

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnya Sari, N. L. G. 2019. Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Konsumsi Daging Babi Dan Status Obisitas Sentral Pada Orang Dewasa Didesa Guwang Kecamatan Sukawati Gianyar. *Ldl*, 1–23.
- Agrina, T., Sofia, S. N., & Murbawani, E. A. 2017. *Hubungan Antara Asupan Lemak Dengan Profil Lipid Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner* (Doctoral Dissertation, Faculty Of Medicine).
- Akhzami, D. R., Rizki, M., & Setyorini, R. H. 2016. Perbandingan Hasil Point Of Care Testing (Poct) Asam Urat Dengan Chemistry Analyzer. *Jurnal Kedokteran*, 5(4).
- Amrullah, S., Rosjidi, C. H., Dhessa, D. B., Wurjatmiko, A. T., & Hasrima, H. 2022. Faktor Resiko Penyakit Infark Miokard Akut Di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 2(02), 21-29.
- Anugrah Macco 2017. Diakses Pada 10 Februari 2024 Dari <https://Anugrahmacco.Wordpress.Com/2017/11/21/Photometer/>
- Dewi, N. 2020. *Verifikasi Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Darah Menggunakan Point Of Care Testing (Poct) Terhadap Metode Chod-Pap Di Puskesmas Selabatu Kota Sukabumi* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Bandung).
- Djasang, S. 2019. Analisis Hasil Pemeriksaan Kadar Low-Density Lipoprotein (Ldl-Chol) Metode Direk Dan Indirek. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 8(2), 43-51.
- Harnita, S. 2021. *Gambaran Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Remaja Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Desa Dalung Kabupaten Badung Tahun 2021* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan 2021).
- <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2022/02/23-11-21-Website->
- Jurnal, B. M. 2017. Gambaran Kadar Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Remaja Perokok Dan Bukan Perokok Di Dusun Buyan, Desa Pancasari, Kecamatan Sukasada, Buleleng, Bali.
- Krytiant, N. P. D. 2017. Gambaran Kadar Kolesterol Pada Pecandu Rokok Usia Dewasa Di Kelurahan Amotowo Kecamatan Landono Kabupaten Konawe Selatan Provinsi Sulawesi Tenggara. *Sulawesi Tenggara : Politeknik Kesehatan Kemenkes Kendari*.
- Legi, N. N. 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Di Poliklinik Interna Rsup Prof. Dr. Rd Kandou Manado. *Jurnal Gizido*, 6(2), 271-278.

- Mahardika, A. B. 2017. Perbedaan Kepatuhan Mengikuti Prolanis Dengan Kadar Kolesterol Pada Penderita Hipertensi Di Puskesmas Banjardawa Kabupaten Pemalang. *Unimus*, 39(5), 2–29.
- Muakhiro, T. F. 2021. Presisi Dan Akurasi Pemeriksaan Kolesterol Total Metode Point Of Care Testing Terhadap Metode Kolesterol Oksidase Para Amino Phenazone (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Surabaya).
- Ni Kadek, Windayani, Sri Arjani, I. A., & Sudarmanto, I. G. 2020. Gambaran Kadar Ldl (Low Density Lipoprotein) Pada Perokok Aktif Di Banjar Pekarangan Desa Ngis Kabupaten Karangasem (Doctoral Dissertation, Politeknik Kesehatan Denpasar).
- Nisa, D. Z. 2023. Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Pengguna Kontrasepsi Suntik Depo Medroxy Progesteron Acetate (Dmpa) (Doctoral Dissertation, Itskes Insan Cendekia Medika Jombang).
- Noviyanti, F., Decroli, E., Dan Sastri, S. 2015. Perbedaan Kadar Ldl-Kolesterol Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dengan Dan Tanpa Hipertensi Di Rs Dr. M. Djamil Padang Tahun 2011. *Jurnal Kesehatan Andalas*, Vol 4, No. 2, Hh. 545-550.
- Panduan Dislipidemia-2021-Ebook.pdf
- Panduan Lipid Pro 2023. Diakses pada 10 februari 2024 Dari [https://www.osanghc.com/en/customer\\_en/archive/?pageid=1&mod=document&keyword=LipidPro&uid=115](https://www.osanghc.com/en/customer_en/archive/?pageid=1&mod=document&keyword=LipidPro&uid=115)
- Papua, M. P. P., Rosanty, A., & Sari, J. I. 2022. Gambaran Pemeriksaan Hbsag (Hepatitis B) Pada Mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Kendari (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Perkeni. 2021. Pedoman Pengelolaan Dislipidemia di Indonesia
- Pujiastuti, F. 2017. Perbandingan Kadar Kolesterol Dalam Darah Dengan Menggunakan Alat Poct Dan Fotometer (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Pusparini. 2016. Low Density Lipoprotein Padat Kecil Sebagai Faktor Risiko Aterosklerosis. 25(1).
- Putri, N. D., Halimatussa'diah, H. D., Marlina, L., Baruara, G., & Irawan, P. A. 2022. Gambaran Kadar Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Pasien Penyakit Jantung Koroner Di Rsud Dr. M. Yunus Kota Bengkulu Tahun 2022 (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Raditya, I. G. B., , C. D. W. H. Sundari, Dan I. W., Karta. 2018. Gambaran Kadar Kolesterol Low Density Lipoprotein ( Ldl ) Pada Perokok Aktif. 6(2), 78–87.

- Rahadisiwi, S. 2016. Pengaruh Peningkatan Kadar Trigliserida Terhadap Hasil Pengukuran Low Density Lipoprotein Kolesterol (Ldl-C) Menggunakan Rumus Friedewald Dan Rumus Hopkins Dengan Direct Homogenous Method Sebagai Metode Perbandingan. *Skripsi Adln-Perpustakaan Universitas Airlangga*, 89.
- Rosmala, A. Z., Asmara, I. G. Y., & Widiastuti, I. A. E. (2018). Perbedaan Hasil Pengukuran Kadar Kolesterol LDL antara Metode Direk dan Indirek dengan Menggunakan Rumus Friedewald pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*). *Jurnal Kedokteran*, 7(3), 1-1.
- Safitri, S., Mappahya, A. A., & Safitri, A. 2023. Hubungan Faktor Risiko Dengan Kejadian Hiperkolesterolemia Pasien Rawat Jalan Penderita Jantung Koroner Di Rs Ibnu Sina Makassar Tahun 2021. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 3(8), 552-562.
- Sandy, M. E. 2021. Perbedaan Kadar Glukosa Darah Menggunakan Sampel Darah Vena Dan Darah Kapiler. *Icme*.
- Setiawan, H., & Nurbayati, F. 2022. Hasil Tes Kolesterol Total Antara Alat Poct Dan Fotometer Pada Pasien Hipertensi Di Poliklinik Ditjen Ki Kemenkumham. *Jurnal Fisioterapi Dan Kesehatan Indonesia*, 2(2), 42-47.
- Sholekah, L. 2018. *Perbedaan Kadar Hemoglobin Darah Vena Dengan Darah Kapiler Metode Cupri Sulfat* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Sunita, R. S., & Farizal, J. 2018. Analisis Kolesterol Low Density Lipoprotein (Ldl) Pada Pengkonsumsi Produk Minuman Herbal "Exa" Kota Bengkulu Tahun 2017. *Journal Of Nursing And Public Health*, 6(2), 95-99.
- Winarni, A. D. A. 2017. *Perbedaan Kadar Trigliserida Sampel Serum Dan Plasma Edta Metode Enzimatik* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Wirawan, R. C. D., Riyani, A., Kurnaeni, N., & Nurhayati, D. 2023. Perbedaan Interferensi Lipemik Terhadap Kadar Glukosa Darah Normal Dan Di Atas Normal Dengan Metode God-Pap. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 4(1), 277-283.
- Wiriansya, E. P., & Indarwati, R. P. 2023. Pengaruh Terapi Bekam Terhadap Kadar Kolesterol Total Pada Pasien Hiperkolesterolemia Di Klinik Hamdalah Makassar. *Fakumi Medical Journal: Jurnal Mahasiswa Kedokteran*, 3(8), 563-572.
- Wulandari, J. 2019. *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Menggunakan Alat Poct Dengan Fotometer* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kupang).
- Yani, D. R. 2016. *Perbedaan Kadar Ldl-Kolesterol Menggunakan Metode Direk Dan Formula Friedewald (Pada Penderita Dislipidemia)*. Skripsi.