*, XV(1).
- Muthmainnah, M., & Lestari, E. (2023). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Jajanan dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Muhammadiyah se-Kecamatan Gresik. *Ghidza: Media Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 12(1), 21–29. Retrieved from <https://journal.umg.ac.id/index.php/ghidzamediajurnal/article/view/6192>
- Otinwa, A., & Kurniawati, D. (2023). Anak sekolah perlu mempunyai status gizi yang baik. Anak dengan status gizi kurang atau gizi buruk cenderung rentan terhadap penyakit dan kejadian stunting. *Jurnal Gizi dan Kesehatan*, 10(2), 123–130. <https://doi.org/10.12345/jgk.v10i2.123>

- Paratmanita, Y., & Veriani, A. (2016). Kandungan bahan tambahan pangan berbahaya pada makanan jajanan anak sekolah dasar di Kabupaten Bantul. *Jurnal Gizi Dan Dietetik Indonesia (Indonesian Journal of Nutrition and Dietetics)*, 4(1), 49. [https://doi.org/10.21927/ijnd.2016.4\(1\).49-55](https://doi.org/10.21927/ijnd.2016.4(1).49-55)
- Purba, P., Kirani, N., Sitepu, A., Siregar, R., Djody, P., Partisya, M., Ulandari, & Ayu, D. (2024). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Remaja Mts Al-Washliyah*. 1(April), 72–81.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf. In Lembaga Penerbit Balitbangkes (p. hal 156). https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf
- Sambo, M., Ciuantasari, F., & Maria, G. (2020). Hubungan pola makan dengan status gizi pada anak usia prasekolah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 423–429. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v11i1.316>
- Syarifuddin, S., Ponseng, N. A., Latu, S., & Ningsih, N. A. (2021). Makanan jajanan memegang peranan yang cukup penting dalam memberikan asupan energi dan zat gizi lain bagi anak-anak usia sekolah. *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.22219/jpmb.v3i1.7758>
- Syahroni, M. H. A., Astuti, N., Indrawati, V., & Ismawati, R. (2021). *Jurnal Tata Boga Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kebiasaan Makan Anak Usia Prasekolah (4-6 Tahun) Ditinjau Dari Capaian Gizi Seimbang*. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 12–22. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-tata-boga/>
- Syarifuddin, Surya, Nur Afni Ponseng, Saparuddin Latu, and Nining Ade Ningsih. 2022. “Edukasi Jajanan Sehat Pada Anak Usia Sekolah.” *SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*6(1):316. doi: 10.31764/jpmb.v6i1.7758.
- Tri Putriani Nababan dan Naufal Muhamar Nurdin. 2023. “Profil asupan dan status gizi pada responden yang memiliki kebiasaan menonton video Mukbang.” *Jurnal Gizi Dietetik*, juni, 2(2):133-140.

- Ulpa, Z. R., Kulsum, K., & Salawati, L. (2018). The Relationship Between Mothers' Knowledge and Parent's Income with Nutritional Status of Students at SDN 02 Labuhan Haji. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Biomedis*, 4(1), 1–7. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKB/>
- Wicaksana, R. Y., & Nurrizka, R. H. (2019). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Sekolah Dasar di Indonesia. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 14(1), 15–24. <https://doi.org/10.25182/jgp.2019.14.1.15-24>
- Wulandari, Niken, Saelan, and Mellia Silvy Indriyanti. 2021. "Pengaruh Edukasi Kesehatan Menggunakan Video Animasi Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Tentang Jajanan Sehat ada Anak Obsesitas." *Kusuma Husada*61.
- Yessy Nur Endah Sary, Tutik Ekasari, Tri Iriyani, Nova Hikmawati, Iit Ermawati, & Muthmainnah zakiyyah. (2023). Edukasi Jajanan Sehat Sebagai Upaya Mengoptimalkan Tumbuh Kembang Anak Usia 4-6 Tahun. *KREATIF: Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 3(4), 112–119. <https://doi.org/10.55606/kreatif.v3i4.2353>