

DAFTAR PUSTAKA

1. Pramono A, Sulchan M. Kontribusi Makanan Jajan dan Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas pada Remaja di Kota Semarang. *Gizi Indones*. 2014;37(2):129.
2. Dini Ni, P. Sf, Suyatno. Hubungan Konsumsi Makanan Jajanan Terhadap Status Gizi (Kadar Lemak Tubuh dan IMT/U) pada Siswa Sekolah Dasar (Studi di Sekolah Dasar Negeri 01 Sumurboto Kota Semarang). *J Kesehat Masy*. 2017;5(1):301–6.
3. Kementerian Kesehatan RI. *Epidemi Obesitas*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2018. P. 8.
4. Kementerian Kesehatan RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 [Internet]. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2020. 78 P. Available from: <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><http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780857090409500205>
5. Sugiati, Rayhana, Suryaalsah Ii, Rahmini, Akbar Za, Harisatunnasyitoh Z, Et Al. Peningkatan Pengetahuan Tentang Kegemukan dan Obesitas pada Pengasuh Pondok Pesantren IGBS Darul Marhamah Desa Jatisari Kecamatan Cileungsi Kabupaten Bogor Jawa Barat. *Pengabd Masy [Internet]*. 2019;1(September):1–5. Available From: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/andphone/semnaskat/article/viewfile/5434/3644>
6. Sajawandi L. Pengaruh Obesitas pada Perkembangan Siswa Sekolah Dasar dan Penanganannya dari Pihak Sekolah dan Keluarga. *J Pendidik Sekol Dasar Untirta*. 2015;1(2):1–13.
7. Hermawan D, Muhani N, Sari N, Arisandi S, Widodo S, Lubis My, Et Al. *Mengenal Obesitas*. I. Yogyakarta; 2020. 112 P.
8. Sidiartha Igl, Juliantini Npl. Hubungan Riwayat Obesitas pada Orang Tua dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar. *E-Jurnal Med Udayana*. 2018;3(12):1–13.
9. Aprilia A, Kedokteran F, Lampung U. Obesitas pada Anak Sekolah Dasar *Obesity In Primary School Children*. 2015;4:45–8.
10. Perez S, Zarate J, Gonzalez S, Hernandez M, Antonio M, Villegas S, Et Al. What Are The Common Risk Factors of Obesity in Children? *Dhr Proc*. 2022;2(52):55–60.
11. Maharani S, Hernanda R. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Obesitas pada Anak Usia Sekolah. *J Ilm Multi Sci Kesehat [Internet]*. 2020;12(2):285–99. Available from: <http://jurnal.stikes-aisyiyah->

palembang.ac.id/index.php/andphone/kep/article/view/513/0

12. Fadillah I, Fadjri Tk. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah. *Maj Kesehat Masy Aceh*. 2021;4(2):100–5.
13. Rahmiwati A, Sitorus Rj, Arinda Df, Utama F. Determinan Obesitas pada Anak Usia Sekolah Dasar. *J Kesehat*. 2019;11(2):25–34.
14. Kemenkes RI. Laporan Riskesdas 2018 Kementrian Kesehatan Republik Indonesia [Internet]. Vol. 53, Laporan Nasional Riskesdas 2018. 2018. P. 154–65. Available from: [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/pmk no. 57 tahun 2013 tentang ptrm.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/pmk_no_57_tahun_2013_tentang_ptm.pdf)
15. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Tahunan Tahun 2016-2019. 2016; Available from: [http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/6281/3/laporan tahunan perpustakaan tahun 2018-2019.pdf](http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/6281/3/laporan_tahunan_perpustakaan_tahun_2018-2019.pdf)
16. Dinas Kesehatan Kota Padang. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular. *Lap Tah 2018*. 2019;135–6.
17. Octari C, Liputo Ni, Edison E. Hubungan Status Sosial Ekonomi dan Gaya Hidup dengan Kejadian Obesitas pada Siswa SD Negeri 08 Alang Lawas Padang. *J Kesehat Andalas*. 2014;3(2):131–5.
18. Dinas Kesehatan Kota Padang. Laporan Penjaringan Per Kab./Kota Tahun 2015. 2015.
19. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Riset Kesehatan Dasar Provinsi Sumatera Barat Tahun 2018. *Laporan Riskesdas Nasional 2018*. 2019. 1–478 P.
20. Yensasnidar, Putri A, Nurhamidah. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Obesitas pada Murid SD Lubuk Buaya Kota Padang. *J Kesehat Perintis*. 2018;5(2):182–7.
21. Dini Ni, P. Sf, Suyatno. Hubungan Konsumsi Makanan Jajanan Terhadap Status Gizi (Kadar Lemak Tubuh dan IMT/U) pada Siswa Sekolah Dasar (Studi Di Sekolah Dasar Negeri 01 Sumurboto Kota Semarang). *J Kesehat Masy*. 2017;5(1):301–6.
22. Nuryani, Rahmawati. Kebiasaan Jajan Berhubungan dengan Status Gizi Siswa Anak Sekolah di Kabupaten Gorontalo. *J Gizi Indones (The Indones J Nutr)*. 2018;6(2):114–22.
23. Bickham Ds, Blood Ea, Walls Ce, Shrier La, Rich M. Characteristics of Screen Media Use Associated with Higher BMI In Young Adolescents. *Pediatrics*. 2013;131(5):935–41.
24. Zhang G, Wu L, Zhou L, Lu W, Mao C. Television Watching and Risk of Childhood Obesity: A Meta-Analysis. *Eur J Public Health*. 2016;26(1):13–8.
25. Robinson Tn, Nited Heu, Has St. Reducing Children ' S Television Viewing. 1999;

26. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. Data Penjaringan Anak Sekolah Sumatera Barat. 2015.
27. Adriana R. Hubungan Asupan Junk Food dan Soft Drink dengan Risiko Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang Tahun 2017 [Internet]. Universitas Andalas; 2017. Available from: www.unand.ac.id
28. Dhurandhar N V. What Is Obesity?: Obesity Musings. *Int J Obes.* 2022;46(6):1081–2.
29. Rizona F, Herliawati H, Latifin K, Septiawati D, Astridina L, Sari Um, Et Al. Distribusi Karakteristik Faktor Penyebab Obesitas pada Siswa Sekolah Dasar. *J Keperawatan Sriwij.* 2020;7(1):54–8.
30. Kurdanti W, Suryani I, Syamsiatun Nh, Siwi Lp, Adityanti Mm, Mustikaningsih D, Et Al. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Obesitas pada Remaja. *J Gizi Klinis Indonesia.* 2015;11(4):179–90.
31. Wahyu Gg. Obesitas pada Anak. Yogyakarta: Pt Bentang Pustaka; 2009.
32. Nurcahyo F. Kaitan Antara Obesitas dan Aktivitas Fisik. *Medikora.* 2011;7(1):87–96.
33. Mallah Ma, Soomro T, Noreen S, Ali M, Kafle A, Khatoon N, Et Al. Association of Obesity and Cardiovascular Disease and Progress In Pharmacotherapy: What is Next for Obesity? *Int J Rehabil Res.* 2023;46(1):14–25.
34. Febry Fatmalina. Kebiasaan Jajan pada Anak. *J Ilmu Kesehat Masy.* 2010;1(1):442.
35. Aminah S, Hidayah N. Pengetahuan Keamanan Pangan Penjual Makanan Jajanan di Lingkungan Sekolah Kelurahan Wonodri Kecamatan Semarang Selatan Kota Semarang. *J Litbang Muhammadiyah Univ Semarang.* 2004;18–25.
36. Aini N. Changing The Snacking Behavior of Primary School Students Through Health Education. *J Nurs Care Biomol* [Internet]. 2016;1(1):28–33. Available from: jnc.stikesmaharani.ac.id/index.php/andphone/jnc/article/download/7/61
37. Prasetyo Kusumo M. Buku Pemantauan Aktivitas Fisik. Yogyakarta J Publ [Internet]. 2020;1–43. Available from: http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/35896/buku_pemantauan_aktivitas_fisik.pdf?sequence=1
38. Putu, Ari Wintariasih Luh. Perbedaan Tingkat Konsumsi Zat Gizi Makro, Tingkat Konsumsi Serat, Aktivitas Fisik Berdasarkan Kejadian Obesitas Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 1 Ubud. 2019;8–43. Available from: <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/2851>
39. Pratiwi R. Hubungan Antara Kebiasaan Konsumsi Fast Food, Aktivitas Fisik dan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar di Desa Nyitdah Kabupaten

- Tabanan. *Pap Knowl Towar A Media Hist Doc.* 2019;1(69):5–24.
40. Kowalski Kc, Crocker Pre, Columbia B, Donen Rm. *The Physical Activity Questionnaire for Older Children (PAQ-C) And Adolescents (PAQ-A) Manual.* 2004;(August).
 41. Widalismana M, Lestari Nd. Analisis Hasil Belajar Mahasiswa Menggunakan Media Cetak dengan Media Elektronik pada Mata Kuliah Matematika Ekonomi di Universitas PGRI Palembang Merlyn. *J Pinus* [Internet]. 2017;3(1):43. Available from: <https://ojs.unpkediri.ac.id/index.phpandphone/pinus/article/view/972/675>
 42. Tarigan T, Ervani N, Lubis S. Pola Menonton Televisi dan Pengaruhnya Terhadap Anak. *Sari Pediatr.* 2016;9(1):44.
 43. Fadilah A. Pengaruh Penggunaan Alat Komunikasi Handphone (*Handphone*) Terhadap Aktivitas Belajar Siswa SMP Negeri 66 Jakarta Selatan. 2011.
 44. Suka'arsana Ik. Penegakan Hukum Terhadap Tindak Pidana Pencurian Ikan. *Huk Pidana dan Pembang Huk.* 2018;1(1):1–31.
 45. Iklima N. Gambaran Pemilihan Makanan Jajanan pada Anak Usia Sekolah Dasar. *J Keperawatan Bsi* [Internet]. 2017;5(1):8–17. Available from: <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.phpandphone/jk/article/view/1774/1389>
 46. Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/5675/2021 Tentang Data Penduduk Sasaran Program Pembangunan Kesehatan Tahun 2021-2025. Peraturan Menteri Kesehatan RI [Internet]. 2021;2025:1–1405. Available from: jdih.kemkes.go.id
 47. Utama Lj, Demu Ydb. *Dasar-Dasar Penanganan Gizi Anak Sekolah.* Bandung: Media Sains Indonesia; 2021. 299 P.
 48. Veronica Sy, Qurniasih N, Utami It, Febrianti H. Peningkatan Gizi Anak Sekolah dengan Gerakan Isi Piringku. *J Pengabd Kpd Masy Ungu (Abdi Ke Ungu) Univ Aisyah Pringsewu.* 2019;1(1):47–50.
 49. Mahfud I, Fahrizqi Eb. Pengembangan Model Latihan Keterampilan Motorik Melalui Olahraga Tradisional untuk Siswa Sekolah Dasar. *Sport Sci Educ J.* 2020;1(1):31–7.
 50. Hasrul H, Hamzah H, Hafid A. Pengaruh Pola Makan Terhadap Status Gizi Anak Sekolah Dasar. *J Keperawatan Muhammadiyah.* 2020;5(2).
 51. Kemenkes RI. *Angka Kecukupan Gizi.* Permenkes. 2019;55.
 52. Ahdalifa P. Hubungan Antara Screen Time, Aktivitas Fisik, dan Perilaku Makan Terhadap Status Gizi Mahasiswa Tahun Pertama di Universitas Lampung. Universitas Lampung; 2022.
 53. Kurniagustina R. Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik, dan Konsumsi Fast Food dengan Kejadian Obesitas Siswa Kelas V Sdn 01 Kalisari Jakarta Timur Tahun 2018. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binawan;* 2018.

54. Pradana Ary. *Screen time, Kebiasaan Konsumsi Buah dan Sayur, Serta Hubungannya dengan Status Gizi pada Siswa SMPN 16 Semarang*. Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang; 2022.
55. Syahrur, Salim. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media; 2012. 184 P.
56. Wiley J, Sons. *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. World Health Organization; 1990.
57. Rispaneli L. *Hubungan Body Image, Food Habit, Aktivitas Fisik, dan Asupan Makanan dengan Status Gizi Mahasiswa Asrama Universitas Andalas Tahun 2022*. Universitas Andalas; 2022.
58. Zulfikar Vy. *Hubungan Kontribusi Asupan Makanan Jajanan dan Uang Saku Dengan Kejadian Obesitas pada Siswa SDN 26 Rimbo Kaluang dan SDN 33 Rawang Barat Kota Padang Tahun 2018* [Internet]. Universitas Andalas; 2018. Available from: www.unand.ac.id
59. Melinda S, Siti S, Rosalina Y. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makanan Ringan (Snack) pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Bandung*. *J Kesehat Masy Andalas*. 2020;14(2):225–32.
60. Hill D, Ameenuddin N, Chassiakos Yr, Cross C, Radesky J, Hutchinson J, Et Al. *Media and Young Minds*. *Pediatrics*. 2016;138(5).
61. Budiastuti D, Bandur A. *Validitas dan Reliabilitas Penelitian*. Jakarta: Mitra Wacana Media; 2018. 232 P.
62. Banjarnahor Ro, Banurea Ff, Panjaitan Jo, Pasaribu Rsp, Hafni I. *Faktor-Faktor Risiko Penyebab Kelebihan Berat Badan dan Obesitas pada Anak dan Remaja: Studi Literatur*. *Trop Public Heal J*. 2022;2(1):35–45.
63. Juhaidi A. *Siswa dari Kalangan Tidak Mampu di Sekolah Swasta, Mungkinkah Bersaing dengan Anak Orang Kaya?* *Sci Parad Islam Educ Manag*. 2019;1(2):11–24.
64. Ryantama Aaw, Subanada Ib. *Prevalensi dan Karakteristik Obesitas pada Anak di Poliklinik Anak Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Periode Januari-Desember 2016*. *J Med Udayana*. 2021;10(1):1–5.
65. Fridayanti Dv, Prameswari Gn. *Peran UKS (Usaha Kesehatan Sekolah) dalam Upaya Penanggulangan Obesitas pada Anak Usia Sekolah*. *JHE (Journal Heal Educ*. 2016;1(2).
66. Adinda D, Sudaryati E, Siregar Pa. *Peran Guru dan Kejadian Obesitas pada Siswa Sekolah Dasar di Kota Medan*. *J Kesehat* [Internet]. 2020;13(1):14–20. Available from: <http://103.55.216.56/index.php/andphone/kesehatan/article/view/10898>
67. Ayu Ds, Kasmini Handayani Ow. *Diary Teratas (Terapi Anak Obesitas) dalam Perubahan Perilaku Gizi Siswa Sekolah Dasar*. *Unnes J Public Heal*. 2016;5(2):167.

68. Juliniar, Lubis Sy. Hubungan Kebiasaan Jajan dengan Status Gizi Siswa SD Negeri 55 Kota Banda Aceh. *J Sains Ris.* 2021;11(September):303–14.
69. Aini Sq. Perilaku Jajan pada Anak Sekolah Dasar. *J Litbang Media Inf Penelitian, Pengemb dan Iptek.* 2019;Xv(2):133–46.
70. Akbar H, Alexander N, Paundanan M, Agustin. Hubungan Pengetahuan dengan Sikap Orang Tua dalam Memilih Jajanan Sehat pada Siswa Di SDN 1 Upai Kecamatan Kotamobagu Utara. *Promot J Kesehat Masy.* 2021;11(1):24–9.
71. Novitasary Et A. Hubungan Antara Aktivitas Fisik dengan Obesitas pada Anak Usia Sekolah. *J E-Biomedik.* 2022;1(2):1040–6.
72. Ibadurrahman M. Hubungan Sistem Full Day School dengan Tingkat Aktivitas Fisik dan Indeks Massa Tubuh Anak Usia 10-12 Tahun di Sekolah Dasar Islam Al Furqon Rembang. 2020.
73. Nurwanti E, Hadi H, Julia M. Paparan Iklan Junk Food dan Pola Konsumsi Junk Food sebagai Faktor Risiko Terjadinya Obesitas pada Anak Sekolah Dasar Kota dan Desa di Daerah Istimewa Yogyakarta. *J Gizi dan Diet Indones.* 2013;1(2):59–70.
74. Hati M, Diantoro F, Anantyo Dt, Rahmadi Fa, Ilmu D, Anak K, Et Al. Hubungan Durasi Paparan Media Elektronik terhadap Pola Tidur Anak Usia 10-13 Tahun. 2021;22(6):359–63.
75. Djamaluddin I, Andiani A, Surasno Dm. Hubungan Tingkat Kecukupan Zat Gizi dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Di SD Negeri 48 Kota Ternate Tahun 2019. *J Biosainstek.* 2022;4(1):22–31.
76. Fatimah, Netty, Dhewi S. Hubungan Aktivitas Fisik dan Kebiasaan Jajan dengan Status Gizi Siswa Di Madrasah Aliyah Raudhatussyubban. *Kesehat Masy.* 2020;(72).
77. Nuranisa, Siagian A. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Obesitas pada Anak Sekolah Dasar N 1 Bengkalis Tahun 2017. *Menara Ilmu.* 2020;Xiv(01):75–80.
78. Peraturan Menteri Kesehatan RI. Anjuran Menkes Soal Durasi Waktu Olahraga. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2019.
79. Aini Ln, Sufyan Dl, Malkan I, Ilmi B. Hubungan Kebiasaan Sarapan , Asupan Energi dari Snacking, dan Intensitas Menggunakan Gadget dengan Gizi Lebih Pada Anak SD di RW 02 Cipedak. *J Adolesc Heal.* 2021;09(02):20–35.
80. Sabila Wi. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Status Gizi Lebih dan Obesitas pada Siswa Siswi MI Khoirul Huda Kota Tangerang Tahun 2021. 2023;21(1):1–9.