

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 Muhammadiyah 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 Triasilglicerol 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 Prensentase 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*.
- Ruslanti. 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 Aminoantpirin) 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