

## DAFTAR PUSTAKA

- Abadini , D., & Wuryaningsih, C. E. (2019). Determinan aktivitas fisik orang dewasa pekerja kantoran di Jakarta tahun 2018. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14(1), 15-28.
- Alhusna, Nida. 2017. Hubungan Kebiasaan Konsumsi Lemak Dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Pada Pegawai Di Kantor Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam (Fmipa) Universitas Negeri Yogyakarta. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Almatsier, dkk. 2011. Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Andriani, R. (2022). Kajian EQ (*Emotional Question*) Pada Guru SDN Salado Kabupaten Sumedang Dalam Pembelajaran Online Di Masa Pandemi COVID-19. *Collase (Creative of Learning Students Elementary Education)*, 5(1), 39-42.
- Asdiwinata, I. N., Yundari, A. I. D. H., & Widnyana, I. P. A. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan Lalu Lintas Di Banjar Buagan, Desa Pemecutan Kelod: *Description Of The Public Level Of Knowledge Of First Aid In Traffic Accidents In Banjar Buagan, Pemecutan Kelod. Bali Medika Jurnal*, 6(1), 58-70.
- Dewi, D. A., & Amelia, M. R. (2019). Gambaran Tingkat Konsumsi Zat Gizi Makro dan Status Gizi Penghuni di Panti Sosial Kemala Bhayangkari Tabanan (Doctoral dissertation, Poltekkes Denpasar).
- Haqi, M. H. (2019). Gambaran Status Mental (Stres, Kecemasan, Dan Depresi) Pada Korban Pasca Gempa Berdasarkan Periode Perkembangan (Remaja, Dewasa, Dan Lansia) di Desa Pendua Kabupaten Lombok Utara (*Doctoral dissertation*, Universitas Airlangga).
- Izhar, M. D. (2020, April). Hubungan Antara Konsumsi *Junk Food*, Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Siswa SMA Negeri 1 Jambi. *In Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati* (Vol. 5, No. 1, pp. 1-7).
- Kadita, F., & Wijayanti, H. S. (2017). Hubungan Konsumsi Kopi Dan *Screen-Time* Dengan Lama Tidur Dan Status Gizi Pada Dewasa (*Doctoral dissertation, Diponegoro University*).
- Kemendes RI. Laporan Provinsi Riskesdas. Kementerian Kesehatan RI; 2013.
- Kemendes RI. Laporan Provinsi Jawa Timur. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2018.

- Kemenkes RI. Panduan Pelaksanaan Gerakan Nusantara Tekan Angka Obesitas (GENTAS). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI; 2017.
- Kemenkes RI, K. R. Pedoman Gizi Seimbang. Jakarta; 2019.
- Kerja Puskesmas Padang Bulan Medan Tahun 2017. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 2(1), 78-86.
- Maulidya, F., & Adelina, M. (2018). Periodesasi Perkembangan Dewasa. *Periodesasi Perkembangan Dewasa*, 1-10.
- Minangsari, O. D., & Rusjiyanto, S. K. M. (2019). Studi Komparasi Metode *Skrining Malnutrition Screening Tools, Malnutriton Universal Screening Tools dan Nutritional Risk Screening 2002* dalam Memprediksi Risiko Malnutrisi pada Pasien Rawat Inap di Bangsal Penyakit Dalam RSUD IR. Soekarno Sukoharjo (*Doctoral dissertation*, Univesitas Muhammadiyah Surakarta).
- Murbawani, E. A., & Firiana, L. (2017). Hubungan Persen Lemak Tubuh dan Aktifitas Fisik dengan Tingkat Kesegaran Jasmani Remaja Putri. *JNH (Journal of Nutrition and Health)*, 5(2), 69-84.
- Octari, C., Liputo, N. I., & Edison, E. (2014). Hubungan status sosial ekonomi dan gaya hidup dengan kejadian obesitas pada siswa SD Negeri 08 Alang Lawas Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2).
- Qamariyah, B., & Nindya, T. S. (2018). Hubungan Antara Asupan Energi, Zat Gizi Makro Dan Total *Energy Expenditure* Dengan Status Gizi Anak Sekolah Dasar. *Amerta Nutrition*, 2(1), 59-65.
- Rahman, A., & Wiwin, N. W. (2018). Hubungan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi pada Siswa Siswi Kelas V SDN 018 Samarinda.
- Roring, dkk. (2020). Hubungan Antara Pengetahuan Gizi, Aktivitas Fisik, Dan Intensitas Olahraga Dengan Status Gizi. *Jurnal Biomedik: Jbm*, 12(2), 110-116.
- Safitri, D. E., & Rahayu, N. S. (2020). Determinan Status Gizi Obesitas Pada Orang Dewasa Di Perkotaan: Tinjauan Sistematis. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 5(1), 1-15.
- Siagian, E., & Simanjuntak, S. M. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan IMT dan Kadar Gula Darah Perawat Profesional. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 338-347
- Sipayung, R. Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Tipe 2 pada Wanita Usia Lanjut di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Bulan

- Medan Tahun 2017. Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan, 2(1), 78-86.
- Sugiyanto, N. A., Puspowati, S. D., & SP, M. (2017). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Lemak dan Aktivitas Fisik terhadap Status Gizi pada Pegawai di Kantor Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Negeri Yogyakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Sukianto, R. E., & Marjan, A. Q. (2020). Hubungan Tingkat Stres, *Emotional Eating*, Aktivitas Fisik, Dan Persen Lemak Tubuh Dengan Status Gizi Pegawai Universitas Pembangunan Nasional Jakarta. Ilmu Gizi Indonesia, 3(2), 113-122.
- Supariasa, dkk. 2001. Penilaian Status Gizi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, 18 – 21.
- Suryabrata, I. A. Hubungan Asupan Nutrien dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Mahasiswa Preklinik Fakultas Kedokteran UIN Jakarta Tahun Akademik 2018/2019 (*Bachelor's Thesis*, UIN Syarif Hidayatullah Jakarta-FK).
- Syam, Y. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Usia Sekolah di SD Negeri Mangkura 1 Makassar. Skripsi. Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Warhamny, W., Laenggeng, A. H., & Moonti, S. W. (2018). Hubungan Pola Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Kejadian Obesitas Pada Anak Balita Di Kelurahan Lolu Selatan Wilayah Kerja Puskesmas Birobuli Kota Palu. Jurnal Kolaboratif Sains, 1(1).