

DAFTAR PUSTAKA

- Anik, N., Maria, T., Doni, S., & Wieke, S. (2018). No Title. *Kendali Mutu*.
- Hartini, S., & Suryani, M. E. (2017). Uji Kualitas Serum Simpanan Terhadap Kadar Kolesterol Dalam Darah Di Poltekkes Kemenkes Kaltim. *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 2(1), 65. <https://doi.org/10.51352/jim.v2i1.49>
- Hasin, A. (2016). *Uji Ketepatan Dan Ketelitian Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Menggunakan Architect C4000 Metode GOD-PAP Di Laboratorium RSUD Andi Makassar Parepare*.
- Ii, B. A. B., & Pustaka, A. T. (2010). *Pemantapan Mutu Laboratorium*. 8–32.
- Ii, B. A. B., Pustaka, A. T., & Melitus, D. (2014). *Pemeriksaan Glukosa Darah*. 7–27.
- Ii, P. (2010). *Jaminan Mutu Laboratorium*. 9–35.
- Khoirul, A. (2018). *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Metode STIK Dengan Metode GOD PAP Pada Mahasiswa Analis Kesehatan Medan*.
- Laboratory, clinical pathology and medical. (2012). *CLINICAL PATHOLOGY AND Majalah Patologi Klinik Indonesia dan Laboratorium Medik CLINICAL PATHOLOGY AND*. 12(1).
- mani je, rizki muhammad. (2019). *ANALISA QUALITY CONTROL HEMATOLOGI DI LABORATORIUM RUMAH SAKIT AN-NISA TANGERANG ANALYSIS OF HEMATOLOGY QUALITY CONTROL IN AN-NISA TANGERANG HOSPITAL*. 1, 80–85.
- Pertiwi, D. (2010). *Pemantapan Mutu laboratorium Bidang Kimia klinik*.
- Rosita, H. (2013). *Pemantapan Mutu Internal Tes Fraksi Lipid Di Rumah Sakit Pendidikan Universitas Hasanuddin (UNHAS)*.
- Susilana Rudi. (2011). *Modul 6 populasi dan sampel*.
- Syauqy, A. (2016). Perbedaan kadar glukosa darah puasa pasien diabetes melitus berdasarkan pengetahuan gizi, sikap dan tindakan di poli penyakit dalam rumah sakit islam jakarta. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 3(2), 60–67. <https://doi.org/10.14710/jgi.3.2.60-67>
- Tamridho, R., Elektro, D. T., Indonesia, U., & Indonesia, U. (2011). *Rancang bangun alat pengukur kadar gula darah*. 1–7.

- Tumbol, M. V. L., Farm, S., Kes, A. M., & Septyaningsih, N. P. (2017). *Gambaran Pemantapan Mutu Internal Pemeriksaan Glukosa Darah di Laboratorium RSUD GMIM Pancaran Kasih Manado*. 2, 337–346.
- Umami, A., & Apriani. (2018). 126-534-3-Pb (1). *Perbedaan Kadar Glukosa Darah Pada Plasma Dan Serum Dengan Penundaan Pemeriksaan*, 4(1), 19–22.
- Woelansari, E. D., Pamungkas, G. C., & Handayati, A. (2019). “Gambaran Pemantapan Mutu Eksternal Laboratorium Parameter Eritrosit dan Trombosit di PUSKESMAS Wilayah Kabupaten Mojokerto.” *Analisis Kesehatan Sains*, 8(943), 704–709.
- Yayuningsih, D., Aristianti, A. R., Farihatun, A., & Sukma, F., Setiawan, D. (2020). JURNAL KESEHATAN RESULTS OF INTERNAL QUALITY CONTROL OF HbA1c HASIL PEMANTAPAN MUTU INTERNAL PEMERIKSAAN HbA1c. *Jurnal Stikes Muhammadiyah Ciamis*, 7(7), 44–50.