

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, K., Zen, D. N., & Wibowo, D. A. (2022). Hubungan Lama Penggunaan Gagdet Dengan Masalah Mental Emosional Pada Anak Usia Pra Sekolah Di TK ABA Kecamatan Ciamis Kabupaten Ciamis Tahun 2021. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 4(2), 53–60. <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/JKG/HUBUNGAN>
- Akter, S., & Bristy, T. A. (2022). *Lifestyle Factors and Risk Of Obesity Among The School Children In Khulna City*. 19(2), 235–244. <https://doi.org/DOI: https://doi.org/10.53808/KUS.2022.19.02.2147-ss>
- Alam, S., Syahrir, S., A, S. A., & Achmad, P. M. (2022). Incidence of obesity in students at Alauddin State Islamic University Makassar : A Cross Sectional Study. *Community Research of Epidemiology*, 3(1). <https://doi.org/10.24252/corejournal.v%vi%.i.33869>
- Amalia, S., & Setyowati, S. (2019). Persepsi Orang Tua Terhadap Penggunaan Gadget Pada Anak Usia Dini Di TK Surabaya. *Jurnal PG PAUD*. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/paud-teratai/article/view/27946>
- Amerika, A. D. A. (2014). *Gadget Bisa Mengancam Anak-anak*. Viva. <https://www.viva.co.id/ragam/fokus/561294-gadget-bisa-mengancam-anak-anak>
- Annisa, N., Padilah, N., Rulita, R., & Yuniar, R. (2022). Dampak Gadget Terhadap Perkembangan Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 3(9), 837–849. <https://doi.org/Doi : 10.36418/japendi.v3i9.1159>
- Aryandi, R., Maria, I., & Utami, E. A. (2023). *Gambaran Kejadian Obesitas Pada Anak Usia Sekolah Dasar di Kecamatan Telanaipura Kota Jambi 2022*. 3, 60–70. <https://doi.org/https://doi.org/10.22437/joms.v3i1.27183>
- As Syifa, E. D., & Djuwita, R. (2023). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Status Gizi High School Students in Pekanbaru City. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 9(2), 368–378. <https://doi.org/https://doi.org/10.25311/keskom.Vol9.Iss2.1579>
- Aviani, D., Latiana, L., & Mulawarman. (2020). Dampak Gaya Pengasuhan Permisif Terhadap Penggunaan Gadget Pada Anak. *Universitas Negeri Semarang*, 3(1). <https://proceeding.unnes.ac.id/snpsasca/article/view/643/561>
- Banjarnahor, R. O., Banurea, F. F., Panjaitan, J. O., Pasaribu, R. S. P., & Hafni, I. (n.d.). *Faktor-faktor risiko penyebab kelebihan berat badan dan obesitas pada anak dan remaja : Studi literatur Risk factors of overweight and obesity in childhood and adolescence : A literature review*. 35–45.
- Bari, A., & Hidayat, R. (2022). *Teori Hirarki Kebutuhan Maslow Terhadap Keputusan Pembelian Merek Gadget*. 7(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.32502/mti.v7i1.4303>
- Chang, R., Chen, T., Yeh, C., Chen, C., Wang, Q.-W., Toung, T., & Liao, C. (2023). Risk of Obesity Among Children Aged 2 – 6 Years Who Had Prolonged Screen Time in Taiwan : A Nationwide Cross-Sectional Study. *Clinical Epidemiology*. <https://doi.org/10.2147/CLEP.S382956>
- Fadilah, N., & Sefrina, L. R. (2022). *Literature Review Hubungan Pola Makan , Asupan Kebisaan Makan , dan Aktifitas Fisik Terhadap Kejadian Obesitas*

- pada Anak Sekolah Dasar : Literature Review Program Studi Gizi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Singaperbangsa Karawang Abstract Obesity is a. 7(3), 200–210. <https://doi.org/10.30829/jumantik.v7i3.11500>*
- Fadilah, S., Hidayat, R., & Nurrika, D. (2023). *Proporsi Obesitas Pada Anak Sekolah Usia 7-12 Tahun Menurut IMT dan Lingkar Pinggang Di MI Nurul Iman Desa Cibogo.* 8, 25–29. <https://journal.stikesbanten.id/index.php/Kesehatan/article/view/117/84>
- Fitri, D. Z., Syahputri, V., Akbar, F., Sirait, A., Islam, U., & Sumatera, N. (2024). *Tantangan Orang Tua dalam Mendidik Anak yang Kecanduan Gadget.* 3(3). <https://jurnaluniv45sby.ac.id/index.php/Dewantara/article/download/2887/2550/9362>
- Fitriana. (2023). Hubungan Pola Asuh Orangtua dan Lingkungan Keluarga Terhadap Penggunaan Gadget Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini,* 1(September), 82–91. <http://ejournal.yayasanpendidikandzurriyatulquran.id/index.php/dzurriyat>
- Ganis, H. Y., Nur, M. L., & Riwu, R. R. (2023). *Hubungan Antara Durasi Penggunaan Gawai, Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Status Gizi Remaja Di SMPK ST. Ignatus Loyola.* 12(1), 24–35. <https://pergizipanganntt.id/ejpazih/index.php/filejurnal/article/view/188/182>
- Hanani, R., Badrah, S., & Noviasty, R. (2021). Pola Makan, Aktivitas Fisik dan Genetik Mempengaruhi Kejadian Obesitas Pada Remaja di SMK Wilayah Kerja Puskesmas Segiri. *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai,* 14(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.26630/jkm.v14i2.2665>
- Handayani, O. W. K., Yuniastuti, A., Abudu, K. O., & Nugroho, E. (2021). *Gadget Addiction and The Effect Of Sleep Habit , Stress , Physical Activity to Obesity.* 21(1), 1–8. <https://doi.org/https://doi.org/10.37268/mjphm/vol.21/no.1/art.272>
- Hermawan, D., Muhamni, N., Sari, N., Arisandi, S., Lubis, M. Y., Kristiana, T., Umdiyana, L., & Firdaus, A. A. (2020). *Mengenal Obesitas* (D. H. (ed.)). https://books.google.co.id/books?id=mY_5DwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Hutabarat, J. T., Ompusunggu, K., Silaban, L. E., Padang, L. A., & Nababan, D. (2022). Pengabdian Masyarakat Kepada Pemuda Awal Mengenai Dampak Gadget Di SMK St.Nahanson Parapat Sipoholon. *Jurnal Penyuluhan Masyarakat Indonesia,* 1(4), 14–25. <https://jurnal2.untagsmg.ac.id/index.php/Perigel>
- Idris, Nursiah, A., Fatmawati, & Syarif, I. (2023). Indeks Massa Tubuh (IMT) pada Anak Usia 6-12 Tahun di Sekolah Dasar in Elementary School Address : Article history : Phone : *Jurnal Ilmiah Kesehatan,* 5(1), 139–146. <https://doi.org/https://doi.org/10.36590/jika.v5i1.500>
- Irawan, A. M. A., Umami, Z., Yusuf, A. M., & Harna. (2020). Aktivitas Fisik, Durasi Tidur dan Tingkat Kecukupan Energi pada Anak Obesitas di SD Islam Al Azhar 1. *Jurnal Al- Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi,* 5(4), 186–190. https://eprints.uai.ac.id/1638/1/ILS0088-21_Isi-Artikel.pdf
- Kemenkes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Tentang Standar Antropometri Anak.* 3, 1–78. https://yankes.kemkes.go.id/unduhan/fileunduhan_1660187306_961415.pdf
- Kusumawati, E., Fathurrahman, T., & Tizar, E. S. (2020). *Hubungan antara*

- Kebiasaan Makan Fast Food , Durasi Penggunaan Gadget dan Riwayat Keluarga dengan Obesitas pada Anak Usia Sekolah (Studi di SDN 84 Kendari).* 87–92. <https://ejournalugj.com/index.php/tumed/article/view/3725/1987>
- Lestari, R., & Sulian, I. (2020). Faktor-faktor Penyebab Siswa Kecanduan Handphone Studi Deskriptif Pada Siswa di SMPN 13 Kota Bengkulu. *Jurnal Ilmiah BK*, 3(1), 23–37. https://ejournal.unib.ac.id/index.php/j_consilia%0AFAKTOR-FAKTOR
- Loos, R. J. F., & Yeo, G. S. H. (2022). *The Genetics of Obesity : From Discovery to Biology*. 23(February). <https://doi.org/10.1038/s41576-021-00414-z>
- Lubis, M. Y., Hermawan, D., Febriani, U., & Farich, A. (2020). Hubungan Antara Faktor Keturunan, Jenis Kelamin dan Tingkat Sosial Ekonomi Orang Tua dengan Kejadian Obesitas pada Mahasiswa di Universitas Malahayati Tahun 2020. *Jurnal Human Care*, 5(4), 891–900. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32883/hcj.v5i4.744>
- Maulina, Y. T., Syarief, O., Rosmana, D., Judiono, Moviana, Y., Priawantiputri, W., Aminah, M., & Hastuti, W. (2022). Pengetahuan Asupan Energi, Aktivitas Fisik, Durasi Penggunaan Gadget dan Kejadian Kegemukan Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 2(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.34011/jks.v2i3.853>
- Mineshita, Y., Kim, H., Chijiki, H., Nanba, T., Shinto, T., Furuhashi, S., Oneda, S., Kuwahara, M., Suwama, A., & Shibata, S. (2021). Screen Time Duration and Timing : Effects on Obesity , Physical Activity , Dry Eyes , and Learning Ability in Elementary School Children. *BMC Public Health*, 1–11. <https://doi.org/https://doi.org/10.1186/s12889-021-10484-7>
- Mustafa, N., Rusali, R., Ramos, A. A., Ghazali, J., & Mohd, N. A. (2020). Gagdet Generation: Body Mass Index And Duration Of Physical Activity And Screen-Viewing Among Preschoolers In Kuantan, Pahang. *Malaysian Journal of Public Health Medicine*, 20(2), 116–122. <https://doi.org/https://doi.org/10.37268/mjphm/vol.20/no.2/art.189>
- Najwa. (2021). Pola Asuh Orangtua dalam Mengantisipasi Dampak Penggunaan Gadget di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Bimbingan Dan Konseling Islam*, 5(1), 79–92. <https://doi.org/https://doi.org/10.29240/jbk.v5i1.2466>
- Novitasari, N., & Novitasari, K. (2023). *Persepsi Orang Tua Terhadap Penggunaan Gadget Pada Anak*. 8(1), 175–182. <https://doi.org/doi:https://doi.org/10.33222/pelitapaud.v8i1.3571>
- Panahi, S., & Tremblay, A. (2018). *Sedentariness and Health : Is Sedentary Behavior More Than Just Physical Inactivity?* 6(September), 1–7. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2018.00258>
- Pande, C. W., Wiardani, N. K., & Cintari, L. (2021). *Gambaran Durasi Pemakaian Gadget Tingkat Konsumsi Energi dan Status Obesitas Pada Siswa SMPN 10 Denpasar.* 10(2), 85–92. <http://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JIG/article/view/jig924>
- Purwanto, N. (2019). Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknодик*, 6115, 196–215. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>
- Puspita, S. (2020). *Fenomena Kecanduan Gagdet Pada Anak Usia Dini* (Umam (ed.)). Cipta Media Nusantara. <https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=iI0OEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=Definisi+Gadget&ots=3isnr5BdvL&sig=8cGERw3tfmsu3Mun>

- Us2N7a2YZYE&redir_esc=y#v=onepage&q=Definisi Gadget&f=false
- Rachma, R. A., & Mahmudiono, T. (2023). *Hubungan Faktor Genetik dan Asupan Energi dengan Kejadian Obesitas The Relationship between Genetic Factors and Energy Intake with Obesity.* 12(2), 1002–1006. <https://doi.org/10.20473/mgk.v12i2.2023.1002-1006>
- Rahmadani, E., Pawiliyah, Suryani, N. A., & Suryani. (2022). Hubungan Aktivitas Fisik, Riwayat Orang Tua dan Pola Makan Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Di Sekolah Dasar. *Jurnal Multidisiplin Ilmu,* 1(1), 541–549. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/koloni.v1i1.437>
- Ramdhani, M. (2021). *Metodelogi Penelitian* (A. A. Effendy (ed.)). Cipta Media Nusantara.
- Riskesdas. (2018a). *Laporan Provinsi Jawa Timur Riskesdas 2018.* https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf
- Riskesdas. (2018b). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional.* https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf
- Rohmah, N., & Walid, S. (2019). *Proses Keperawatan Berbasis KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia)*. Edulitera (Anggota IKAPI).
- Saraswati, S. K., Rahmaningrum, F. D., Pahsya, M. N. Z., Wulansari, A., Ristantya, A. R., Sinabutar, B. M., Pakpahan, E., & Nandini, N. (2021). Literature Review : Faktor Risiko Penyebab Obesitas. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia,* 70–74. <https://doi.org/DOI : 10.14710/mkmi.20.1.70-74> Literature
- Sarie, F., Sutaguna, I. N. T., Suiraoka, I. P., Damanik, D., Efrina, G., Sari, R., Nengsi, A. R., Triansyah, F. A., & Massenga, T. W. (2023). *Metodologi Penelitian* (S. O. Manullang (ed.)). Cendikia Mulia Mandiri. https://books.google.co.id/books?id=KcLOEAAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_atb#v=onepage&q&f=false
- Sholihah, W., Allenidekania, & Rachmawati, I. N. (2022). Faktor yang Mempengaruhi Orang Tua Memberikan Gadget Pada Anak. *Jurnal Keperawatan Silampari,* 5(2020), 1121–1131. <https://doi.org/https://doi.org/10.31539/jks.v5i2.3551>
- SSGI, I. (2023). *Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022.* 7. <https://kesmas.kemkes.go.id/assets/uploads/contents/attachments/09fb5b8ccfdf088080f2521ff0b4374f.pdf>
- Syapitri. (2021a). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (A. H. Nadana (ed.)). Ahli Media Press.
- Syapitri. (2021b). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Ahlimedia Press.*
- Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan.*
- Theodora, R., Hendsun, H., Firmansyah, Y., Tan, S. T., Ernawati, E., & Santoso, A. H. (2023). Korelasi Adiksi Smartphone/Gadget Terhadap Indeks Massa Tubuh Pada Siswa Sekolah Menengah Atas Sekolah Kalam Kudus II Jakarta. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia,* 3(1), 74–79. <https://doi.org/10.55606>
- Viandari, K. D., & Susilawati, K. P. A. (2019). Peran Pola Asuh Orangtua dan Penggunaan Gadget terhadap Interaksi Sosial Anak Prasekolah. *Jurnal Psikologi Udayana,* 6(1), 76–87. <https://erepo.unud.ac.id/id/eprint/33670/1/5254aed75b19ce481fe3e5e96020b>

cf6.pdf

Wang, J., Li, M., Zhu, D., & Cao, Y. (2020). *Smartphone Overuse and Visual Impairment in Children and Young Adults: Systematic Review and Meta-Analysis Corresponding*. 22, 1–17. <https://doi.org/10.2196/21923>

