

DAFTAR PUSTAKA

- Adnan, Dania, H., & Supadmi, W. (2018). *Evaluation of erythropoietin therapy in hemodialysis patients at PKU Muhammadiyah Hospital Yogyakarta.* Pharmaciana, 8 , 275-282.
- Agustianti, R., Nussifera, L., Angelianawati, L., Meliana, I., Sidik, E. A., Nurlaila, Q& Hardika, I. R. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif.* Tohar Media.
- Amalia,Ama dan Nurdiana MA. (2021). *Analisis Efektivitas Single Use Dan Reuse Dialyzer Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Mardi Waluyo Kota Blitar .* Journal current Pharmatuciel Scince. Vol. 5 No. : Hal. 400-407.
- Amalia, R. A., Santosa, B., & Mukaromah, A. H. (2020). 1 , 2 , 3 1. 4–5. *Perbedaan Hasil Hitung Jumlah Eritrosit Menggunakan Larutan Hayem%0ADan Larutan Gower.*
- Bain, B. J. (2015). *Blood Cells: A Practical Guide.* Wiley-Blackwell.
- Cahyani, A. A. A. E., Prasetya, D., Abadi, M. F., & Prihatiningsih, D. (2022). *Gambaran diagnosis pasien pra-hemodialisa di RSUD Wangaya Tahun 2020-2021.* Jurnal Ilmiah Hospitality, 11(1), 661-666.
- Cheesbrough, M. (2010). *District Laboratory Practice in Tropical Countries (2nd ed.).* Cambridge University Press.
- Erin Kurniasih (2024).Borneo *Journal of Medical Laboratory Technology* (BJMLT), Vol 6No2April2024, Page 495–501.
- Guyton, AC, & Hall, JE (2016). Buku *Ajar Fisiologi Kedokteran* (Edisi ke-13).
- Habibah, H. (2018). *Gambaran Jumlah Eritrosit Pada Perokok Aktif Dan Pasif* (Studi Di Rt 01 Rw 02 Dusun Candi Mulyo Kacamatan Jombang) (Doctoral dissertation, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).
- Hotman Sinaga1, Victoria Ire Tominik1, M. H., & 1Fakultas Ilmu Kesehatan, U. K. M. C. (2018). *Perbedaan Jumlah Eritrosit Antara Darah Yang.* 1, 8–19.
- Rinaldi, S, F., Mujianto, B. (2017). *Metodologi Penelitian Dan Statistik. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.*
- Ramadhan, A. T., Wiguna, P. A., & Primayanti, I. (2022). *Kesesuaian Hasil Pengukuran Suhu Tubuh Antara Non-Contact Infrared Thermometer dan*

- Termometer Air Raksa pada Dewasa.* Lombok Medical Journal, 1(1), 23-29.
- Pratama, R., Aisyah, S. A., Putra, A. M., Sirodj, R. A., & Afgan, M. W. (2023). *Correlational Research. JIIP-Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan*, 6(3), 1754-1759.
- Putri, I. W. (2018). *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hitung Jumlah Eritrosit Menggunakan Metode Langsung (Rees Ecker), Metode tidak Langsung (Fonio) Dan Metode Automatik (Hematology Analyzer)*, Universitas Muhammadiyah Semarang
- Ririn, J. (2020). *Membandingkan Jumlah Eritrosit Sebelum Dan Sesudah Hemodialisa 2 Kali Seminggu Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi* (Doctoral Dissertation, Universitas Perintis Indonesia).
- Simanjuntak, S. D. (2020). *Statistik Penelitian Pendidikan Dengan Aplikasi ms. excel dan SPSS*. Jakad Media Publishing.
- Murdeshwar, H. N., & Anjum, F. (2023). *Hemodialysis*. StatPearls Publishing.
- Santoso, R. (2018). *Tujuan dan Manfaat Terapi Hemodialisis pada Pasien Gagal Ginjal Kronik*.
- Marweri, R.J., Ekawati, E.R. And Santoso, S.D. (2022) ‘*Perbedaan Kadar Hemoglobin Dan Indeks Eritrosit Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Pre Dan Post Hemodialisis Di Rspal Dr. Ramelan Surabaya*’, *Jurnal Sainhealth*, 6(2), Pp. 39–44.
- Nugroho, P. (2021). *Pengelolaan Gangguan Mineral Tulang Pada Penyakit Ginjal Kronik*. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 8(4), 218-227.
- Salsabila, H. A., & Angraini, D. I. (2024). *A Case Report Penatalaksanaan Pasien Perempuan Usia 72 Tahun Dengan Anemia Pada Penyakit Ginjal Kronis Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga Di Puskesmas Kedaton*. Medical Profession Journal of Lampung, 14(7), 1332-1346.
- Siregar, R. M., Nasution, Z., & Lubis, M. (2020). *Perbandingan hasil pemeriksaan hematologi antara metode manual dan otomatis*. *Jurnal Analis Kesehatan*, 9(2), 115–120.
- Septiana, M., Suryanto, S. P., Astuti, T. D., & ST, S. (2022). Literature review: *Perbandingan Jumlah Trombosit Antara Metode Manual Menggunakan Sediaan Apusan Darah Tepi (SADT) dan Metode Otomatis Dengan Prinsip Impedansi*.

- Yaqoob, S., Yaseen, M., Abdullah, H., Jarullah, F. A., & Khawaja, U. A. (2020). *Sexual Dysfunction and Associated Anxiety and Depression in Female Hemodialysis Patients: A Cross-Sectional Study at Karachi Institute of Kidney Diseases.*
- Nabila, A., Pramesti, RD, & Sulaiman, S. (2020). *Efektivitas Hemodialisis dalam Terapi Pengganti Ginjal pada Pasien Gagal Ginjal Kronik .*
- Kang, H., Park, C. J., & Cha, Y. J. (2018). *Performance evaluation of three automated hematology analyzers and comparison with manual method.* Clinical Biochemistry, 57, 43–49.
- Kemenkes RI (2020) Profil Kesehatan Indonesia 2019. Jakarta: Badan PPSDM.
- Togatorop, & Arto, N. (2022). *Gambaran Indeks Eritrosit pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis.* Jurnal Kesehatan Andalas, 11 (1), 45-49.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018.* Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.
- Hardianto dan Nurhasanah. (2020). *Identifikasi Penyakit Pada Sel Darah Menggunakan Logika Fuzzy Mamdani.* Prisma Fisika. 7(3):269.
- Sherwood, L. (2020). *Introduction To Human Physiology.* In Suzannah Alexander (Ed.), Department Of Physiology And Pharmacology School Of Medicine West Virginia University (8th Ed., Vol. 38, Issue 11).
- Tiarani, R., & Adriani, L. (2024). *Hubungan Lama Menjalani Terapi Hemodialisis Dengan Kepatuhan Asupan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsu Cut Meutia Aceh Utara.* Darussalam Indonesian Journal of Nursing and Midwifery, 6(1), 31-42.
- Wada, F. H., Pertiwi, A., Hasiolan, M. I. S., Lestari, S., Sudipa, I. G. I., Patalatu, J. S., & Rahman, A. (2024). *Buku Ajar Metodologi Penelitian.* PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Wulan Yuniarti (2021) *Anemia in Chronic Kidney Disease Patients yang dipublikasikan di Gorontalo Journal Health and Science Community.*
- Zheng. (2021) *Prediction and Evaluation of the Effect of Pre-Centrifugation Sample Management on the Measurable, Metabolome Analytica Chimica Acta.*

