

DAFTAR PUSTAKA

- Afnis, T. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Manajemen Stres Di Dukuh Tengah Desa Nambangrejo Kecamatan Sukorejo Kabupaten Ponorogo (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Amelia, F. L. (2019). *HUBUNGAN STATUS GIZI LEBIH (OBESITAS) TERHADAP KEJADIAN SYNDROME SHOCK DENGUE (SSD) PADA ANAK USIA 1–12 TAHUN di RS. SITI KHODIJAH MUHAMMADIYAH CABANG SEPANJANG* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aulia Rahman, F., Roekmantara, T., Romadhona Prodi Pendidikan Kedokteran, N., Kedokteran, F., & Islam Bandung, U. (2022). Pengaruh Obesitas terhadap Kejadian Penyakit Jantung Koroner (PJK) pada Populasi Dewasa. *Bandung Conference Series: Medical Science* , 2(1), 1002–1008.
- Azizah, I. N. (2022). Gambaran konsumsi minuman manis, makan gorengan, depresi dan aktivitas fisik pada obesitas usia dewasa. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, 8(2), 173-180.
- Azizah, N. R., Imamuddin, M., Aniswita, A., & Rahmat, T. (2022). Pemahaman konsep matematika siswa berdasarkan jenis kelamin. *Juring (Journal for Research in Mathematics Learning)*, 5(3), 199-206.
- Baliwati, Yayuk, Farida. 2004. *Pengantar Pangan dan Gizi*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Carbone, S., Lavie, C., & Arena, R. (2017). Obesity and Heart Failure: Focus on the Obesity Paradox.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; artikel review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13-13.
- Depkes RI. 2014. *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Ellis, Kenneth J. 2001. "Selected Body Composition Methods Can Be Used in Field Studies". *American Society for Nutritional Sciences* 131: 1589S-1595S.
- Entjang, Indan. 2000. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Bandung: PT. Citra Aditya Bakti.

- Fatim, K., & Suwanti, I. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Menggosok Gigi Terhadap Kemampuan Menggosok Gigi Pada Anak TK B. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 10-10.
- Fauziah, A. A., Nikmawati, E. E., & Patriasih, R. (2014). Studi tentang perilaku hidup bersih dan sehat pada siswa sdn sukarasa 3. *Media Pendidikan, Gizi, Dan Kuliner*, 3(1).
- Febriani, R. T. (2019). Body image dan Peran Keluarga Remaja Status Gizi Lebih di Kota Malang. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia (JIKI)*, 5(2), 72-78.
- Habsidiani, R. A., & Ruhana, A. (2023). Tingkat Konsumsi Gula dan Lemak antara Remaja Obesitas dan Non Obesitas Usia 15-18 Tahun di SMAN 1 Kota Mojokerto. *GIZI UNESA*, 3(2), 320-327.
- Handayani S. 1994. Pangan dan Gizi. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Hardianah dan Suprpto, S.I (2014). *Patologi dan Patofisiologis Penyakit*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Hayati, N., & Harianto, F. (2017). Hubungan penggunaan media pembelajaran audio visual dengan minat peserta didik pada pembelajaran pendidikan agama islam di sman 1 bangkinang kota. *Al-Hikmah: Jurnal Agama Dan Ilmu Pengetahuan*, 14(2), 160-180.
- Hidayah, N. (2011). Kesiapan psikologis masyarakat pedesaan dan perkotaan menghadapi diversifikasi pangan pokok. *Humanitas*, 8(1), 88.
- Hurlock, E. B. (1991). *Psikologi Perkembangan Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan* (Terjemahan oleh Istiwidayanti dan Soedjarwo). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Jahja, Y. 2011. *Psikologi Perkembangan*, Jakarta: Kencana,
- Jannah, M., & Utami, T. N. (2018). Faktor Yang Memengaruhi Obesitas Pada Anak Sekolah dasar. *Jurnal Kesehatan Global*, 1(3), 110-118.
- Jumiati, I. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Bullying Pada Siswa Di SD Negeri 01 Ngesrep Kecamatan Banyumanik Kota Semarang (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Kebung, K. (2011). *Filsafat Ilmu Pengetahuan*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018b). *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*.
- Khomsan, A. (2010). *Pengantar Pangan dan Gizi cetakan-1*. Jakarta: Penebar Swadaya Medika.

- 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), 179-190.
- KURNIANTO, O., Darwis, D., Yosephin, B., Kamsiah, K., & Jumiyati, J. (2016). *Hubungan Indeks Massa Tubuh (imt) dan Rasio Lingkar Pinggang Panggul (rlpp) dengan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Melitus Tipe II di RSUD Dr. M. yunus Bengkulu Tahun 2016* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Lestari, E. S., & Dzul Akmal, S. K. M. (2022). *Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Status Obesitas Anak Remaja* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Lukaski, H. C. (1987). Methods for the assessment of human body composition: traditional and new. *The American journal of clinical nutrition*, 46(4), 537-556.
- Misnadiarly. (2007). *Obesitas Sebagai Resiko Beberapa Penyakit*. Pustaka Obor Jakarta: Populer.
- Mubarak, W. (2011). *Promosi Kesehatan Masyarakat untuk Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mumpuni, Y., & Wulandari, A. (2010). *Cara jitu mengatasi kegemukan*. Penerbit Andi.
- Mustofa, A., 2010. *Solusi Ampuh Mengatasi Obesitas Disertai Pembahasan Tentang Sebab, Akibat dan Solusi Mengenai Obesitas*. Yogyakarta: Hanggar Kreator.
- Notoatmojo, S. (2003). *Ilmu kesehatan masyarakat: prinsip-prinsip dasar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, dkk. (2012). *Promosi Kesehatan di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyanti, R. (2017) *Hubungan Pengetahuan Gizi, Aktivitas Fisik, dan Pola Makan terhadap Status Gizi Remaja di Kelurahan Purwosari Laweyan sSrakarta', University Research Colloquium Universitas Muhammadiyah Magelang*, 421–426. Available at: <http://journal.ummgl.ac.id/index.php/urecol/article/view/1059>.
- Nugroho, P. S. (2020). Jenis kelamin dan umur berisiko terhadap obesitas pada remaja di Indonesia. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(2), 110–114.

- Nurrokmah, I.E. dan Sunarto, W., 2013, Pengaruh Penerapan Virtual Lab Berbasis Inkuiri Terhadap Hasil Belajar Siswa. *Chemistry in Education*, 2(1), 201-208. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/chemined/article/view/1754>.
- Kamelia, N. (2019). Perkembangan fisik motorik anak usia dini (standar tingkat pencapaian perkembangan anak) stppa tercapai di ra harapan bangsa maguwoharjo condong catur yogyakarta. *KINDERGARTEN: Journal of Islamic Early Childhood Education*, 2(2), 112-136.
- Kementrian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan. Hasil utama Riset Kesehatan Dasar. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia [Internet] 2018; 1-100. Available from : http://www.depkes.go.id/resources/download/info_terkini/hasil-risikesdas-2018.pdf.
- Pasiak, T. (2009). Unlimited potency of the brain: kenali dan manfaatkan sepenuhnya potensi otak anda yang tak terbatas. Mizan Pustaka.
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia (PERSAGI). 2009. Kamus Gizi Pelengkap Kesehatan Keluarga. Kompas Media Nusantara. Jakarta.
- Prasetyo, Y. D., Yektyastuti, R., Ikhsan, J., & Sugiyarto, K. H. (2015). Pengaruh penggunaan media pembelajaran kimia berbasis android terhadap peningkatan motivasi belajar siswa SMA. In *Prosiding SNPS (Seminar Nasional Pendidikan Sains)* (Vol. 2, pp. 252-258).
- Purwanto. (2018). Teknik Penyusunan Instrumen Uji Validitas dan Reliabilitas Penelitian Ekonomi Syariah (1nd ed). Magelang: Staial Press.
- Pusat Pengembangan Konsumsi Pangan. (2003). Menu Pendukung Percepatan Penganekaragaman Pusat Pengembangan Konsumsi Pangan. Jakarta : Pusat Pengembangan Konsumsi Pangan.
- Rahmawati, N. (2009). Aktivitas fisik, Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food), dan Keterpaparan Media serta Faktor-faktor Lain yang Berhubungan dengan KejadianObesitas pada Siswa SD Islam Al-Azhar 1 Jakarta Selatan. Jakarta: Fakultas KesehatanMasyarakat, Universitas Indonesia.
- Rahmawati, A. I., & Umbul, C. (2014). Faktor yang mempengaruhi kelengkapan imunisasi dasar di Kelurahan Krembangan Utara. *Jurnal berkala epidemiologi*, 2(1), 59-70.
- Ramadhani, H., Hayati, N. F., Amos, J., Sidiq, R., & Lestari, E. M. L. (2023). Perubahan Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Pencegahan

- Obesitas Melalui Aplikasi Berbasis Android. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 3(2), 87-96.
- Ranggadwipa, D. D., & Murbawani, E. A. (2014). *Hubungan aktivitas fisik dan asupan energi terhadap massa lemak tubuh dan lingkar pinggang pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro* (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine Diponegoro University).
- Rohani, S. (2013). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Dan Keterampilan Ibu Dalam Perawatan Bayi Di Ruang Nifas RSUD Lanto Dg Pasewang Kab. Jeneponto. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 3(5), 41-50.
- Saraswati, S. K., Rahmaningrum, F. D., Pahsya, M. N. Z., Paramitha, N., Wulansari, A., Ristantya, A. R., Sinabutar, B. M., Pakpahan, V. E., & Nandini, N. (2021). Literature Review: Faktor Risiko Penyebab Obesitas. *MEDIA KESEHATAN MASYARAKAT INDONESIA*, 20(1), 70–74. <https://doi.org/10.14710/mkmi.20.1.70-74>
- Sugiarta, I. M., Mardana, I. B. P., & Adiarta, A. (2019). Filsafat Pendidikan Ki Hajar Dewantara (Tokoh Timur). *Jurnal Filsafat Indonesia*, 2(3), 124-136.
- Sudargo, T., Freitag, H., Kusmayanti, N. A., & Rosiyani, F. (2018). *Pola makan dan obesitas*. UGM press.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suiraoaka, I. P., & Nursanyoto, H. (2022). DETERMINANT KEJADIAN OBESITAS ANAK DAN KEBUTUHAN INTERVENSINYA PADA MASA PANDEMI COVID-19. Feniks Muda Sejahtera.
- Supariasa, IDN. 2002. *Penilaian Status Gizi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Surya, H. (2009). *Menjadi Manusia Pembelajar*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Susindra, Y., & Permatasari, R. A. W. (2023). Pengaruh Media Pembelajaran Infografis Berbasis Aplikasi Android Terhadap Tingkat Pengetahuan Mengenai Obesitas Pada Remaja Putri. *ARTERI: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 4(2), 81-86.

- Suwanti, I., & Aprilin, H. (2017). Studi Korelasi Pengetahuan Keluarga Pasien Tentang Penularan Hepatitis Dengan Perilaku Cuci Tangan. *Jurnal Keperawatan*, 10(2), 13-13.
- The Asian parents Insight. (2014). *Mobile Device Usage Among Young Kids: A Southeast Asia Study*. Singapore: The Asian parent.
- Tim Pembina UKS Pusat, 2007. *Pedoman Pembinaan dan Pengembangan Usaha Kesehatan Sekolah*. Jakarta: Peningkatan Manajemen Sekolah Dasar.
- Timotius, K. H. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian: Pendekatan Manajemen Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Penerbit Andi.
- Vidya, N., & Ratnawati, D. (2022). Genetik Mempengaruhi Kejadian Obesitas Pada Anak Usia Sekolah. *Journal of Health, Education and Literacy (J-Health)*, 5(1), 1-7.
- Waspadji, S. 2003. *Pengkajian Status Gizi Studi Epidemiologi*. FKUI. Jakarta.
- Wawan, A. & Dewi, M. 2010. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Jakarta: Medical Book
- WHO. (2004). World Health Organization (WHO) Expert Consultation: Appropriate Body-mass Index for Asian Population and Its Implications for Policy and Intervention Strategis. *Lancet*, 363, 157-163.