

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Syawal, Sanatang, Yayu Sri Rahayu. 2021. Pengaruh Waktu Penyimpanan Serum pada Pemeriksaan Kolesterol Total. *Jurnal Medilab Mandala Waluya Volume 5 Nomor 2*. Universitas Mandala Waluya
- Aini, Q., Ramadhani, N., Garini, A., Nurhayati, S., Hartini, H., 2019. Perbedaan Kadar Glukosa Darah Sewaktu Menggunakan Serum dan Plasma EDTA. *JPP Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang Volume 14, Nomor 2*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Palembang
- Bowen, R.A.R., and Remaley, A. T., 2014. Interferences from Blood Collection Tube Component on Clinical Chemistry Assay. *Biochemia Medica*. doi: 10.11613/BM.2014.006
- Diah Pratiwi, C., Hanif Hermawati, A., & Niawati Fajrin, I. 2022. The Effect of Serum Stored for Five Days Temperature of 2-8°C with Serum That Is Checked Directly on Total Cholesterol Testing. <http://journal.umpalangka raya.ac.id/index.php/bjmlt> (Diakses pada tanggal 22 November 2023)
- Dahlan, M. Sopiudin. 2010. *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Elon, Y., Polancos, J. 2016. Manfaat Jeruk Nipis (*Citrus Aurantifolia*) dan Olahraga untuk Menurunkan Kolesterol Total Klien Dewasa. *Jurnal Skolastik Keperawatan, 1 (2)*. <https://doi.org/10.35974/jsk.v1i2.156>.
- Furqan, Ayi. 2015. Stabilitas Konsentrasi Glukosa Darah Simpan Jangka Pendek dalam Tabung Berteknologi Pemisah Gel. *Karya Tulis Ilmiah*. Stikes Achmad Yani Cimahi
- Gay, L.R., Mills, G.E., dan Airasian, P.W., 2009. *Educational Research: Competencies for Analysis and Application* (9th ed.). Upper Saddle River, N.J.: Merrill/Pearson
- Haipi, Y., Aryani, T., dan Murdiyanto, J., 2022. Perbedaan Hasil Pemeriksaan Asam Urat dan Kolesterol Menggunakan Alat Point of Care Testing (POCT) dan Fotometer di Puskesmas Gamping II. *Disertasi*. Universitas Aisyiyah Yogyakarta
- Husein, S.G., Melianasari, Y. dan Handayani, B. 2020. *Kimia Klinik II*. Sekolah Tinggi Farmasi Indonesia. Bandung, Jawa Barat
- Ifaliza, S.N., Asrori dan Ardiya, G., 2021. Perbedaan Kadar Kolesterol Total pada Pasien Puasa dan Tidak Puasa. *Jurnal Analis Kesehatan Klinikal Sains Volume 9 Nomor 1*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Palembang

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2013. *Rujukan Nilai Normal Kolesterol Total*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Krispila, A., Kahanjak D.N., Mutiasari, D., 2022. Literature Review: Pengaruh Konsumsi Kopi Terhadap Kadar Kolesterol pada Pengonsumsi Kopi. *Jurnal Kedokteran Universitas Palangkaraya Volume 10 Nomor 2*. Universitas Palangkaraya
- Kurniadi dan Nurrahmani. 2014. *Stop Diabetes, Hipertensi, Kolesterol Tinggi, Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Media
- Lippi, G. Et al. 2014. Inversion of Lithium Heparin Gel Tubes After Centrifugation is A Significant Source of Bias in Clinical Chemistry Testing. *Clinica Chimica Acta*. doi: 10.1016/j.cca.2014.05.028
- Maryati, Heni dan Supriliyah, Praningsih. 2018. Karakteristik Peningkatan Kadar Kolesterol Darah Penderita Hiperkolesterolemia di Dusun Sidomulyo Desa Rejoagung Kecamatan Ploso Kabupaten Jombang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Volume 4 Nomor 1*. Stikes Pemerintah Kabupaten Jombang
- Musfirah, Siti. 2017. Uji Anti Hiperlipidemia dan Anti Aterosklerosis Kombinasi Fraksi Etil Asetat Buah Pare (*Momordica charantia* L.) dan Fraksi Etil Asetat Rimpang Kunyit (*Curcuma domestica* Val.) pada Tikus Resisten Insulin. *Tesis*. Surakarta: Universitas Setia Budi
- Naim, Muh Rizman, Sulastri, Sri, Hadi, Sulvana. 2019. Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol pada Penderita Hipertensi di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Laboran Volume 9 Nomor 2*. Universitas Indonesia Timur
- Notoatmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nugraha, G., dan Badrawi, I., 2018. *Pedoman Teknik Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Jakarta: CV Trans Info Media
- Nurrahmani. 2012. *Stop Hipertensi*. Yogyakarta: Familia
- Nurudin, M., Mara, M. N., & Kusnandar, D. (2014). Ukuran Sampel dan Distribusi Sampling dari Beberapa Variabel Random Kontinu. *Bimaster: Buletin Ilmiah Matematika, Statistika dan Terapannya Volume 3 Nomor 1*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1792/Menkes/SK/XII tahun 2010. *Pedoman Pemeriksaan Kimia Klinik*. Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 tahun 2013. *Cara Penyelenggaraan Laboratorium yang Baik*. Jakarta: Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia

- Poedjiadi, A. Supriyanti, T., 2007. *Dasar–Dasar Biokimia Edisi Revisi*. Jakarta: Universitas Indonesia Press
- Rosyidi, M.I., 2018. Hubungan Antara Lama Mengonsumsi Kopi dengan Kadar Kolesterol. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Sadikin, M., 2014. *Seri Biokimia: Biokimia Darah*. Jakarta: Widya Medika
- Sinta. 2020. Membandingkan Hasil Pemeriksaan Kolesterol Total Menggunakan Serum Segar dengan Serum yang Disimpan Selama 48 Jam pada Suhu 2-8°C. *Skripsi*. Padang: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis Padang
- Siregar MT, Wulan WS, Setiawan D, Nuryati A. 2018. *Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medik (TLM): Kendali Mutu*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Siswantara, A.M., 2017. Hubungan Aktivitas Fisik dengan Kadar Kolesterol pada Remaja. *Skripsi*. Analisis Kesehatan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung
- Soderi, I. N., Kurnaeni, N., Wiryanti, W., dan Nurhayati, D. 2021. *Pengaruh Waktu Penyimpanan Serum terhadap Kadar Kolesterol High Density Lipoprotein pada Suhu Ruang*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Surahman, Rachmat Mochamad, dan Supardi Sudibyo. 2016. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Suranto, A. 2011. *Terapi Enzim*. Jakarta: Penebar Plus
- Warsi'ah. 2022. Perbandingan Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol Segera Dikerjakan dengan Penundaan 4 Jam dan Penundaan 24 Jam di Rumah Sakit Bhineka Bakti Husada. *Skripsi*. Universitas Binawan
- Wild, D., John, R., & Sheehan, C., 2013. *The Immunoassay Handbook* (4th ed.). Elsevier.
- WHO. 2014. Noncommunicable Diseases (NCD) Country Profiles. Available at http://www.who.int/nmh/countries/idn_en.pdf (Diakses pada tanggal 22 November 2023)

Zulbadar, P., 2008. *Memahami Teori dan Praktik Biokimia Dasar Medis*. Jakarta: EGC