

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. L. (2023) *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji dan Perilaku Sedentari dengan Kejadian Obesitas Sentral pada Remaja Putri*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Aini, S. Q. (2019) Perilaku Jajan pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*, 15(2), pp. 133-146.
- Amalia, A. & Agustina, D. (2023) Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Diabetes Melitus di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Johor. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), pp. 20877-20885.
- Anggiruling, D., Ekayanti, I. dan Khomsan, A. (2019) Analisis Faktor Pemilihan Jajanan, Kontribusi Gizi dan Status Gizi Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal MKMI*, 15(1), pp. 81-90.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2019) *Laporan Nasional RISKESDAS 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2019) *Laporan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta 2018*. Jakarta: Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Badan Pengawasan Obat dan Makanan RI. (2013) *Pedoman Pangan Jajanan Anak Sekolah untuk Pencapaian Gizi Seimbang*. Jakarta: Direktorat Standardisasi Produk Pangan.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2020) *Peraturan Kepala Badan Pusat Statistik Nomor 120 Tahun 2020 tentang Klasifikasi Desa Perkotaan dan Perdesaan di Indonesia 2020*. Jakarta: Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Bleiweiss-Sande, R., Sacheck, J. M., Chui, K., Goldberg, J. P., Bailey, C. & Evans, E. W. (2020) Processed Food Consumption Is Associated with Diet Quality, But Not Weight Status, in a Sample Of Low-Income and Ethnically Diverse Elementary School Children. *National Library of Medicine*.
- Bokau, M. S., Telew, A. A. J. & Pajung, C. B. (2023) Hubungan *Sedentary Behaviour* (Perilaku Kurang Gerak) dengan Obesitas pada Peserta Didik di SD GMIM Koka. *Lentera: Multidisciplinary Studies*, 1(3), pp.155-164.
- Budiman, L. A., Rosiyana, Sari, A. S., Safitri, S. J., Prasetyo, R. D., Rizqina, H. A., Kasim, I. S. N. I. & Korwa, V. M. I. (2021) Analisis Status Gizi Menggunakan Pengukuran Indeks Massa Tubuh dan Beban Kerja dengan Metode 10 Denyut pada Tenaga Kesehatan. *NUTRIZIONE*, 1 (1), pp. 6-15.
- Dyna, F., Putri, V. D. & Indrawati, D. (2018) Hubungan Perilaku Konsumsi Jajanan pada Pedagang Kaki Lima dengan Kejadian Diare. *Jurnal Endurance*, 3(3), pp. 524-530.
- Fauziyah, N. (2023) *Hubungan Frekuensi Konsumsi Jajanan dan Aktivitas Fisik terhadap Status Gizi Remaja Santri Pondok Pesantren Putri Al-Asnawiyah Kudus*. Skripsi. Semarang: Universitas Islam Negeri Walisongo.
- Fentia, L. (2021) Faktor-faktor yang berhubungan dengan Pemilihan Jenis Makanan Jajanan pada Siswa/Siswi Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Maharatu*, 2(1), pp. 44-62.
- HBES (Departemen Perilaku Kesehatan, Lingkungan, dan Kedokteran Sosial). (2022) *Pengembangan Program Promosi Kesehatan di SD Negeri Percobaan 2 Yogyakarta*. Available at: <https://hbes.fkkmk.ugm.ac.id/2022/07/15/pengembangan-program-promosi->

- kesehatan-di-sd-negeri-percobaan-2-yogyakarta/ (Accessed: 22 January 2024).
- Inamah, Rasako, H., Sari, M., Tuasikal, B., Kaluku, K., Sahertian, B. & Salakory, J. (2023) Hubungan Konsumsi Jajanan dan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Negeri 156 Maluku Tengah. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 14(1), pp. 60-69.
- Ishariani, L. & Ludyanti, L. N. (2020) Penggunaan Gadget dan Sedentary Behaviour pada Anak Usia Prasekolah di Taman Kanak-kanak Aisyah Bustanul Athfal III Pare. *Jurnal Ilmiah Pamenang*, 2(1), pp. 35-39.
- Lait, D. M. & Baba, W. N. (2021) Hubungan Pola Konsumsi Jajanan dengan Status Gizi Siswa-Siswi Kelas V SDK Napungliti Desa Hepang Kecamatan Lela Kabupaten Sikka. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 8(20), pp. 1-12.
- Lee, S. T., Wong, J. E., Shanita, S. N., Ismail, M. N., Deurenberg, P. & Poh, B. K. (2015) Daily Physical Activity and Screen Time, but Not Other Sedentary Activities, Are Associated with Measures of Obesity during Childhood. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 12 (1), pp. 146-161.
- Lestari, A. (2021) Hubungan Perilaku Mengonsumsi Makanan Jajanan Kantin Sekolah dengan Status Gizi Siswa SD Inpres Moutong Tengah. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(1), pp.87-94.
- Masturoh, I & Anggita, N. (2018) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Maylan, M. & Junalia, E. (2023) Hubungan Sedentary Behaviour dengan Kecemasan pada Anak Usia Sekolah Di SDN 19 Pagi Kebayoran Lama Jakarta Selatan. *Journal of Nursing and Health Science*, 2(2), pp. 44-53.
- Nasriyah, Kulsum, U. & Trisanti, I. (2021) Perilaku Konsumsi Jajanan Sekolah dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar di Desa Tumpangkrasak Kecamatan Jati Kabupaten Kudus. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 12(1), pp. 123-129.
- Nissa, N. A., Yusran, S. dan Lisnawaty. (2022) Hubungan Pola Makan dan Kebiasaan Mengonsumsi Jajanan terhadap Status Gizi Anak di SDN 4 Barangka Kabupaten Muna Barat 2021. *Jurnal Gizi dan Kesehatan Indonesia*, 2(4), pp. 129-133.
- Novela, V. & Kartika, L. (2019) Faktor-faktor Status Gizi Kurang pada Anak Usia Prasekolah di Wilayah Kerja Puskesmas Guguk Panjang Kota Bukittinggi. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 4(2), pp. 359-370.
- Noviani, K., Afifah, E. & Astiti, D. (2016) Kebiasaan Jajan dan Pola Makan serta Hubungannya dengan Status Gizi Anak Usia Sekolah di SD Sonosewo Bantul Yogyakarta. *Jurnal Gizi dan Dietetik Indonesia*, 4(2), pp. 97-104.
- Nugroho, W. A., Pitriyani, P., Auliya, N., Suntoda, A. & Mahendra, A. (2022) Physical Activities, Sedentary Behaviour, and Screen Time Related to Nutritional Status of Elementary School Students in Urban Area. *ACPES*.
- Pamungkas, U. L. (2017) *Hubungan Kebiasaan Jajan Anak dengan Status Gizi Anak pada Usia Sekolah di SDN Bibis Kasihan Bantul*. Skripsi. Yogyakarta: Stikes Jendral Achmad Yani.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020. *Standar Antropometri Anak*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019. *Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

- Pratiwi, A. A., Chandra, D. N. & Khusun, H. (2022) Association of Ultra-Processed Food Consumption and Body Mass Index for Age among Elementary Students in Surabaya. *Amerta Nutrition*, 6 (2), pp. 140-147.
- Puspasari, I., Sulchan, M. & Widyastuti, N. (2017) Sedentary Lifestyle sebagai Faktor Risiko terhadap Kejadian Obesitas Anak Stunted Usia 9-12 Tahun di Kota Semarang. *Journal of Nutrition College*, 6 (4), pp. 307-312.
- Puspita, L. M. & Utami, K. C. (2020) Sedentary Behaviour pada Anak Usia Sekolah di Kecamatan Denpasar Timur. *Community of Publishing in Nursing (COPING)*, 8(2), pp.111-117.
- Rahma, E. N. & Wirjatmadi, B. (2020) Hubungan antara Aktivitas Fisik dan Aktivitas Sedentari dengan Status Gizi Lebih pada Anak Sekolah Dasar. *Amerta Nurt*, pp. 79-84.
- Rahmad, A. H. A. (2019) Keterkaitan Asupan Makanan dan Sedentari dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah Dasar di Kota Banda Aceh. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 47(1), pp. 67-76.
- Ramadona, E. T. (2018) Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Tingkat Aktivitas Fisik pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V di SD Negeri Samirono Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. *PGSD Penjaskes*, 7(3).
- Rate, S., Yusuf, K. & Wahyuni, F. (2021) Gaya Hidup terhadap Kejadian Overweight pada Anak SD di Kabupaten Pangkep Tahun 2020. *JGK*, 13(2), pp.146-154.
- Rizona, F., Herliawati, Latifin, K., Septiawati, D., Astridina, L., Sari, U., M. & Fadhilah, N. F. (2020) Distribusi Karakteristik Faktor Penyebab Obesitas Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 7(1), pp.54-58.
- SDN Percobaan 2 Yogyakarta, n.d., Available at: <https://www.sdnpercobaan2yogyakarta.com/> (Accessed: 28 Juni 2024).
- Setiani, D. Y. & Indriati, R. (2023) Pemeriksaan Status Gizi Anak Sekolah Sebagai Upaya Pencegahan Masalah Gizi. *ABDIMAS KOSALA*, 2(2), pp. 63-69.
- Setyoadi, Rini, I. S. & Novitasari, T. (2015) Hubungan Penggunaan Waktu Perilaku Kurang Gerak (Sedentary Behaviour) dengan Obesitas pada Anak Usia 9-11 Tahun di SD Negeri Beji 02 Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 3(2), pp. 155-167.
- Silwanah, A. S. & Amaliah, A. (2019) Hubungan Aktivitas Sedentari dengan Kejadian Obesitas pada Anak Usia Sekolah Dasar di SD Frater Thamrin Makassar. *Infokes: Info Kesehatan*, 9(2), pp.122-127.
- Subagyo, R. U. (2022) Identifikasi Perilaku Kurang Gerak (Sedentary Behaviour) pada Siswa Sekolah Dasar di SDN Kertajaya 5 Surabaya. *Jurnal Kesehatan Olahraga*, 10(3), pp. 195-202.
- Wowor, P., Engkeng, S. & Kalesaran, A. F. C. (2018) Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Konsumsi Jajanan pada Pelajar di Sekolah Dasar Negeri 16 dan Sekolah Dasar Negeri 120 Kota Manado. *Jurnal KESMAS*, 7(5).
- Wrastiani, N. & Surudarma, I. (2020) Hubungan Pola Makan dan Aktivitas Fisik terhadap Kejadian Kelebihan Berat Badan pada Anak Sekolah Dasar di Desa Singakerta, Kecamatan Ubud, Kabupaten Gianyar. *Jurnal Medika Udayana*, 9(9), pp. 17-24.
- Yulianti, M. (2022) Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penerapan Gizi Seimbang pada Balita di Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Ilmu Keperawatan Sebelas April*, 4(1), pp. 1-10.

- Yulianti, R. (2012) *Analisis Karakteristik Siswa, Karakteristik Orang Tua dan Perilaku Konsumsi Jajanan pada Siswa-siswi SDN Rambutan 04 Pagi Jakarta Timur Tahun 2011*. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia.
- Zou, Y., Huang, L., He, M., Zhao, D., Su, D. & Zhang, R. (2023) Sedentary Activities and Food Intake among Children and Adolescents in the Zhejiang Province of China: A Cross-Sectional Study. *Nutrients*, 15 (17), pp. 3745.