

DAFTAR PUSTAKA

- Aji Amri, Maulinda, L., & Amin, S. (2015). Isolasi Nikotin dari Puntung Rokok sebagai Intektisida. *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(Mei), 100–120. Retrieved from http://ft.unimal.ac.id/teknik_kimia/jurnal
- Alegantina, S. (2017). *Penetapan Kadar Nikotin dan Karakteristik Ekstrak Daun Tembakau Determination of Nicotine Levels in Tobacco Leaves and Characteristics of*. 1(2), 113–119. Retrieved from <https://doi.org/10.22435/jpppk.v1i2.509>
- Alwiyah, S. (2012). Perbedaan Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) Darah Tikus Wistar (*Rattus norvegicus*) Jantan Setelah Dipapar Stresor Rasa Sakit Renjatan Listrik. Retrieved from <https://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/Skripsi.pdf>
- Aradea, T. (2018). *Hubungan Stres Kerja Dan Perilaku Merokok Pada Wanita Yang Bekerja* (Universitas Mercu Buana Yogyakarta). <https://doi.org/http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/1948/3/BAB%20II%20%2020.pdf>
- Asrori, A., Ifaliza, S. N., & Garini, A. (2021). Perbedaan Kadar Kolesterol Total Pada Pasien Puasa Dan Tidak Puasa. *Klinikal Sains : Jurnal Analis Kesehatan*, 9(1), 1–7. https://doi.org/10.36341/klinikal_sains.v9i1.1756
- Bunutan, P. D. (2016). Profil Desa Bunutan.
- Bustan. (2007). *Epidemiologi Penyakit Tidak menular*. Jakarta.
- Cameng, D. K. J., & Arfin. (2020). *Analisis Penerapan Kebijakan Earmarking Tax Dari Dana Bagi Hasil Cukai Hasil Tembakau Terhadap Kesehatan Masyarakat*. 1–23. Retrieved from <https://jurnal.bppk.kemenkeu.go.id>
- Cohen, L. dkk. (2007). *Researcrh Method in Education*.
- Djasang, S. (2017). Analisis Hasil Pemeriksaan Kadar Low-Density Lipoprotein (Ldl-Chol) Metode Direk Dan Indirek. *Jurnal Media Analis Kesehatan*, 8(2), 43–51. Retrieved from <http://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediaanalis>
- Fauzi, R. (2018). *Hubungan Terpaan Iklan, Promosi, Sponsor Rokok dengan Status Merokok di Indonesia*. Hal 1-14.
- Firmansyah, N. A. (2019). *Pengaruh Pemberian Bawang Putih Hitam (Black Allium Sativum) Terhadap Penurunan Kadar Kolesterol Mencit (Mus Musculus)*. Retrieved from <http://repository.um-surabaya.ac.id/4788/>
- Graha, C. K. (2010). *100 Questions & Answers Kolesterol*. Elex Media Komputindo.
- Juliani, R., Dharmawan, O., & Parwati, A. (2017). Gambaran Kadar Low Density Lipoprotein (LDL) Pada Remaja Perokok Dan Bukan Perokok Di Dusun Buyan , Desa Pancasari , Kecamatan Sukasada , Buleleng , Bali. *Chemistry*, 4(Ldl), 39–44.

- KB, C., TG, S., & Veena, H. (2014). Sequels of Smoking on Blood Lipid Levels in A Rural Population of South India. *Journal of Medical and Health Sciences*, 3(2), 50–52. Retrieved from <http://www.rroij.com/peer-reviewed/sequels-of-smoking-on-blood-lipid-levels-in-a-rural-population-of-south-india-34815.html>. diakses pada 29 Januari 2021.
- Kumalasari, R. I. (2019). *Perbedaan Tekanan Darah Antara Perokok Aktif Dan Pasif Pada Pasangan Suami Istri*. <https://doi.org/http://eprints.umpo.ac.id/5433/>
- Lestari, A. wiradewi., & Santhi, D. dharma. (2017). Diktat Praktikum Kimia Klinik III. *Bagian Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*, 1–49. Retrieved from https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_1_dir/6377206573124d9023824482a578f8f3.pdf
- Ma'ruf, A. (2015). *Tingkat Pengetahuan Tentang Bahaya Merokok Pada Siswa Kelas V SD Negeri Pucung Lor 02 Kecamatan Kroya Kabupaten Cilacap Tahun Pelajaran 2014/2015*. Retrieved from <https://eprints.uny.ac.id/32213/>
- Malaeny, C., Mario, K., & Onibala, F. (2017). Hubungan Riwayat Lama Merokok Dan Kadar Kolesterol Total Dengan Kejadian Penyakit Jantung Koroner Di Poliklinik Jantung Rsu Pancaran Kasih Gmim Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 5(1), 111644.
- Mamat. (2010). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kadar Kolesterol HDL di Indonesia. Retrieved from <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20303942-T 30839-Faktor-faktor-full text.pdf>
- Meiga, T. W. (2018). *Gambaran Kadar Kolesterol Ldl (Low Density Lipoprotein) Pada Peminum Kopi Di Dusun Ketapang Kudu Kabupaten Jombang*. 48. Retrieved From <https://Repo.Stikesicme-Jbg.Ac.Id/825/18/-Kti Pdf Try Wulan Meiga 151310042--converted.pdf>
- Minarti, S. N., Ketaren, I., & Hadi, D. P. (2014). *Hubungan Antara Perilaku Merokok Terhadap Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Serum Pada Pekerja Cv. Julian Pratama Pontianak*. 1–17. Retrieved from <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/7831>
- Neki, N. (2002). *Lipid Profile in Chronic Smokers*.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nururrahmah. (2014). *Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan Dan*. 01, 78–214. Retrieved from <https://journal.uncp.ac.id/index.php/proceding/article/view/226/215>
- P2PTM, K. R. (2018). Berapa nilai LDL Anda. <https://doi.org/http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/7/berapa-nilai-ldl-anda>
- Pemerintah Indonesia. (2012). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor*

- 109 tahun 2012 tentang Pengamanan bahan yang mengandung zat adiktif berupa produk tembakau bagi kesehatan.* 10(9), 32. Retrieved from <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/5324/pp-no-109-tahun-2012>
- Prabawati, N. (2016). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Merokok Pada Remaja Usia 15-19 Tahun Di Kota Bengkulu Tahun 2016.* Retrieved from <https://dspace.umkt.ac.id/bitstream/handle/463.2017/149/publikasi.indra.pdf?sequence=1&isAllowed=y%0Ahttp://repository.unived.ac.id/52/1/NURFIQOH PRABAWATI.pdf>
- Pramana, I. M. D., Wirawati, I. ayau putri, & Mahartini, N. nyoman. (2021). *Kesesuaian hasil pengukuran Low Density Lipoprotein Cholesterol menggunakan persamaan Friedewald , Hopkins , dan Homogeneous Enzymatic.* 12(1), 71–75. <https://doi.org/10.15562/ism.v12i1.842>
- Pravitasari, A., & Sulasmi, S. (2021). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar LDL (Low Density Lipoprotein) Pada Pria Usia Produktif Di Dusun Tengklik Karangbangun Matesih Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Analis Kesehatan,* 10(2), 89. <https://doi.org/10.26630/jak.v10i2.2883>
- Raditya, I. G. B. A., Sundari, C. D. W. H., & Karta, I. W. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Perokok Aktif Di Banjar Taman Desa Darmasaba Kecamatan Abiansemal Badung. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory,* 6(2), 78–87. <https://doi.org/10.33992/m.v6i2.465>
- Sanhia, A. M., Pangemanan, D. H. , & Engka, J. N. A. (2015). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein. *Jurnal E-Biomedik (EBm),* 3(1), 460–465. <https://doi.org/10.35790/ebm.v3i1.7425>
- Sinaga, R. H. (2018). *Analisa Kadar Ldl (Low Density Lipoprotein) Pada Mahasiswa/I Yang Obesitas Di Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Medan.* Retrieved from <http://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/handle/123456789/4112>
- Sundari, R., Widjaya, D. S., & Nugraha, A. (2015). Lama Merokok dan Jumlah Konsumsi Rokok terhadap Trombosit pada Laki-laki Perokok Aktif. *Kesmas: National Public Health Journal,* 9(3), 257. <https://doi.org/10.21109/kesmas.v9i3.692>
- Windayani, N. K. (2020). *Gambaran Kadar Ldl (Low Density Lipoprotein) Pada Perokok Aktif Di Banjar Pekarangan Desa Ngis Kabupaten Karangasem.*

