

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, M. 2014. Pengaruh Waktu, pH dan Suhu Inkubasi Terhadap Aktivitas Enzim Keratinase Dari Isolat Bacillus SLII-I. *Institut Teknologi Surabaya PAPER*. 1(1): 1-5. Surabaya.
- Anies. 2015. *Kolesterol dan Penyakit Jantung Koroner*. Surabaya: Ar-ruzz. Media
- Amelda A, Asrori, Karneli. Hasil Pemeriksaan Kolesterol Total Pada Serum Segera Diperiksa Dan Ditunda 7 Hari Pada Suhu 2-8°C. *Jurnal Analisis Kesehatan Klinikal Sains*. 2020;8
- Arulisia, I. 2018. Perbedaan Kadar HDL Kolesterol Dengan Variasi Lama Inkubasi. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Atuningtyas, N, 2017. Perbedaan Kadar Asam Urat dengan Masa Inkubasi 5 Menit, 15 Menit, 30 Menit, dan 45 Menit. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah. Semarang
- Christine, F. M. (2017). *LIPIDA*. Manado: Unsrat Press.
- Chainika, K., Neeraj K, S., Sasanka, C., Vipin, S., Anil, Sharma Reena V, S., & Adesh K, S. (2020). Mechanistic insights into the oxidized low-density lipoprotein-induced atherosclerosis. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2020. <https://doi.org/https://doi.org/10.1155/2020/5245308>
- Dwi, H. (2017). *Perbedaan Kadar Albumin Darah Berdasar Lama waktu Inkubasi*. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang
- Edmond L. Jim. 2013. *Metabolisme Lipoprotein*. Universitas Sam Ratulang Manado. Manado
- Fadhillah, F., Sari, A. B., & Muhammad, F. (2019). Pengaruh Lamanya Pencahayaan Terhadap Kadar Bilirubin Total Metode Kolorimetric Diazo. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 1-7.
- Hapsari, Ni Luh Made Tangkas Putri (2019) *.Perbedaan Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Kejadian Obesitas Sentral Dan Pola Konsumsi Sayur Buah Di Desa Guwang, Kecamatan Sukawati, Kabupaten Gianyar*. Other thesis, Poltekkes Denpasar

- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Ustiawaty, R. A. F. J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Ria Rahmatul Istiqomah. (2015). Buku Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif. In *Pustaka Ilmu* (Issue March). *Indicators of Interference in Clinical Laboratory Analysis; Approved Guideline*. Clinical Laboratory Standards Institute; Wayne, Pennsylvania, USA: 2012. CLSI C56-A document
- Jakubowski, Henry, and Patricia Flatt. Biosynthesis of Cholesterol and Steroids. College of St. Benedict/St. John's University and Western Oregon University, 28 Mar. 2023, <https://bio.libretexts.org/@go/page/15176>
- Kurniadi, H dan Nurrahmani, U. 2014. *Stop Gejala Penyakit Jantung Koroner, Kolesterol tinggi, Diabetes Melitus, Hipertensi*. Yogyakarta : Istana Media.
- Nurisani A, Mamay, Sugiah, Ziyani M. Gambaran Kadar Kolesterol Total Berdasarkan Karakteristik Perokok Pada Perokok Aktif Usia Remaja Di Kecamatan Ciwalu Kabupaten Garut. *Student Scientific Creativity Journal*. 2023;1.
- Nuroini, F., Herlisa A., dan Imanuel L., 2018. Perbedaan Kadar Kolesterol Serum Segera dan Tunda 4 Jam. *Skripsi*. Universitas Muhamadiyah Semarang. Semarang
- Nabilla, J., Dkk.2023. *CHOD-PAP Method Total Cholesterol Examination Validation on Samples Stored for 1 Week In 4-8°C Temperature*. *Jurnal Analis Kesehatan*. Poltekkes Kemenkes Semarang. Semarang
- Pujani, Ni Kadek Sagita Devi. 2022. Gambaran Kadar Kolesterol Total Pada Perokok Aktif Di Desa Bungaya Kecamatan Bebandem Kabupaten Karangasem. *Diploma thesis*. Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Teknologi Laboratorium Medis. Denpasar.
- Purbayanti, D. (2015). Pengaruh Waktu Pada Penyimpanan Serum Untuk Pemeriksaan Kolesterol Total. *Jurnal Suya Medika*, 1, 8-17
- Quispe, R. Elshazly, M. B., Zhao, D., Toth, P. P., Puri, R., Virani, S. S., Blumenthal, R. S., Martin, S. S., Jones, S. R., & Michos, E. D. (2020). Total cholesterol/HDL-cholesterol ratio discordance with LDL-cholesterol and non-HDL-cholesterol and incidence of atherosclerotic cardiovascular disease in primary prevention: The ARIC study. *European Journal of Preventive Cardiology*, 27(15), 1597-1605.
- Ridayani, N., Santri, F. N., & 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), 15–21.

- Rusilanti. 2014. Kolesterol Tinggi Bukan Untuk Ditakuti. FMedia, Jakarta.
- Septiani, A. 2020. Pengaruh Waktu Inkubasi Terhadap Kadar Glukosa Darah Pada Sampel Serum. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Supri, Hartini. 2016. Uji Kualitas Serum Simpanan Terhadap Kadar Kolesterol Dalam Darah Di Poltekkes Kemenkes Kaltim. *Jurnal Ilmiah Manuntung*. 2 (11): 6.
- Setiawan, I. 2016. *Hubungan Kadar Crp Dengan Kadar Hdl Kolesterol Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Rawat Inap Di Rumah Sakit Bhayangkara Kediri*. Kediri
- Tuntun M, WS. 2018. *Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medik (TLM): Kendali Mutu*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta
- 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>