

DAFTAR PUSTAKA

- Anipah, Yuli, dkk. "Pengaruh Variasi Lama Waktu Inkubasi Terhadap Kadar Kolesterol Total Serum Metode *Cholesterol Oxidase-Para aminoantypirin* (CHOD-PAP)." *Jurnal Kesehatan Siliwangi* 4.1 (2023): 131.
- Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan
Departemen Kesehatan Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medis. 2008. Pedoman Praktik Laboratorium Kesehatan yang Benar. Jakarta: Departemen Kesehatan.
- Faruq, Zulfikar Husni, dkk. 2021. Evaluasi Total Error dan Validasi Nilai Rujukan Pada Alat Hematology Analyzer. *Media Informasi Kesehatan*, 8 (1).
- Febriyanti, Femmi dan Aloysius Prastowo. 2016. *Ensiklopedia Matematika*. Jakarta: Penebar Swadaya
- Hasin, Ardiansah. "Uji ketepatan dan Ketelitian hasil pemeriksaan glukosa darah menggunakan Architect C4000 metode GOD-PAP di Laboratorium RSUD Anddi Makkasau Pare-Pare." *Jurnal Media Laboran* 6.2 (2016): 47-48
- International Organization for Standardization. 2015. *Statistical Methods for Use in Proficiency Testing by Interlaboratory Comparison*. Swiss: International Organization for Standardization
- Lenny, dkk. "Stabilitas Kadar Kolesterol Total Metode CHOD-PAP Pada Plasma K₃EDTA Dengan Variasi Waktu Inkubasi." *Jurnal Kesehatan Siliwangi* 4.1 (2023)
- Lestari, Wuni Sri, dkk. "Stabilitas Pooles Sera Sebagai Bahan Kontrol Pemeriksaan SGPT Dengan Waktu Penyimpanan Dan Variasi Suhu." *Journal of Medical Laboratory and Science* 2.1 (2022)
- Menkes RI. 2013. Peraturan Menteri kesehatan RI Nomor 43 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Laboratorium Klinik yang Baik.
- Ningrum, N. F. 2019. Uji Homogenitas dan Stabilitas Serum Sapi dengan Pengawet NaN₃ 2% sebagai Syarat Bahan Kontrol Terhadap Pemeriksaan Alanine Aminotransferase (ALT). Skripsi. Yogyakarta: Jurusan Analis Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Praptomo, Agus Joko. 2018. *Pengendalian Mutu Laboratorium Medis*. Sleman : Deepublish
- Pratama, Rizal Apriansyah, dkk. 2021. Aplikasi Metrik Sigma Dalam Pemanapan Mutu Internal Pada Pemeriksaan Ureum Disalah Satu Laboratorium Rumah Sakit Kabupaten Pangandaran. Tasikmalaya : *Journal of Indonesian Medical Laboratory and Science*.

- Rahayu, dkk. 2022. Uji Stabilitas Serum Liofilisat Buatan Sendiri Sebagai Bahan Kontrol Terhadap Parameter Kolesterol dan Trigliserida. *Analisis Kesehatan Sains*, 11(2)
- Rinaldi, Sony Faisal dan Bagya Mujiyanto. 2017. *Metodologi Penelitian dan Statistik*. Jakarta : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- Salma, Farah Dina, dkk. "Cost-Effectiveness Analysis (CEA) Bahan Kontrol Komersial Dan Pool Serum Pasien." *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung* 11.1 (2019): 293
- Samin, S., & Tuning Sunanti, S. 2016. Studi Metode Uji Homogenitas dan Stabilitas Kandidat CRM *Cerium Oksida*. *Prosiding Pertemuan dan Presentasi Ilmiah–Penelitian Dasar Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Nuklir 2016*, 57-65.
- Siregar, Maria Tuntun, dkk. 2018. *Bahan ajar Teknologi Laboratorium Medik Kendali Mutu*. Jakarta : Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- Syauqiah, N. R. 2018. Studi Kualitas Pemantapan Mutu Internal Pra-analitik Pemeriksaan Hematologi pada Laboratorium Rumah Sakit Roemani Muhammadiyah Semarang. Skripsi. Semarang: Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Westgard, James . 2024. Desirable Biological Variation Database Specifications. <https://www.westgard.com>. Diunduh pada tanggal 30 April 2024.
- Wulandari, Dewi. 2017. *Pendidikan Berkesinambungan Patologi Klinik 2017*. Jakarta Pusat : InternaPublishing