

## DAFTAR PUSTAKA

- Amaliyah, M., Rahayu, D. S., Luthfiah, N., & Dwi, K. (2021). Pola Konsumsi Makan Remaja Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Tata Boga*, 10(1), 129–137.
- Aryzki, S., & Alfian, R. (2016). Pengaruh Brief Counseling Terhadap Aktifitas Fisik pada Pasien Hipertensi Di RSUD Dr. H. Moch Ansari Saleh Banjarmasin. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(1), 84. <https://doi.org/10.29208/jsfk.2016.3.1.104>
- Dewi, M. C. (2018). Faktor-Faktor yang Menyebabkan Obesitas. *Jurnal Majority*, 4(8), 53–56.
- Dinkes Jatim. (2018). Profil Kesehatan Jawa Timur 2018. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*, 100.
- Djama, N. T. (2017). Kesehatan Reproduksi Remaja. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Ternate*, 10(1), 30. <https://doi.org/10.32763/juke.v10i1.15>
- Ekawaty, F., Mekeama, L., Yuliana, & Sulistiawan, A. (2020). Skrining Obesitas dan Edukasi Dampak Obesitas Pada Anak di SDN 49/IV Kota Jambi. *Medic*, 3(2), 93.
- Fitriana, F., Ahmad, A., & Fitria, F. (2021). Pengaruh Penggunaan Gadget Terhadap Perilaku Remaja Dalam Keluarga. *Psikoislamedia : Jurnal Psikologi*, 5(2), 182. <https://doi.org/10.22373/psikoislamedia.v5i2.7898>
- Gifari, N., Nuzrina, R., Ronitawati, P., Sitoayu, L., & Kuswari, M. (2020). Edukasi Gizi Seimbang Dan Aktivitas Fisik Dalam Upaya Pencegahan Obesitas Remaja. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 4(1), 55. <https://doi.org/10.31764/jmm.v4i1.1749>
- Halawa, A., & Palan, M. Y. K. I. (2016). Hubungan Penggunaan Media Elektronik (Gadget) Dengan Perkembangan Sosial Anak Usia Sekolah. *Jurnal Keperawatan*, 5(2), 48–56. <https://doi.org/10.47560/kep.v5i2.164>
- Hidajahturrokhmah, N., Kemuning, D. R., Rahayu, E. P., Araujo, P. A., Taqwim, R. A., & Rahmawati, S. (2018). Sosialisasi Hiv Atau Aids Dalam Kehamilan Di Rt 27 Rw 10 Lingkungan Tirtoudan Kelurahan Tosaren Kecamatan Pesantren Kota Kediri. *Journal of Community Engagement in Health*, 1(1), 14–16. <https://doi.org/10.30994/10.30994/volliss1pp16>
- Hikmah, N., & Puspitasari, N. (2021). Durasi Penggunaan Gadget Terhadap Nyeri Leher Pada Mahasiswa Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (Jkf)*, 4(1), 22–27. <https://doi.org/10.35451/jkf.v4i1.794>
- Irianti, D., & Sumiyati. (2021). Obesitas Terhadap Harga Diri Remaja. *Jurnal Sains Kebidanan*, 3(2), 80–85.
- Isnainingsih, T., & Sari, F. W. (2022). Hubungan Perilaku dan Frekuensi

- Penggunaan *Gadget* dengan Kualitas Tidur pada Remaja. *Formosa Journal of Science and Technology*, 1(4), 205–216. <https://doi.org/10.55927/fjst.v1i4.877>
- Kristiana, T., Hermawan, D., Febriani, U., & Farich, A. (2020). Hubungan Antara Pola Tidur Dan Kebiasaan Makan *Junk food* Dengan Kejadian Obesitas Pada Mahasiswa Universitas Malahayati Tahun 2019. *Human Care Journal*, 5(3), 750. <https://doi.org/10.32883/hcj.v5i3.758>
- Kumala, A. M., Margawati, A., & Rahadiyanti, A. (2019). Hubungan Antara Durasi Penggunaan Alat Elektronik (*Gadget*), Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja Usia 13-15 Tahun. *Journal of Nutrition College*, 8(2), 73. <https://doi.org/10.14710/jnc.v8i2.23816>
- Kustin. (2018). Efek Konsumsi *Junk food* terhadap Pubertas Dini pada Remaja Putri SMP di Kabupaten Jember. *Tesis*, 1–155.
- 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). *Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 6(2), 87–92.
- Lestari, I., Riana, A. W., & Taftazani, B. M. (2015). Pengaruh *Gadget* Pada Interaksi Sosial Dalam Keluarga. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 204–209. <https://doi.org/10.24198/jppm.v2i2.13280>
- Lubis, Y., H, D., F, U., & F, A. (2020). *HUBUNGAN ANTARA FAKTOR Keturunan, Jenis Kelamin dan Tingkat Sosial Ekonomi Orang Tua dengan Kejadian Obesitas pada Mahasiswa di Universitas Malahayati Tahun 2020 Muhammad*. 5(4), 891–900.
- Makawekes, E., Suling, L., & Kallo, V. (2020). Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Tekanan Darah Pada Usia Lanjut 60-74 Tahun. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 83. <https://doi.org/10.35790/jkp.v8i1.28415>
- Mokolensang, O. G., Manampiring, A. E., & . F. (2016). Hubungan Pola Makan Dan Obesitas Pada Remaja Di Kota Bitung. *Jurnal E-Biomedik*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ebm.4.1.2016.10848>
- Nayak, R. K. (2020). Pattern of fast or *Junk food* consumption among medical students of north Karnataka- a cross sectional study. *International Journal Of Community Medicine And Public Health*, 7(5), 1839. <https://doi.org/10.18203/2394-6040.ijcmph20201991>
- Norhasanah, & Dewi, A. P. (2021). Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health). *Jurnal Kesehatan Indonesia (The Indonesian Journal of Health)*, XI(3), 111–115.
- Nugroho, P. S., & Hikmah, A. U. R. (2020). Kebiasaan Konsumsi *Junk food* dan Frekuensi Makan Terhadap Obesitas. *Jurnal Dunia Kesmas*, 9(2), 185–191. <https://doi.org/10.33024/jdk.v9i2.3004>

- Nurchahyo, F. (2015). Kaitan Antara Obesitas Dan Aktivitas Fisik. *Medikora, 1*, 87–96. <https://doi.org/10.21831/medikora.v0i1.4663>
- Nurwanti, E., Hadi, H., & Julia, M. (2013). *faktor risiko terjadinya obesitas pada anak sekolah dasar kota dan desa di Daerah Istimewa Yogyakarta. 1.*
- Paramesthi Sani Purnomowati, S., & Handayani, L. (2021). Literature Review: Konsumsi *Junk food* Dan Obesitas Pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro, 20*(2), 455–460. <http://dx.doi.org/10.33633/visikes.v20i2.4651>
- Prima, T. A., Andayani, H., & Abdullah, N. (2018). The Relationship of *Junk food* Consumption and Physical Activity With Obesity of Adolescents in Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Biomedis, 4*(1), 20–27. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKB/>
- Puji Asmaul Chusna. (2017). Pengaruh Media *Gadget* Pada Perkembangan Karakter Anak. *Dinamika Penelitian: Media Komunikasi Sosial Keagamaan, vol 17*(no 2), 318.
- Rizona, F., Herliawati, H., Latifin, K., Septiawati, D., Astridina, L., Sari, U. M., & Fadhillah, N. F. (2020). Distribusi Karakteristik Faktor Penyebab Obesitas Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya, 7*(1), 54–58. <https://doi.org/10.32539/jks.v7i1.12247>
- Saraswati, S. K., Rahmaningrum, F. D., Pahsya, M. N. Z., Paramitha, N., Wulansari, A., Ristantya, A. R., Sinabutar, B. M., Pakpahan, V. E., & Nandini, N. (2021). Literature Review : Faktor Risiko Penyebab Obesitas. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia, 20*(1), 70–74. <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.1.70-74>
- Sasmito, P. D. (2013). *UEU-Journal-20171-11\_1324.*
- Septiana, P., Nugroho, F. A., & Wilujeng, C. S. (2018). Konsumsi *Junk food* dan Serat pada Remaja Putri Overweight dan Obesitas yang Indekos. *Jurnal Kedokteran Brawijaya, 30*(1), 61–67. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2018.030.01.11>
- Sirajuddin, Surmita, Tri A 2018, Survey Konsumsi Pangan, Kementerian Kesehatan RI
- Sjarif, D. R., Gultom, L. C., Hendarto, A., Lestari, E. D., Sidiartha, I. G. L., & Mexitalia, M. (2014). Rekomendasi Ikatan Dokter Anak Indonesia Diagnosis, Tata Laksana dan Pencegahan Obesitas pada Anak dan Remaja. *Ikatan Dokter Anak Indonesia, 1.*
- Soetardjo, S & Soekatri, M., 2011. Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan. 332-333
- Suha, G. R., & Rosyada, A. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian obesitas pada remaja umur 13–15 tahun di Indonesia (analisis lanjut data Riskesdas 2018). *Ilmu Gizi Indonesia, 6*(1), 43.

<https://doi.org/10.35842/ilgi.v6i1.339>

Telisa, I., Hartati, Y., & Haripamilu, A. D. (2020). Faktor Risiko Terjadinya Obesitas Pada Remaja SMA. *Faletehan Health Journal*, 7(03), 124–131. <https://doi.org/10.33746/fhj.v7i03.160>

Wardani, Nanda Aisyah Putri (2023). Pola Konsumsi *Junk food* Dan Aktivitas Fisik Siswa Gizi Lebih/Obesitas Di Smk Negeri 1 Denpasar. *Diploma thesis*. Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Gizi 2023. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/11828>.

Widyastuti, D. A., & Sodik, M. A. (2018). Pengaruh Kebiasaan Konsumsi *Junk food* Terhadap Kejadian Obesitas Remaja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(2), 1–5.