

## DAFTAR PUSTAKA

- Achparaki, M. *et al.* (2022) 'We are IntechOpen , the world ' s leading publisher of Open Access books Built by scientists , for scientists TOP 1 %', in *Intech*, p. 13. Available at:  
<http://dx.doi.org/10.1039/C7RA00172J%0Ahttps://www.intechopen.com/books/advanced-biometric-technologies/liveness-detection-in-biometrics%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.colsurfa.2011.12.014>.
- Azrimaidaliza, Resmiati, Famelia, W., Purnakarya, I., Firdaus, & Khairany, Y. (2020). *Buku Ajar Dasar Ilmu Gizi Kesehatan Masyarakat*. Padang: Universitas Andalas. Retrieved Mei 11, 2023, from <http://repo.unand.ac.id/38178/1/Buku%20Ajar%20Dasar%20Ilmu%20Gizi%20Kesehatan%20Masyarakat.pdf>
- Budiwanto, S. (2017) 'Metode Statistika: Untuk Mengolah Data Keolahragaan', *Metode Statistika*, pp. 1–233.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar (2018) 'Profil Kesehatan Gianyar 2018Dinas Kesehatan Kabupaten Gianyar. (2018). Profil Kesehatan Gianyar 2017. 1–202. [www.diskes.baliprov.go.id](http://www.diskes.baliprov.go.id)', pp. 1–202. Available at: [www.diskes.baliprov.go.id](http://www.diskes.baliprov.go.id).
- Dinda, P. (2021) *Hubungan Aktivitas Fisik, Asupan Zat Gizi Makro, Stress Terhadap Kejadian Obesitas Sentral Pada Ibu Rumah Tangga Di Desa Umo Jati, Empat Lawang*. Universitas Sriwijaya. Available at: [https://repository.unsri.ac.id/56340/57/RAMA\\_13211\\_10021181722047\\_0310048802\\_01\\_front\\_ref.pdf](https://repository.unsri.ac.id/56340/57/RAMA_13211_10021181722047_0310048802_01_front_ref.pdf).
- Furkon Amalia, L. (2014) 'Mengenal Zat Gizi', *Ilmu Kesehatan Gizi*, pp. 1–53. Available at: <http://repository.ut.ac.id/4335/2/PEBI4424-M1.pdf>.
- Febytia, N. D., & Dainy, N. C. (2022). Hubungan Kualitas Tidur, Asupan Zat Gizi Makro dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Mahasiswa Gizi UMJ. *Jurnal ilmu Gizi dan Dietetik*, 1, 207-208. Retrieved from <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizidietetik>
- Haq, A.B. and Murbawani, E.A. (2014) 'Nutritional Status, Dietary Intake of Late Adolescents Working as Models', *Journal of Nutrition College*, 3(4), pp. 489–494.
- Hasibuan, M.U.Z. and A, P. (2021) 'Sosialisasi Penerapan Indeks Massa Tubuh (IMT) di Suta Club', 10, pp. 19–24.
- Jaya, S. (2022) 'Handout-INF107-PS-Pertemuan-10'. Available at: <https://ocw.upj.ac.id/files/Handout-INF107-PS-Pertemuan-10.doc>.
- Kemenkes RI (2018) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Kurniati, Y., Nurhaedar, J. and Indriasari, R. (2019) *Pendidikan Gizi Dan Gaya Hidup Remaja Obesitas*. Available at: [https://www.researchgate.net/publication/335827534\\_pendidikan\\_gizi\\_dan\\_gaya\\_hidup\\_remaja\\_obesitas](https://www.researchgate.net/publication/335827534_pendidikan_gizi_dan_gaya_hidup_remaja_obesitas).

- Khairunnisa, Z. R., Zahrani, A. N., Mardika, I. A., Damayanti, S., & Lestari, C. R. (2022). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Aktivitas Fisik dengan Indeks Massa Tubuh (IMT) pada Mahasiswa. *Indonesian Journal of Biomedical Science and Health*, 2, 14-16. doi:<https://doi.org/10.31331/IJBSh.v21ii1.2364>
- Liberali R, Kupek E, de Assis AA: Dietary Patterns and Childhood Obesity Risk: A Systematic Review. *Childhood Obesity* 2020; 16(2):70-85 <http://doi.org/10.1089/chi.2019.0059>
- Malinda, A.D. and Marliyati, S.A. (2018) *Hubungan Pengetahuan Gizi dan Konsumsi Fast Food pada Remaja dengan Status Gizi Lebih di SMA Angkasa Halim Perdana Kusuma*. Institusi Pertanian Bogor. Available at: <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/96291>.
- Maria (2021) 'Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Sekolah', pp. 8–43.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia (2020) *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2020 Tentang Standar Antropometri Anak*, *Orphanet Journal of Rare Diseases*. Available at: <https://doc-0s-30-apps-viewer.googleusercontent.com/viewer/secure/pdf/9eit52a6ddf0ek8vpq42ghh95jhmh8aa/br6gfp1fg9hph136fclvs1jm9u67h0a/1653359550000/drive/16477181899745038429/ACFrOgCZnwCDWMUUh5XbSqlkpkLNsLadK38GHSnMHBDAzZc3BvagjM258Eqpb1Hlujr55cKtJCVXR91>.
- Nalendra, A.R.A. et al. (2021) *Statistika Seri Dasar dengan SPSS, Penerbit Media Sains Indonesia*. Available at: <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/297173/Buku-Digital---STATISTIKA-SERI-DASAR-DENGAN-SPPS.pdf>.
- Nuraini, A. and Murbawani, E.A. (2019) 'Hubungan Antara Ketebalan Lemak Abdominal Dan Kadar Serum High Sensitivity C-Reactive Protein (Hs-Crp) Pada Remaja', *Journal of Nutrition College*, 8(2), p. 81. doi:10.14710/jnc.v8i2.23817.
- Nova, M., & Yanti, R. (2018). Hubungan Asupan Zat Gizi Makro dan Pengetahuan Gizi Dengan Status Gizi Pada Siswa MTs.S AN-Nur kota Padang. *Jurnal Kesehatan Perintis*, 5, 198. Retrieved Mei 11, 2023, from <https://media.neliti.com/media/publications/275188-hubungan-asupan-zat-gizi-makro-dan-penge-f6cb0df2.pdf>
- Par'i, H.M., Wiyono, S. and Priyo, H.T. (2017) *Penilaian Status Gizi*. Available at: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/PENILAIAN-STATUS-GIZI-FINAL-SC.pdf>.
- Prasetyo Kusumo, M. (2020) *Buku Pemantauan Aktivitas Fisik Mahendro Prasetyo Kusumo*.
- Praditasari, J. A., & Sumarmi, S. (2018). Asupan Lemak, Aktivitas Fisik Dan Kegemukan Pada Remaja Putri Di Smp Bina Insani Surabaya Fat Intake, Physical Activity and Obesity among Adolescent Girls in SMP Bina Insani Surabaya. *Media Gizi Indonesia*, 13 No. 2(2018), 117–122. <https://doi.org/10.20473/mgi.v13i2.117-122>
- Pritasari, Damayanti, D. and Lestari, N.T. (2017) *Gizi Dalam Daur Kehidupan, Pusat*

*Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.*

- Rahayu, D. T. (2021). HUBUNGAN ASUPAN ZAT GIZI MAKRO DAN AKTIVITAS FISIK DENGAN STATUS GIZI REMAJA DI SANGGAR GENDANG SERUNAI KOTA BENGKULU TAHUN 2021. (pp. 32-38). Bengkulu: Poltekkes Kemenkes Bengkulu
- Sirajuddin, Surmita and Astuti, T. (2018) *Survey Konsumsi Pangan*. Available at: [http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Survey-Konsumsi-Pangan\\_SC.pdf](http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Survey-Konsumsi-Pangan_SC.pdf).
- Sundar, T. K. B., Løndal, K., Lagerløv, P., Glavin, K., & Helseth, S. (2018). Erratum: Correction to: Overweight adolescents' views on physical activity - experiences of participants in an internet-based intervention: a qualitative study. *BMC Public Health*, 18(1), 622. <https://doi.org/10.1186/s12889-018-5546-y>
- Sofiatun, T. (2017) *Gambaran Status Gizi, Asupan Zat Gizi Makro, Aktivitas Fisik, Pengetahuan Dan Praktik Gizi Seimbang, Pada Remaja Di Pulau Barrang Lompo Makasar*. Universitas Hasanudin. Available at: <https://repository.poltekkespalembang.ac.id/items/show/3071>.
- Wilis, W. and Muhammad, R. (2017) 'Gizi Untuk Aktivitas Fisik dan Kebugaran', in. Available at: <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/PENILAIAN-STATUS-GIZI-FINAL-SC.pdf>.
- World Health Organization. (2020). *WHO guidelines on physical activity and sedentary behaviour: at a glance*. Retrieved from <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337001/9789240014886-eng.pdf>
- World Health Organization. 2003. *Diet and Chronic Diseases*. Geneva:
- World Health Organization.