

DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, I., Saputra, H. E., & Imanda, A. (2019). Pengaruh Sistem Informasi Manajemen Terhadap Peningkatan Kualitas Pelayanan Di Pt. Jasaraharja Putra Cabang Bengkulu. *Profesional: Jurnal Komunikasi Dan Administrasi Publik*, 6(1), 42–60.
- Amalia, Citra; Nurhidayah; Toghur, Arifani; Masyitah, Addina; Widia, U. (2023). *Pentingnya Pengukuran Dalam Penilaian Status Gizi dan Penerapan PHBS Bagi Anak Usia 4 - 6 Tahun di TK Aisyiyah Bustanul Athfal 20 Denai*. 3(November 2023), 1155–1164.
- Angesti, A. N., & Manikam, R. M. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Gizi Mahasiswa Tingkat Akhir S1 Fakultas Kesehatan Universitas MH. Thamrin. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 12(1), 1–14.
- Apriadi Siregar, P. (2023). Persepsi Mahasiswa Yang Mendorong Perilaku Merokok Di Lingkungan Kampus: Pendekatan Kualitatif. *JK: Jurnal Kesehatan*, 1(1), 238–247.
- Ayudiapala, D., Hermayanti, Y., & Eriyani, T. (2023). Ketergantungan Perilaku Merokok dan Status Gizi Remaja pada Siswa-Siswi Perokok Aktif. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 5(2), 3146–3154.
- Bagaskoro, A., & Amelia, V. L. (2020). Hubungan Antara Konsumsi Rokok Dengan Status Nutrisi Pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2), 1–5.
- Charina, M. S., Sagita, S., Koamesah, S. M. J., & Woda, R. R. (2022). Hubungan Pengetahuan Gizi dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Nusa Cendana. *Cendana Medical Journal*, April, 197–204.

- Defie, R., & Probosari, E. (2018). Hubungan Tingkat Stress, Perilaku Merokok Dan Asupan Energi Pada Mahasiswa. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 507–526.
- Dermawan, D. F., Dimyati, A., & Mahardhika, D. B. (2023). Sosialisasi Budaya Hidup Sehat dan Gizi Seimbang pada Masa New Normal Covid-19 di MTs Se-Kabupaten Karawang. *SABAJAYA Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 1–9.
- Dwimawati, E. (2020). Gambaran Status Gizi berdasarkan Antropometri. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 1–6.
- Fayasari, A. (2020). *Penilaian Konsumsi Pangan*.
- Fransiska, M., & Firdaus, P. A. (2019). Faktor yang berhubungan dengan Perilaku Merokok pada Remaja Putra SMA X Kecamatan Payakumbuh. *Jurnal Kesehatan*, 10(1), 11.
- Gantoro, B. (2021). Hubungan Merokok Dengan Status Gizi Dan Tekanan Darah Pada Mahasiswa Fakultas Teknik Angkatan 2016–2018 Universitas Batam Tahun 2019. *Zona Kedokteran: Program Studi Pendidikan Dokter Universitas Batam*, 10(1), 83–97.
- H Kara, O. A. M. A. (2014). Aktivitas Fisik Dan Durasi Tidur Pada Penderita Overwight Dan Obesitas Mahasiswa Universitas Hasanuddin. *Paper Knowledge Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.
- Iftita, R., & Merryana, A. (2013). Hubungan Gaya Hidup Dengan Status Gizi Remaja. *Jurnal Ilmiah Media Gizi Indonesia*, 9(1), 36–41.
- Ilfandari, A., & Ervina, A. (2015). Hubungan Perilaku Merokok Dengan Indeks Masa Tubuh Remaja Putra. *E-Jurnal Obstretika*, 3(1), 1–15.

- Khusniyati, E., Sari, A. K., & Ro'ifah, I. (2016). Hubungan Pola Konsumsi Makanan dengan Status Gizi Santri Pondok Pesantren Roudlatul Hidayah Desa Pakis Kecamatan Trowulan Kabupaten Mojokerto. *Midwiferia Jurnal Kebidanan*, 2(2), 1–7.
- Lianzi, I., & Pitaloka, E. (2018). Hubungan Pengetahuan Tentang Rokok dan Perilaku Merokok Pada Staf Administrasi Universitas Esa Unggul *Jurnal Inohim*. 2(1), 67–81.
- Mapossa, J. B. (2018). Analisis Kematangan Gonad Teripang Keling (*Holothuria atra*) di Perairan Menjangan Kecil, Karimunjawa. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508.
- Meizara, E., Dewi, P., Psikologi, F., & Makassar, U. N. (2023). *Self Awareness Perokok saat Berkendara*. 3(2), 91–105.
- Mufidah, R. (2021). Pola Makan, Aktifitas Fisik, Dan Durasi Tidur Terhadap Status Gizi Mahasiswa UNESA. *Gizi Unesa*, 01(01), 60–64.
- Multazami, L. P. (2022). Hubungan Stres, Pola Makan, dan Aktivitas Fisik. (April), 1–9.
- Nasruddin, N. I. (2022). Validasi SQ-FFQ Dengan FR 24 Jam untuk Menilai Asupan Zat Gizi Makro dan Total Flavonoid Wanita Usia Subur dengan Obesitas (Validity of SQ-FFQ with FR 24 Hour for Measuring Macro Nutrient and Total Flavonoid Dietary Intake in Reproductive Age Women with. *Medula*, 9(2), 14–154.
- Nugroho Cahyo, Widyago Agung, & Purwanti Revi. (2023). Hubungan Pengetahuan Tentang Dampak Merokok Terhadap Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Frekuensi Merokok. *Jurnal Penelitian*, 15(suplemen), 1–13.

- Nugroho, R. S. (2017). perilaku merokok remaja (Perilaku Merokok Sebagai Identitas Sosial Remaja Dalam Pergaulan Di Surabaya). *Jurnal Ilmiah Departemen Sosiologi FISIP Universitas Airlangga*, 22.
- Badan Pusat Statistik (2024). *Presentase Merokok Pada Penduduk Umur ≥ 15 Tahun Menurut Provisnsi (Persen), 2021 -2023*. (2024). Survei Sosial Ekonomi Nasional.
- Badan Pusat Statistik (2022). *Presentase Merokok Pada Penduduk Umur ≥ 15 Tahun Yang Merokok dalam Sebulan Terakhir Menurut Kabupaten/ Kota dan Kelompook Umur di Provinsi Jawa Timur, 2021* *jatim.bps.go.id* (2022).
- Pratama, R., Aisyah, S. A., Mandala Putra, A., Sirodj, R. A., Afgan, M. W., & Research, C. (2023). Correlational Research Kata kunci. *Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 6(3), 1754–1759.
- Purnawan, S., Adu, A. A., Setyobudi, A., & Muntasir, M. (2022). Penyuluhan Pentingnya Kesadaran Tentang Bahaya Merokok Terhadap Kesehatan Bagi Siswa SMA Negeri 4 Kota Kupang Nusa Tenggara Timur. *JATI EMAS (Jurnal Aplikasi Teknik Dan Pengabdian Masyarakat)*, 6(1), 7.
- Rachman, T. (2018). Status Gizi. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2005(Fao 2015), 10–27.
- Rahayu, T. B. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Remaja Putri. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 6(1), 46.
- Rahman, N. (2016). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Prilaku Makan Pada Remaja SMA Negeri 1 Palu. *Jurnal Preventif*, 7(1), 1–64.
- Ramadhan, A., Aufa Hadi, F., Andriyani, S., Siregar, M. R., & Pakuan Bogor, U. (2023). Analisis Faktor Pemicu Perilaku Merokok Mahasiswa di Universitas Pakuan. *Jurnal Lestari Sosial Budaya*, 1(2), 74–80.

- Risdayati, R., & Maspupah, M. (2018). Kebiasaan Merokok Di Kalangan Mahasiswa (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik) Universitas Riau. *Jurnal Online Mahasiswa UNRI*, 1–15.
- Rohani, D. (2023). Hubungan Pengetahuan Gizi , Tingkat Kecukupan Zat Gizi , Dan. *Student Research Journal*, 1(1), 01–14.
- Setyawan, Aditya, D. (2018). *Statistika Kesehatan Analisis Bivariat Pada Hipotesis Kesehatan*.
- Sinaga, D. M. K. (2015). Hubungan antara status merokok dengan indeks massa tubuh pada pria di UPTD Puskesmas Kecamatan Pontianak Kota. *Jurnal Proners*, 3(1), 62–70.
- Sugiarto, A. (2023). Analisis Kondisi Indeks Massa Tubuh (IMT) dan Vo2MAX Mahasiswa Baru Prodi Pendidikan Pelatihan Olahraga IKIP PGRI kalimantan Timur Tahun Akademik 2022/2023. *IKIP PGRI Kalimantan Timur*, 10, 162–176.
- Suryana, S., & Fitri, Y. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik dengan IMT dan Komposisi Lemak Tubuh. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, 2(2), 114.
- Zulkarnain, A., & Alvina, A. (2020). Hubungan kebiasaan berolahraga dan merokok dengan obesitas abdominal pada karyawan usia produktif. *Jurnal Biomedika Dan Kesehatan*, 3(1), 21–27.