

## DAFTAR PUSTAKA

- Asrin, T., Salfiady, T., Jurusan, D., Gigi, K., & Kemenkes, P. (2013). Pengaruh Konsumsi Soft Drink Terhadap Kejadian Obesitas Pada Remaja Putri Sman 2 Kota Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, 4 (3).
- Berawi, K. N., & Dzulfiqar. (2017). Soft Drink Consumption and Its Effect on Increase Risk of Osteoporosis. *Majority*, 6 (2), 21–25.
- Bonita, I. A., & Fitranti, D. Y. (2017). Konsumsi fast food dan aktivitas fisik sebagai faktor risiko kejadian overweight pada remaja stunting SMP. *Journal of Nutrition College*, 6 (1), 52. <https://doi.org/10.14710/jnc.v6i1.16893>
- Dharmawati, A. (2013). Konsumsi soft drink mengakibatkan kerusakan gigi. *Jurnal Ilmu Gizi*, 200 (200), 84–87.
- Handayani, D. N. M. (2019). Upaya Pengurangan Konsumsi Junk Food untuk Menurunkan Risiko Penyakit Tidak Menular. *Jurnal Kedokteran*, 1–6. <https://doi.org/10.31227/osf.io/2dyj6>
- Husnah. (2012). Tatalaksana Obesitas. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 12(2), 99–104. <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JKS/article/download/3506/3259>
- Ivanovitch, K., Keolangsy, S., & Homkham, N. (2020). Kegemukan dan Obesitas Berdampingan dengan Kurus di antara Remaja Area. *Jurnal Obesitas*, Volume 202, 1–12. <https://doi.org/10.1155/2020/5610834>

- James & Kerr., D. (2015). Pencegahan obesitas pada anak dengan mengurangi minuman bersoda. *Jurnal Internasional Obesitas*, S54 – S57, 54–57.
- Linger, M., & Diress, G. (2020). *Mengulas artikel Epidemiologi, Faktor Predisposisi , Biomarker, dan Mekanisme Pencegahan Obesitas : Tinjauan Sistematis.2020*, 1–8.
- Masrul, M. (2018). Epidemi obesitas dan dampaknya terhadap status kesehatan masyarakat serta sosial ekonomi bangsa. *Majalah Kedokteran Andalas*, 41 (3), 152. <https://doi.org/10.25077/mka.v41.i3.p152-162.2018>
- P., Shah, T., Purohit, G., Pillai, N. S., Bhavita, P., & Shah, M. (2014). *Kaitannya dengan Makanan Cepat Saji Konsumsi pada Mahasiswa Kedokteran*. 8 (5), 7–9.
- Pengpid, S., Vonglokham, M., Kounnavong, S., Sychareun, V., & Peltzer, K. (2020). The prevalence of underweight and overweight/obesity and its correlates among adults in Laos: a cross-sectional national population-based survey, 2013. *Eating and Weight Disorders*, 25(2), 265–273. <https://doi.org/10.1007/s40519-018-0571-5>
- Rafiony, A., Purba, M. B., & Pramantara, I., D., P. (2015). Konsumsi fast food dan soft drink sebagai faktor risiko obesitas pada remaja. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11 (4),170.<https://doi.org/10.22146/ijcn.23311>
- Tania, M. (2016). Hubungan Pengetahuan Remaja dengan Perilaku Konsumsi Minuman Ringan di SMKN 2 Baleendah Bandung. *Jurnal*

*Ilmu Keperawatan*, IV (1), 19–25.

Utami, A. P., Probosari, E., & Panunggal, B. (2018). Faktor Risiko Status Obesitas terhadap Kejadian Gangguan Psikososial pada remaja Putri di Semarang. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 28 (1), 57–66.  
<https://doi.org/10.22435/mpk.v28i1.7941.57-66>

Al, Y. et. (2017). Hubungan konsumsi. *Keperawatan*, 1, No 1, 49–56.

Andini, A. R., Aditiawati, & Septadina, I. S. (2016). Pengaruh Faktor Keturunan dan Gaya Hidup Terhadap Obesitas pada Murid SD Swasta di Kecamatan Ilir Timur 1 Palembang. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 3 (2), 114–119.

Asrin, T., Salfiady, T., Jurusan, D., Gigi, K., & Kemenkes, P. (2013). Pengaruh Konsumsi Soft Drink Terhadap Kejadian Obesitas Pada Remaja Putri Sman 2 Kota Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, 4(3).

GSHS. (2015). *Global School-Based Student Health Survey*.  
<http://ghdx.healthdata.org/record/laos-global-school-based-student-health-survey-2015>

He, L., Ren, X., Chen, Y., Jin, Y., Pan, R., Wei, N., Qiu, S., Lu, W., Ding, L., Guo, D.,

Wang, L., Nie, Z., & Yao, Y. (2014). La prevalencia del sobrepeso y la obesidad entre los niños de la escuela primaria de 5 a 14 años en Wannan area, China. *Nutricion Hospitalaria*, 30(4), 776–781.  
<https://doi.org/10.3305/nh.2014.30.4.7693>

Hendra, C., Manampiring, A. E., & Budiarmo, F. (2016). Faktor-Faktor

Risiko Terhadap Obesitas. *Jurnal E-Biomedik*, 4(1), 2–6.

Irmawatini, Nurhaedah, Rocznik, P., Żelazo, N., Zaky, M. T., Yunn, H. S.,  
Muhamad, N., Sulong, A. B., Fayyaz, A., Li, H. P., Amin, S. Y. B.  
M., Othman, M. R. B. H., Empeni,

D. A., Yu, J., Rombouts, M., Maes, G., Motmans, F., Yin, L., Peng, H. X.,  
... Mell. (2017). Metodologi Penelitian. In *Bahan ajar kesehatan*  
(Vol.1, Issue1).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.201612.055>  
<https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006>  
<https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024>  
<https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>

Ivanovitch, K., Keolangsy, S., & Homkham, N. (2020). Kegemukan dan  
Obesitas Berdampingan dengan Kurus di antara Remaja Area.  
*Jurnal Obesitas*, Volume 202, 1–12.

<https://doi.org/10.1155/2020/5610834>

James & Kerr., D. (2005). Pencegahan obesitas pada anak dengan  
mengurangi minuman bersoda. *Jurnal Internasional Obesitas*, S54  
– S57, 54–57.

Khan, A., Dix, C., Burton, N. W., Khan, S. R., & Uddin, R. (2021).  
Association of carbonated soft drink and fast food intake with  
stress-related sleep disturbance among adolescents: A global  
perspective from 64 countries. *EClinicalMedicine*, 31, 100681.  
<https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2020.100681>

Kurdanti, W., Suryani, I., Syamsiatun, N. H., Siwi, L. P., Adityanti, M. M.,

- Mustikaningsih, D., & Sholihah, K. I. (2015). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian obesitas pada remaja. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11(4), 179. <https://doi.org/10.22146/ijcn.22900>
- Laohasiriwong, W., Samphors, S., Chamroen, P., S. Dewey, R., Rachutorn, T., & Pisey, V. (2020). Socio-demographic and lifestyle factors associated with understanding fast food consumption among adults in Cambodia. *F1000Research*, 9, 1121. <https://doi.org/10.12688/f1000research.25652.2>
- Marques, A., Peralta, M., Naia, A., Loureiro, N., & De Matos, M. G. (2018). Prevalence of adult overweight and obesity in 20 European countries, 2014. *European Journal of Public Health*, 28(2), 295–300. <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckx143>
- Nadimin, Ayumar, & Fajarwati. (2015). Obesitas Pada Orang Dewasa Anggota Keluarga Miskin Di Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang Obesity An Adults Poor Family In Sub District Lembang District Pinrang. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 11 (3), 9–15.
- Nugroho, P. S. (2020). Jenis Kelamin dan Umur Berisiko Terhadap Obesitas Pada Remaja di Indonesia. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7 (2), 110–114.
- Pengpid, S., Vongloklam, M., Kounnavong, S., Sychareun, V., & Peltzer, K. (2020). The prevalence of underweight and overweight/obesity and its correlates among adults in Laos: a cross-sectional national population-based survey, 2013. *Eating and Weight Disorders*,

25(2), 265–273. <https://doi.org/10.1007/s40519-018-0571-5>

Rachmania Eka Damayanti, Sri Sumarmi, & Luki Mundiastuti. (2019). Hubungan Durasi Tidur dengan Kejadian Overweight dan Obesitas pada Tenaga Kependidikan di Lingkungan Kampus C Universitas Airlangga. *Amerta Nutrition*, 3 (2), 89–93.  
<https://doi.org/10.2473/amnt.v3i2.2019.89-93>

Rafiony, A., Purba, M. B., & Pramantara, I, D., P. (2015). Konsumsi fast food dan soft drink sebagai faktor risiko obesitas pada remaja. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11 (4), 170.  
<https://doi.org/10.22146/ijcn.23311>

Shah, T., Purohit, G., Pillai, N. S., Bhavita, P., & Shah, M. (2014). Kaitannya dengan Makanan Cepat Saji Konsumsi pada Mahasiswa Kedokteran. 8 (5), 7–9.