

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Sani, M. M. (2010) *Metodologi Riset Manajemen Sumber Daya Manusia Cetakan Pertama*. UIN Malang: Maliki Press.
- Almatsier, S. (2013) *Prinsip Dasar Ilmu Gizi (R. Pradana (ed.); 9th ed.)*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Ari W. Wibowo (2010) *200 Rekor Menakjubkan Bumi Nusantara*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ayu, D. (2018) *Pengaruh Stress Dan Asupan Energi Terhadap Status Gizi Pada Mahasiswi Tahun Pertama Perkuliahan Di Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya Malang, skripsi*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Dayinta, N., Ermona, N. and Wirjatmadi, B. (2018) 'Hubungan Aktivitas Fisik Dan Asupan Gizi Dengan Status Gizi Lebih Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di Sdn Ketabang 1 Kota Surabaya Tahun 2017 Relationship between Physical Activity, Nutrition Intake and Overweight Status among Elementary School Student in SDN', *Amerta Nutrition*, 2(1), pp. 97–105. doi: 10.20473/amnt.v2.i1.2018.97-105.
- Fao, J. and Consultation, U. N. U. E. (2001) 'Human energy requirements: report of a joint FAO/ WHO/UNU Expert Consultation.', *Food and nutrition bulletin*, 26(1), p. 166.
- Florence, A. G. (2017) 'Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa TPB Sekolah Bisnis Danbandung Manajemen Institusi Teknologi.Skripsi.', in. Fakultas Teknik Universitas Pasundan Bandung.
- Indahningrum, R. putri *et al.* (2020) 'Gambaran Pengetahuan Gizi Seimbang Dan Status Gizi Remaja Putri (Literatur Review)', *Applied Microbiology and Biotechnology*, 2507(1), pp. 1–9. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.solener.2019.02.027><https://www.golder.com/insights/block-caving-a-viable-alternative/>
- Indarjo, G. (2021) 'Gambaran Pengetahuan Gizi Seimbang, Asupan Zat Gizi Makro Dan Status Gizi Pada Mahasiswa Jurusan Gizi Poltekkes Kemenkes Bengkulu'.
- Jafar, N. (2012) 'Perilaku Gizi Seimbang Pada Remaja', in. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin.
- Jayanti, S. D. (2015) 'Hubungan Pengetahuan Gizi, Kebiasaan Sarapan, Aktivitas Fisik dan Status Gizi Remaja Di SMA X Bogor'.
- Kemenkes (2019) *Klasifikasi Status Gizi*. Available at:

<http://p2ptm.kemkes.go.id/>.

Kemenkes, R. (2018) *Jenis Aktivitas Fisik*. Available at: <http://p2ptm.kemkes.go.id/>.

Kemenkes RI (2018) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), pp. 1689–1699.

Kementrian, K. R. (2014) *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Bakti Husada.

Leonardo, C., Dary and Dese, D. C. (2021) 'Gambaran Status Gizi dan Aktivitas Fisik Remaja Selama Pandemi COVID-19', *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 8(1), p. 51.

Lina (2015) 'PENGARUH PEMBERIAN MEDIA ANIMASI TERHADAP PERUBAHAN PENGETAHUAN DAN SIKAP GIZI SEIMBANG PADA SISWA KELAS VI SEKOLAH DASAR NEGERI TUNJUNG RUREN UTARA 01 PAGI JAKARTA BARAT', *Ekp*, 13(3), pp. 1576–1580.

Margaretti, A. S. (2019) 'Gambaran Pengetahuan Gizi Seimbang Dan Prestasi Belajar Remaja MTs Nurul Ittihadiyah Lubuk Pakam', in *Society*. Medan: Politeknik Kesehatan Medan, pp. 1–19. Available at: http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84865607390&partnerID=tZOtx3y1%0Ahttp://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=2LIMMD9FVXkC&oi=fnd&pg=PR5&dq=Principles+of+Digital+Image+Processing+fundamental+techniques&ots=HjrHeuS_.

Muliyati, H., Ahmil and Mandola, L. (2019) 'Hubungan Citra Tubuh , Aktivitas Fisik , Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Remaja', *Chmk Midwifery Scientific Journal*, 2(1), pp. 22–32.

Mutmainnah, Sitti Patimah and Septiyanti (2021) 'Hubungan KEK dan Wasting dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri di Kabupaten Majene', *Window of Public Health Journal*, (February), pp. 561–569. doi: 10.33096/woph.v1i5.184.

Notoatmodjo (2012) *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nuryani, N. (2019) 'Gambaran Pengetahuan, Sikap, Perilaku dan Status Gizi Pada Remaja di Kabupaten Gorontalo', *Jurnal Dunia Gizi*, 2(2), p. 63. doi: 10.33085/jdg.v2i2.4473.

Pakar Gizi Indonesia (2017) *Ilmu Gizi Teori dan Aplikasi (Hadinsyah & I. dewa N. Supariasa (eds.))*. Buku Kedokteran EGC.

Prasetyo Kusumo, M. (2020) *Buku Pemantauan Aktivitas Fisik Mahendro Prasetyo Kusumo*.

- Purnamasari, D. U. (2018) *Panduan Gizi dan Kesehatan Anak Sekolah*. Yogyakarta: ANDI (Anggota IKAPI).
- RI, M. K. (2019) 'Angka Kecukupan Gizi', *Ayan*, 8(5), p. 55.
- Riduwan (2010) *Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Setiyawan, Y. (2017) 'HUBUNGAN ASUPAN ENERGI DAN PROTEIN DENGAN STATUS GIZI ANAK MIN KETITANG NOGOSARI BOYOLALI', pp. 1–14.
- Sisiliay, F. (2015) 'Dietary Assesment of Individual Level (24 Hours Recall)'
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B. and Fajar, I. (2016) *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tamimi, K. and Rimbawan (2015) 'Tingkat Kecukupan Zat Gizi, Aktivitas Fisik, dan Kebugaran Kardiorespiratori Pegawai PT. Indocement Bogor', *Jurnal Gizi Pangan*, 10(1), pp. 33–40.
- Temin M and and Levine R (2009) *Star with a girl: A new agenda for global health*. Center for Global Development.
- Utami, D. T., Hatijah, N. and Shofiya, D. (2016) 'Efek Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Remaja di SMP Muhammadiyah 5 Surabaya', *Jurnal Gizikes*, 2(1), pp. 122–128.
- Yulaeka, Y. (2020) 'Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri', *Jurnal Kebidanan Mutiara Mahakam*, 8(2), pp. 112–118. doi: 10.36998/jkmm.v8i2.108.