

DAFTAR PUSTAKA

- Aini AN. 2012. Faktor Resiko Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja di Perkotaan. *Unnes Journal of Public Health*: 1(2)
- Achmad Ridho Islami, D. A. (2020) 'Hubungan Pendapatan Orang Tua Dengan Status Gizi Siswa (Studi Pada Siswa Sdn Buncitan), *Jurnal Pendidikan Olahraga Dan Kesehatan.*, 08(01), Pp. 289–293.
- Ahmad, Mahpolah, Aprianti. (2008). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kadar Gula Darah Sesaat Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Gambut Kecamatan Gambut Kabupaten Banjar. Skripsi. Banjar.
- Agria dkk, 2012. *Gizi Reproduksi*, Yogyakarta: Fitramaya.
- Andriani, Merryana. (2012). *Pengantar Gizi Masyarakat*. Penerbit Kencana Prenada Media Group: Jakarta.
- Adriani, M dan Wirajatmadi, B. 2014. *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Ammar, A. *et al.* (2020) 'Effects of COVID-19 Home Confinement on Eating Behaviour and Physical Activity : Results of the', *Nutrients*, 12(1583), p. 13.
- Ashifa Mutia, Jumiati, K. (2022) 'Pola makan dan aktivitas fisik terhadap kejadian obesitas remaja pada masa pandemi covid-19', 11(September 2021), pp. 26–34.
- Atkinson, R., & Bridge, G. (Eds.) (2005). *Gentrification in a Global Context: The New Urban Colonialism*. London: Routledge.
<http://dx.doi.org/10.4324/9780203392089>
- Chaterina, R., Cahyaning, D. and Negeri, U. (2019) 'Hubungan Pola Konsumsi , Aktivitas Fisik dan Jumlah Uang Saku dengan Status Gizi pada Siswa SMP Negeri di Kota Malang Tahun 2019', 1(1), pp. 22–27.
- Donen, H. (2005) 'Paq-C & Paq-a', *College of Kinesiology, University of Saskatchewan*, 87(August), pp. 1–38. Available at: papers://305a9bed-f721-4261-8df7-5414758c1624/Paper/p910.
- Evan Wijaksana, I. K. (2016) 'Infectobesity Dan Periodontitis: Hubungan Dua Arah

Obesitas Dan Penyakit Periodontal’, *ODONTO : Dental Journal*, 3(1), p. 67. doi: 10.30659/odj.3.1.67-73.

Gibney, M.J., Margets., J.M. Kearney., L. Arab. (2009). *Gizi Kesehatan Masyarakat*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.

Hadi, SM., Sulityowati, E., Mifbakhuddin. (2005). Hubungan pendapatan perkapita, pengetahuan gizi ibu dan aktivitas fisik dengan obesitas anak kelas 4 dan 5 di SD Hj. Isriati Baiturrahman kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*. 2005; 2(1):7-12.

Hafid, F. and Cahyani, Y. E. (2018) ‘Physical Activity , Consumption of Fast Foods and Body Fat Composition of SMA Karuna Dipa Palu ’ s Adolescents’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(November), pp. 104–111.

Hanafi, S. and Hafid, W. (2019) ‘Hubungan Aktivitas Fisik dan Konsumsi Fast Food dengan Kejadian Obesitas Pada Remaja’, *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 1(1), pp. 6–10. doi: 10.55340/kjkm.v1i1.49.

Handayani, Dian Rini. (2018). Faktor Dominan Obesitas Pada Siswa Sekolah Menengah Atas di Tangerang Selatan Indonesia. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 14 (1) : 1–10

Hong, T. K. I. M. *et al.* (2010) ‘Factors associated with adolescent overweight / obesity in Ho Chi Minh city’, (December 2009), pp. 396–403. doi: 10.3109/17477160903540735.

Izhar, M. D. (2020) ‘Hubungan Antara Konsumsi Junk Food, Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Siswa Sma Negeri 1 Jambi’, *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 5(1), p. 1. doi: 10.35842/formil.v5i1.296.

Julianti, N. (2018) ‘MANUSKRIP STATUS GIZI PADA REMAJA PUTRI DI MTS AL-BARAKAH BEKASI TAHUN 2017’, *JURNAL ILMIAH KEBIDANAN*, 12.

Mahasiswa, J. I. *et al.* (2018) ‘The Relationship of Junk Food Consumption and Physical Activity With Obesity of Adolescents in Banda Aceh’, *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Biomedis*, 4(1), pp. 20–27. Available at: <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FKB/>.

McManus, A. M., & Mellecker, R. R. (2012). Physical Activity and Obese Children. *Journal Of Sport And Health Science*, 1(3), 141–148. <https://doi.org/10.1016/j.jshs.2012.09.004>

- Miko, A. and Pratiwi, M. (2017) 'OBESITAS MAHASISWA POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES ACEH (Relationship to eating pattern and physical activity with obesity in Health Polytechnic students Ministry of Health in Aceh)', 2(1), pp. 1–5.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka cipta.
- Noviyanti, R. D. and Marfuah, D. (2017) 'Hubungan Pengetahuan Gizi , Aktivitas Fisik , dan Pola Makan Terhadap Status Gizi Remaja Di Kelurahan Purwosari Laweyan Surakarta', pp. 421–426.
- Oktaviani, W.D. (2012). *Hubungan Kebiasaan Konsumsi Fast Food, Aktivitas Fisik, Pola Konsumsi, Karakteristik Remaja, dan Orang Tua dengan Indeks Massa Tubuh (IMT)* (Studi Kasus pada Siswa SMA Negeri 9 Semarang Tahun 2012). Tesis. Semarang : FKM-UNDIP.
- Parengkuan, R. (2014). Hubungan Pendapatan Keluarga dengan Kejadian Obesitas pada Anak Sekolah Dasar dikota Manado. *Skripsi*. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Putra, W.N. (2017). Hubungan pola makan, aktivitas fisik dan aktifitas sendetari dengan overweight di SMA negeri 5 Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi* 5(3) 298–310.
- Poudel, P. (2018). Junk Food Consumption and Its Association with Body Mass Index Among School Adolescents. *International Journal of Nutrition and Food Sciences*, 7(3), 90. <https://doi.org/10.11648/j.ijnfs.20180703.12>
- Reyes-Olavarria, D. *et al.* (2020) 'Positive and negative changes in food habits, physical activity patterns, and weight status during covid-19 confinement: Associated factors in the chilean population', *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(15), pp. 1–14. doi: 10.3390/ijerph17155431.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan RI tahun 2018. doi : <http://www.kesmas.kemkes.go.id>
- Rumende, M. *et al.* (2018) 'Hubungan Antara Status Sosial Ekonomi Dengan Status Gizi Pada Anak Usia 24-59 Bulan di Kecamatan Tombatu Utara Kabupaten Minahasa', *Jurnal Kesmas* Vol.7(4).

- Rompas K, F. (2016). Hubungan antarasosial ekonomi keluarga dengan status gizi pada pelajar di SMP wilayah kecamatan Malalayang 1 Kota Manado. *Jurnal ilmiah farmasi*. Vol 5. No 4. November 2016 hal. 229-230
- Saufani, I. A., Desmaneni, F. and Hanum, F. N. (2022) 'HUBUNGAN KONSUMSI FAST FOOD DENGAN STATUS GIZI SISWA', Vol. IX(1).
- Schnitzer, M., Schöttl, S. E., Kopp, M., & Barth, M. (2020). COVID-19 stay-at-home order in Tyrol, Austria: sports and exercise behaviour in change? *Public Health*, 185(July), 218–220.
- Shohibullana, I, H. (2014). Kontrol Diri Dan Perilaku Konsumtif Pada Siswa SMA. *Jurnal Online Psikologi 2014*, Vol. 02, No. 01.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta
- Soetjiningsih. (2007). *Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya*. Jakarta : Sagung Seto.
- Sopiah, I. S. and Hasrinurhidayat, M. S. (2020) 'HUBUNGAN KONSUMSI JUNK FOOD DENGAN STATUS GIZI PADA REMAJA DI SEKOLAH MENENGAH PERTAMA "S"', *Jurnal Keperawatan & Kebidanan*, 4(1), pp. 79 – 84.
- Sutrisno. *et al.* (2018). Edukasi Bahaya Junk Food (Makanan dan Snack) dan Jajan Sembarangan dikalangan Remaja. *Journal of Community Engagement in Health*. Vol. 1 No. 1 March 2018. hal 7 – 10
- Story, Mary and Irene Alton. (2006). *Becoming a Woman: Nutrition Adolescence in Nutrition Women's Health*. Maryland: Aspen Publishers Inc
- Syamsinar, W. (2016). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Obesitas pada Remaja di SMA Negeri 4 Kendari Tahun 2016. *Skripsi*. Universitas Haluoleo.
- World Health Organization. 2012. *Guideline: Sodium Intake for Adults and Children*.
- World Health Organization. 2015. *Guideline: Sugar Intake for Adults and Children*.
- Wirjatmadi B, Adriani M. (2012). *Pengantar gizi masyarakat*. Jakarta Kencana Prenada Media Gr.

Wulan Sari, Reni. (2008). *Dangerous Junk Food : Bahaya Makanan Cepat Saji dan Gaya Hidup Sehat*. Yogyakarta : Panembahan

Yahya, Nadjibah. (2017). *Kupas Tuntas Obesitas*. Solo : PT Tiga Serangkai Pustaka Mandiri

Yensasnidar, Nurhamidah, & Atika dewi Kumala Putri. (2018). “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Obesitas Pada Murid Sekolah Dasar Negeri 11 Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2018.” *JURNAL KESEHATAN PERINTIS (Perintis’s Health Journal)* 5(2): 156–61.