

DAFTAR PUSTAKA

- Alhogbi, B. G. (2017). In *Journal Of Chemical Information And Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [Http://Www.Elsevier.Com/Locate/Scp](http://www.elsevier.com/locate/scp)
- Cleverdon, C. W. (1970). Review Of The Origins And Development Of Research: 2. Information And Its Retrieval. *Aslib Proceedings*, 22(11), 538– 549. [Https://Doi.Org/10.1108/Eb050265](https://doi.org/10.1108/Eb050265)
- Darfour-Oduro, S. A., Buchner, D. M., Andrade, J. E., & Grigsby-Toussaint, D. S. (2018). A Comparative Study Of Fruit And Vegetable Consumption And Physical Activity Among Adolescents In 49 Low-And-Middle-Income Countries. *Scientific Reports*, 8(1), 1–12. [Https://Doi.Org/10.1038/S41598-018-19956-0](https://doi.org/10.1038/S41598-018-19956-0)
- Das Gupta, R., Sajal, I. H., Hasan, M., Sutradhar, I., Haider, M. R., & Sarker, M. (2019). Frequency Of Television Viewing And Association With Overweight And Obesity Among Women Of The Reproductive Age Group In Myanmar: Results From A Nationwide Cross-Sectional Survey. *Bmj Open*, 9(3), 1–8. [Https://Doi.Org/10.1136/Bmjopen-2018-024680](https://doi.org/10.1136/Bmjopen-2018-024680)
- Fatmawati, I., Pradhan, A. W., & Arini, F. A. (2020). The Association Between Fast-Food Consumption And Physical Activity With Overweight Occurrence At School Among 9-11-Year-Old Children In Cakung Payangan Bekasi. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(3), 237–247. [Https://Doi.Org/10.26553/Jikm.2020.11.3.236-246](https://doi.org/10.26553/Jikm.2020.11.3.236-246)
- Hamidah, S. (2018). Sayuran Dan Buah Serta Manfaatnya Bagi Kesehatan Disampaikan Dalam Pengajian Jamaah Langar Mafaza Kotagede Yogyakarta. *Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–10.
- Hong, S. A., Peltzer, K., Lwin, K. T., & Aung, L. S. (2018). The Prevalence Of Underweight, Overweight And Obesity And Their Related Socio-Demographic And Lifestyle Factors Among Adult Women In Myanmar, 2015-16. *Plos One*, 13(3), E0194454. [Https://Doi.Org/10.1371/Journal.Pone.0194454.T003](https://doi.org/10.1371/Journal.Pone.0194454.T003)
- Idai. (2017). Diagnosis, Tata Laksana Dan Pencegahan Obesitas Pada Anak Dan Remaja. *Ikatan Dokter Anak Indonesia*, 1.
- Iqlima, A. A., Wicaksono, A., & Effiana. (2017). *Hubungan Antara Tebal Lipatan Lemak Bawah Kulit Dan Dismenore Primer Pada Siswi Sma Swasta Muhammadiyah 1 Kota Pontianak Kalimantan Barat*. 1–14.
- Irawan, A. M. A., Umami, Z., Yusuf, A. M., & Harna, H. (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. <https://doi.org/10.36722/Sst.V5i4.424>

- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Panduan Pelaksanaan Gerakan Nusantara Tekan Angka Obesitas (Gentas). In <http://P2ptm.kemkes.go.id/Dokumen-Ptm/Panduan-Gentas> (Pp. 6–16). <http://P2ptm.kemkes.go.id/Dokumen-Ptm/Panduan-Gentas>
- Kesuma, Z. M., & Rahayu, L. (2017). Identifikasi Status Gizi Pada Remaja Di Kota Banda Aceh. *Statistika: Journal Of Theoretical Statistics And Its Applications*, 17(2), 63–69. <https://doi.org/10.29313/Jstat.V17i2.2759>
- Kurdanti, W., Suryani, I., Syamsiatun, N. H., Siwi, L. P., Adityanti, M. M., Mustikaningsih, D., & Sholihah, K. I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Obesitas Pada Remaja. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 11(4), 179. <https://doi.org/10.22146/ljcn.22900>
- Mardiana, Netty, & Widyarni, A. (2020). *Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Kalimantan*.
- Martalisa, W., & Budisetyani, I. G. A. P. W. (2016). Hubungan Intensitas Keikutsertaan Hypnobirthing Dengan Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Di Gianyar. *Jurnal Psikologi Udayana*, 1(1), 116–128. <https://doi.org/10.24843/Jpu.2013.V01.I01.P12>
- Monzalitza. (2020). *Hubungan Antara Konsumsi Buah Dengan Risiko Obesitas Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Yarsi The Relationship Between Fruit Consumption And Obesity Risk In Medical Students Of Yarsi Medical School*. 12(1), 39–44.
- Noerfitri, N., Putri, T. W., & Febriati, R. U. (2021). Hubungan Antara Kebiasaan Melewatkan Sarapan, Konsumsi Sayur Buah Dan Fast Food, Aktivitas Fisik, Aktivitas Sedentary Dengan Kejadian Gizi Lebih. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat: Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 13(2), 56–63. <https://doi.org/10.52022/Jikm.V13i2.205>
- Nugroho, P. S. (2020). *Analisis Risiko Kegemukan Pada Remaja Dan Dewasa Muda Risk Factors Analysis Of Overweight On Adolescent And Youth Adults Universitas Muhammadiyah , Kalimantan Timur , Indonesia Indonesia Sedang Mengalami Permasalahan Ganda Permasalahan Penyakit Menular*. 9(4), 537–544.
- Nurchayyo, F. (2016). Kaitan Antara Obesitas Dan Aktivitas Fisik. *Medikora*, 1, 87–96. <https://doi.org/10.21831/Medikora.V0i1.4663>
- Pasaribu, E. O., Martianto, D., Dwiriani, C. M., Masyarakat, D. G., Manusia, F. E., & Bogor, I. P. (2018). Pengaruh Faktor Riwayat Lahir Dan Sosial

Ekonomi Terhadap Gizi Lebih Pada Remaja Birth History And Socio- Economic Factor Related To Over Nutrition In Adolescent. *Jurnal Mkm*, 5(2), 158–167.

Peltzer, K. (2016). Fruits And Vegetables Consumption And Associated Factors Among In-School Adolescents In Five Southeast Asian Countries. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 9(10), 3575–3587. <https://doi.org/10.3390/ijerph9103575>

Puput, M. I. (2019). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Obesitas Pada Anak Usia 9 - 11 Tahun Di Sd Ma'arif Kecamatan Ponorogo. *Skripsi*, 132.

Putra, W. N. (2017). Hubungan Pola Makan, Aktivitas Fisik, Dan Aktivitas Sedentari Dengan Overweight Di Sma Negeri 5 Surabaya. *Jurnal Fkm*, 5(3), 298–310. <https://doi.org/10.20473/jbe.v5i3.2017>.

Saputro, K. Z. (2018). Memahami Ciri Dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama*, 17(1), 25. <https://doi.org/10.14421/aplikasia.v17i1.1362>

Sekti, R. M., & Fayasari, A. (2019). Edukasi Gizi Dengan Media Audiovisual Terhadap Pola Konsumsi Sayur Buah Pada Remaja Smp Di Jakarta Timur. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 77–88. <https://doi.org/10.36590/jika.v1i2.15>

Thike, T. Z., Saw, Y. M., Lin, H., Chit, K., Tun, A. B., Htet, H., Cho, S. M., Khine,

A. T., Saw, T. N., Kariya, T., Yamamoto, E., & Hamajima, N. (2020). Association Between Body Mass Index And Ready-To-Eat Food Consumption Among Sedentary Staff In Nay Pyi Taw Union Territory, Myanmar. *Bmc Public Health*, 20(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-8308-6>

World Health Organization (WHO). (2020). Obesity and Overweight. <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs311/en/>

Wijayanti, D. N. (2017). Analisis Faktor Penyebab Obesitas Dan Cara Mengatasi Obesitas Pada Remaja Putri. *Skripsi*, 13.