

## DAFTAR PUSTAKA

- Anisah. 2013. Pemeriksaan Kolesterol Darah Dengan Poct Pada Pegawai Universitas Muhammadiyah Palangkaraya. Skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan. Palangkaraya: Universitas Muhammadiyah Palangkaraya.
- Aji, A., Maulinda, L., & Amin, S. (2017). Isolasi Nikotin Dari Puntung Rokok Sebagai Insektis. *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(1), 100-120.
- Ambarwati., Ayu, K. U., Kurniawati F., Diah, Tika K., Dan Darojah, S., 2014, Media Leaflet, Video Dan Pengetahuan Siswa Sd Tentang Bahaya Merokok, Universitas Muhamadiyah Surakarta, Kemas, 10 (1) 7-13.
- Al Rahmad, A. H. (2020). Pemanfaatan Konseling Gizi Terhadap Perubahan Profil Lipid Pasien Penyakit Jantung Koroner. *Jurnal Nutrisia*, 21(2), 67–74. <https://doi.org/10.29238/Jnutri.V21i2.173>
- Antika, T., Kusuma, R., Zuhri, A. S., Keperawatan, D., Bedah, M., Program, M., Sarjana, S., Tinggi, S., & Keperawatan, I. (2022). Pengaruh Constraint Induced Movement Therapy Terhadap Kinerja Ekstremitas Atas Pada Pasien Pasca Kelumpuhan Atau Hemiparesis Pada Ekstremitas Atas Dan Bawah Kelemahan Merupakan Akibat Dari Penurunan Fungsi Neuromuskuler ( Smeltzer & Bare , 2013 ). Gangguan Fungsi Motorik Juga Merupakan Salah Satu Gejala Stroke Yang. 1(1), 74–82.
- 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>
- Chotidjah, S., 2012. Pengetahuan tentang rokok, pusat kendali kesehatan ekstrenal dan perilaku merokok. *Makara human behavior studies in asia*.
- Fatmah, 2010, Gizi Usia Lanjut, Erlangga, Jakarta.
- Ghani, L., Susilawati, M. D., & Novriani, H. (2016). Faktor Risiko Dominan Penyakit Jantung Koroner Di Indonesia. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 44(3).
- H, H., & Febiola, W. (2018). Hubungan Indeks Massa Tubuh (Imt) Terhadap Kadar Trigliserida Pada Wanita Usia 40-60 Tahun. *Jurnal Sains Dan Teknologi Laboratorium Medik*, 2(1), 2–7.
- Ihsan, M., Tiho, M., & Purwanto, D. (2020). Kadar Triasilgliserol Pada Peminum Minuman Beralkohol Di Kelurahan Tosuraya Selatan. *Jurnal E-Biomedik*, 8(1), 120–126.

- Iskandar, I., Hadi, A., & Alfridsyah, A. (2017). Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Jantung Koroner Pada Pasien Rumah Sakit Umum Meuraxa Banda Aceh. *Action: Aceh Nutrition Journal*, 2(1), 32.
- Jombang, Stik. (N.D.). Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Dan Perokok Pasif: Studi Literatur.
- Dewi Listiyana, A., & Nita Prameswari Pelayanan Kesehatan Aisyah Semarang, G. (2013). *Kemas 9 (1) (2013) 37-43* Obesitas Sentral Dan Kadar Kolesterol Darah Total. <http://Journal.Unnes.Ac.Id/Nju/Index.Php/Kemas>
- Kurniawan Tanuwihardja, R., Dwi Susanto, A., & Persahabatan, S. (2012). Rokok Elektronik (Electronic Cigarette). In *J Respir Indo (Vol. 32, Issue 1)*.
- Kurniawan Tanuwihardja, R., & Susanto, A. D. (2012). Rokok Elektronik (Electronic Cigarette). *J Respir Indo*, 32(1), 53–61.
- Kusumarini, N. (2022). The Correlation Of Modifiable Risk Factors With Stroke Incidence Hubungan Faktor Risiko Yang Dapat Dirubah Dengan Kejadian Stroke. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 10(2), 89–95.
- Miranti, 2008, Hubungan Presentase Lemak Tubuh, Indeks Masa Tubuh, Asupan Lemak Dan Serat Dengan Kadar Kolesterol Darah Pada Wanita Dewasa Di Perumahan Madu Asri Kabupaten Karanganyar. <http://Eprints.Undip.Ac.Id/7148/>.
- Meditory, M., & Issn Online, |. (2018). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Perokok Aktif (Vol. 6, Issue 2).
- Malaeny, C., Katuuk, M. and 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), p. 111644.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nururrahmah, 2014. Pengaruh Rokok Terhadap Kesehatan Dan Pembentukan Karakter Manusia. *Prosiding Seminar Nasional Universitas Cokroaminoto Palopo*. 1(1):77-84
- Partodiharjo, S., 2010. *Kenali Narkoba Dan Musuhi Penyalahgunaannya*, Erlangga, Jakarta.
- Rahman, A., Perbedaan Kadar Kolesterol Total Menggunakan Alat Spektrofotometer Dan Poct, Skripsi. Jurusan Analis Kesehatan. Universitas Muhammadiyah, Semarang.
- Rafieian-Kopaei, M., Setorki, M., Doudi, M., Baradaran, A., & Nasri, H. (2014). Atherosclerosis: Process, Indicators, Risk Factors And New Hopes. *International Journal Of Preventive Medicine*, 5(8), 927.

- Riskesdas. (2018). Laporan Provinsi Bali Riskesdas 2018. In Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan.
- Resmini. (2022). Gambaran Kadar Kolesterol Pada Perokok Aktif Di Br. Lawak, Desa Belok/Sidan, Kecamatan Petang, Kabupaten Badung. *Meditory: The Journal Of Medical Laboratory*.
- Ruslianti. 2014. Kolesterol Tinggi Bukan Untuk Ditakuti. Jakarta:FMedia.
- Sanhia, A. M., Pangemanan, D. H. C., Engka, J. N. A., Skripsi, K., Kedokteran, F., Sam, U., Manado, R., & Fisiologi, B. (2015). Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Masyarakat Perokok Di Pesisir Pantai. In *Jurnal E-Biomedik (Ebm)* (Vol. 3, Issue 1).
- Silaen, E. G. D. (2022). Hubungan Kebiasaan Merokok Dengan Kadar Kolesterol Total Pada Tenaga Kependidikan Universitas Hkbp Nommensen Medan Tahun 2022.
- Subrata., Martsiningsik., & Carolina., 2016, Gambaran Perbedaan Kadar Kolesterol Total Metode Chod-Pap ( Cholesterol Oxidase Peroxidase Aminoantypirin) Sampel Serum Dan Sampel PlasmaEdta. <https://Www.Teknolabjournal.Com>
- Widhya Hana Sundari, C. D. (2019). 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>
- Yunieka Saraswati, S., Puspitasari, E., Yuswatiningsih, E., & Insan Cendekia Medika