

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, A., Maulinda, L., & Amin, S. (2015). Isolasi Nikotin Dari Puntung Rokok Sebagai Insektisida. *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(1), 100–120. [Http://Ft.Unimal.Ac.Id/Teknik_Kimia/Jurnal](http://Ft.Unimal.Ac.Id/Teknik_Kimia/Jurnal)
- Alima, S. (2018). Hubungan Antara Kadar Kolesterol Total Dengan High Sensitivity C-Reactive Protein (Hscrp) Pada Perokok Aktif Di Dusun Gambirejo RW 03 Desa Warujayeng. *Masker Medika*, 5(2), 42–46.
- Aryani, A., Herawati, V. D., Keperawatan, P. I., & Surakarta, U. S. (2021). Kondisi Lanjut Usia Yang Mengalami Hiperkolesterolemia Di Pos Pelayanan Terpadu (Posyandu) Lanjut Usia Desa Betengsari, Kartasura : Pilot Study. *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(1), 527–536. <https://doi.org/10.32584/jpi.v5i1.759>
- Firdaus. (2013). *Pengaruh Rokok Terhadap Kadar Kolesterol 2 Jam Setelah Merokok*. 8.
- Hadi, M. C. (2013). Karakteristik Perokok Di Indonesia (Kajian Terhadap Hasil Riskesdas 2007-2010). *Jurnal Skala Husada*, 10, 1–6.
- Julioe, R. (2017). Gambaran Kadar Kolesterol Pada Pecandu Rokok Usia Dewasa Di Kelurahan Amotowom Kecamatan Landono. *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Kemenkes. (2017). Profil Penyakit Tidak Menular. In *Journal Of Chemical Information And Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Komala, R. D. (2017). Tinjauan Implementasi Personal Selling Pada Pt. Astra Internasional Daihatsu Astra Biz Center Bandung Pada Tahun 2017. *Jurnal Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom*, 3(2), 330–337.
- Lomi, M. G. M. (2019). Gambaran Kadar Kolesterol Pada Perokok Aktif Di Desa To'o Baun Kecamatan Amarasi Barat. *Karya Tulis Ilmiah Politeknik Kesehatan Kupang Jurusan Analisis Kesehatan*, 1–53. [Http://Repository.Poltekeskupang.Ac.Id/389/](http://Repository.Poltekeskupang.Ac.Id/389/)
- Maharani, V., & Harsanti, T. (2021). Variabel-Variabel Yang Mempengaruhi Intensitas Merokok Remaja Pria Di Indonesia Tahun 2017. *Seminar Nasional Official Statistics*, 2021(1), 821–830. <https://doi.org/10.34123/Semnasoffstat.V2021i1.1054>

- Malaeny, C. S., Katuuk, M., & Onibala, F. (2017). *The Purpose Of This Research*. 5(1), 1–7.
- Minarti, S. N., Ketaren, I., & Hadi, D. P. (2014). Hubungan Antara Perilaku Merokok Terhadap Kadar Kolesterol. *Untan*, 1(1), 1–17.
- Morika. (2020). Pengaruh Pemberian Jus Tomat Terhadap Kadar Kolesterol. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 2(2), 113–120. [Http://Jurnal.Syedzasa.intika.Ac.Id/Index.Php/Meditory/Article/View/244](http://Jurnal.Syedzasa.intika.Ac.Id/Index.Php/Meditory/Article/View/244)
- Naim, M. R., Sri, S., & Hadi, S. (2019). Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi Di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Laboran*, 9(2), 33–38.
- Novianty, I. (2022). *Panduan POCT*. Scribd. <https://Www.Scribd.Com/Document/419955595/Panduan-POCT>
- Nurisani, A., Ziyani, M., & Kusnadi, E. (2023). *Gambaran Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Karakteristik Perokok Pada Perokok Aktif Usia Remaja Di Kecamatan Cilawu Kabupaten Garut*.
- PPRI. (2012). *Pengamanan Bahan Yang Mengandung Zat Adiktif Berupa Produk Tembakau Bagi Kesehatan Dengan*.
- Prasetyo Kusumo, M. (2020). *Buku Pemantauan Aktivitas Fisik Mahendro Prasetyo Kusumo*.
- Pujiastuti, F. (2017). *Perbandingan Kadar Kolesterol Dalam Darah Dengan Menggunakan Alat POCT Dan Fotometer*. 6–28.
- Pusat, U. S. (2019). *Sengkidu, Manggis, Karangasem*. https://P2k.Stekom.Ac.Id/Ensiklopedia/Sengkidu,_Manggis,_Karangasem
- Rachmatullah, P. Z. Z., Surialaga, S., & Furqaani, A. R. (2020). Pengaruh Paparan Asap Rokok Tersier Terhadap Kadar Kolesterol Total Dan Trigliserida Mencit. *Jurnal Integrasi Kesehatan & Sains*, 2(2), 95–98. <https://Doi.Org/10.29313/Jiks.V2i2.5847>
- Resna, N. (2021). *Memahami Metabolisme Dan Perannya Kolesterol Dalam Tubuh*. <https://Www.Sehatq.Com/Artikel/Memahami-Metabolisme-Kolesterol-Dan-Perannya-Bagi-Tubuh>
- Ridayani, N., Santri, N. F., & Naim, R. (2018). Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar High Density Lipoprotein(HDL) Dan Low Density Lipoprotein(LDL) Pada Penderita Obesitas Di Rumah Sakit Umum Daerah Syekh Yusuf Kabupaten

- Gowa. *Jurnal Media Laboran*, 8(1), 16. <https://uit.e-journal.id/medlab/article/download/382/256/>
- Riskesdas. (2018). Laporan Provinsi Bali RISKESDAS. In *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*.
- Safitri, I. A., Suryawan, A., & Wicaksono, B. (2016). Hubungan Antara Tingkat Paparan Pada Perokok Pasif Dengan Volume Oksigen Maksimal (VO₂max) Pada Remaja Usia 19-24 Tahun. *Nexus Kedokteran Komunitas*, 5(1), 69–78.
- Sanhia, A. M., Pangemanan, D. H. C., & Engka, J. N. A. (2015). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Masyarakat Perokok Di Pesisir Pantai. *Jurnal E-Biomedik*, 3(1). <https://doi.org/10.35790/ebm.3.1.2015.7425>
- Saputri, D. A., & Novitasari, A. (2021). Hubungan Usia Dengan Kadar Kolesterol Masyarakat Di Kota Bandar Lampung. *BIOEDUKASI (Jurnal Pendidikan Biologi)*, 12(2), 238. <https://doi.org/10.24127/bioedukasi.v12i2.4453>
- Saraswati, S. Y., Puspitasari, E., & Yuswatiningsih, E. (2019). Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif: Studi Literatur. *Jurnal Borneo Cendekia*, 3(2), 40–46.
- Sri, U. (2015). Hubungan Antara Usia Dan Jenis Kelamin Dengan Kadar Kolesterol Penderita Obesitas RSUD Abdul Moeloek Provinsi Lampung. *Jurnal Kesehatan*, 6(1), 43–48.
- Sukma, D., Hardianto, R., & Filtri, H. (2015). ANALISA TINGKAT KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP PERKULIAHAN DARING PADA ERA PANDEMI COVID-19 Dodi. *Jurnal Sistem Informasi*, 3(1), 130–142. <https://journal.unilak.ac.id/index.php/zn/article/download/8353/3502>
- Suyatno. (2013). Menghitung Besar Sampel Penelitian Kesehatan Masyarakat. *Fakultas Kesehatan Masyarakat-UNDIP Semarang*, 2, 1.
- Utami, D. P., Melliani, D., Maolana, F. N., Marliyanti, F., & Hidayat, A. (2021). IKLIM ORGANISASI KELURAHAN DALAM PERSPEKTIF EKOLOGI. *Inovasi Penelitian*, 26(2), 173–180. <http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf>
- Waani, O. T., Tiho, M., & Kaligis, S. H. M. (2016). Gambaran Kadar Kolesterol Total Darah Berdasarkan Jenis Kelamin. *Jurnal E-Biomedik*, 4(2), 0–5.