

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, K. (2021). *Gambaran Indeks Massa Tubuh , Aktivitas Fisik, dan Asupan Makanan Mahasiswi Jurusan Gizi POLTEKKES KEMENKES. 0*, 1–23.
- Ayu. (2017). Proses Terjadinya Pengetahuan. *Pengetahuan Pemilihan Jajanan Makanan*, 50(definisi pengetahuan), 8–10.  
<https://www.google.comrepository.poltekkes-denpasar.ac.id>
- Azwar. (2017). Tubuh Sehat Ideal Dari Segi Kesehatan. *Seminar Kesehatan Obesitas*, 8, 1–7.  
<https://repositorio.ufsc.br/bitstream/handle/123456789/186602/PPAU0156-D.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttp://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127%0Ahttp://www.scielo.br/pdf/rae/v45n1/v45n1a08%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j>
- Budiati, H. (2014). Analisis Soal Ujian Nasional IPA SMP Tahun 2014 Berdasarkan Dimensi Pengetahuan dan Dimensi Proses Kognitif. *Prosiding Seminar Nasional XI Pendidikan Biologi FKIP UNS*, 11(1), 1197–1198.  
<https://jurnal.uns.ac.id/prosbi/article/view/8034>
- Damayanti, A. E. (2016). Hubungan Citra Tubuh, Aktivitas Fisik, Dan Pengetahuan Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Remaja Putri. In *Skripsi*.  
<http://repository.unair.ac.id/46573/>
- ERZA, D. Y. (2022). Hubungan Pengetahuan Gizi dan Pola Konsumsi dengan Status Gizi pada Remaja di SMP Negeri 1 Pendopo Barat Tahun 2022. *Science*, 7(1), 1–8.  
<http://link.springer.com/www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1191>
- Fitriani, R. (2020). Hubungan Antara Pengetahuan Gizi Seimbang, Citra Tubuh, Tingkat Kecukupan Energi dan Zat Gizi Makro dengan Status Gizi pada Siswa SMA Negeri 86 Jakarta. *Journal Health & Science : Gorontalo Journal Health and Science Community*, 4(1), 29–38.  
<https://doi.org/10.35971/gojhes.v4i1.5041>
- Hendra. (2022). Hubungan antara Aktivitas Jasmani dan Perilaku Makan terhadap Indeks Massa Tubuh Peserta Didik Kelas XI di SMA Negeri 1 Sokaraja Kabupaten Banyumas Tugas. *Jurnal Olahraga*, 53–54.
- Holil, M. P. (2017). Penilaian status gizi KEMENKES 2017. *Jurnal Sains Dan Seni ITS*, 6(1), 51–66.  
<http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf%0Ahttp://fiskal.kemenkeu.go.id/ejournal%0Ahttp://dx.doi.org>
- Jusuf. (2019). Tingkat pengetahuan dan sikap mahasiswa program studi pendidikan olahraga Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur terhadap permainan tonnis. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*, 15(2), 70–79.  
<https://doi.org/10.21831/jppi.v15i2.28301>
- Kemenkes. (2014). *Kemenkes 2014, Pedoman Gizi Seimbang* (pp. 1–23).
- Liana, A. E., Soharno, S., & Panjaitan, A. A. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang Dengan Indek Masa Tubuh Pada Mahasiswa. *Jurnal Kebidanan*, 7(2), 132–139.  
<https://doi.org/10.33486/jk.v7i2.10>

- Lubinda, G. (2024). *Nutrition Awareness and Knowledge and Body Mass Index in Adolescents in Public Junior Secondary Schools*. 432–446. <https://doi.org/10.4236/fns.2024.156029>
- Nanda. (2023). Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan Masyarakat Lampung Tengah. *Jurnal Pengetahuan*, 8–10.
- Natalia. (2020). Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi. *Jurnal Biomedik:JBM*, 12(2), 110. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29442>
- Oktanasari. (2022). Hubungan Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang dengan Indeks Masa Tubuh pada Siswi Kelas XII di SMK YPE Kroya. *Jurnal Bina Cipta Husada*, 18(2), 116–130.
- PERMENKES No.41. (2014). *PEDOMAN GIZI SEIMBANG*. 1–23.
- RISKESDAS. (2018). Laporan RISKESDAS 2018. In *RISKESDAS 2018*. KEMENKES. <https://doi.org/10.1016/B0-72-160422-6/50077-2>
- Sulistianingrum, N. (2010). Hubungan Indeks Massa Tubuh dan Rasio Lingkar Pinggang Pinggul dengan Kadar Gula Darah Puasa. *Jurnal Kedokteran*.
- Utami, A. F. (2019). Studi Deskriptif Tentang Indeks Massa Tubuh (IMT), Lingkar Pinggang dan Tekanan Darah Pada Mahasiswa/I Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. *Palembang: Universitas Sriwijaya*.
- Yusuf. (2019). Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Dengan Kadar Kolesterol Pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 1(2), 993–999. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- Zierle-Ghosh, A., & Jan, A. (2023). *Physiology, Body Mass Index*. StatPearls Publishing, Treasure Island (FL). <http://europepmc.org/books/NBK535456>
- Wiriastuti, M. A. W. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kebiasaan Jajan dan Tingkat Konsumsi Makanan Jajanan dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar Negeri 29 Dangin Puri Denpasar (Doctoral dissertation, POLTEKKES DENPASAR). Proses Terjadinya Pengetahuan. *Pengetahuan Pemilihan Jajanan Makanan*, 50(definisi pengetahuan), 8–10. <https://doi.org/10.21831>