

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, E. V. I. (2021). *Perbedaan Hitung Jumlah Trombosit Pada Darah Dengan Antikoagulan K3edta Segera Diperiksa Dan Disimpan Selama 1 Jam Dan 2 Jam Pada Suhu Ruang Ac (Air Conditioner) 18-22 0C* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Agustin, T. A., & Sudrajat, A. (2024). Perbedaan Jumlah Hemoglobin Pada Penderita Gagal Ginjal Kronis Sebelum Dan Sesudah Hemodialisa. *Prepotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(3), 4730-4736.
- Akbar, R., Weriana, W., Siroj, R. A., & Afandi, M. W. (2023). Experimental research dalam metodologi pendidikan. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(2), 465-474.
- Antaresta Naisa, A. (2022). *Hubungan Insufisiensi Ginjal Dengan Derajat Stenosis Berdasarkan Vessels Disease Studi Observasional pada Pasien Penyakit Jantung Koroner di RSI Sultan Agung Semarang* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Sultan Agung).
- 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.
- Doa, N. I., & Anwar, N. (2022). Pengaruh Kepatuhan Discharge Planning terhadap Gambaran Nilai Kreatinin Pasien Hemodialisa di RSUD dr. H. Chasan Boesoirie Ternate. *Jurnal Gema Keperawatan*, 15(1), 120-131.
- Dwi, S., Sudarsih, S., & Merbawani, R. (2022). *Asuhan Keperawatan Pola Napas Tidak Efektif Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsal Dr Ramelan Surabaya* (Doctoral dissertation, Perpustakaan Universitas Bina Sehat).
- Ehrmeyer, S., Westgard, J.O. and Westgard, S.A. (2024) *The new poor lab's guide to the regulations : (CLIA, The Joint Commission, CAP & COLA) : successful strategies & specific applications of the regulations*. Madison: Westgard QC Inc
- Habibah, H. (2018). *Gambaran Jumlah Trombosit Pada Perokok Aktif Dan Pasif (Studi Di Rt 01 Rw 02 Dusun Candi Mulyo Kacamatan Jombang)* (Doctoral dissertation, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang).
- HASANAH, A., Rahmawati, I., & Pratiwi, C. J. (2022). *Asuhan Keperawatan Ny. S Pasien Chronic Kidney Disease Dengan Masalah Intoleransi Aktivitas Di Rspal Dr. Ramelan Surabaya*” (Doctoral dissertation, Perpustakaan Universitas Bina Sehat Ppni Mojokerto).
- Lestari, R. A. W. (2020). *Penentuan Faktor Estimasi Jumlah Trombosit Pada Sediaan Apus Darah Tepi Pasien Trombositopenia Berdasarkan Perhitungan Jumlah Trombosit Di RS. Dr. H. Slamet Martodirdjo Pamekasan* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- LONA, D. F. (2021). *Hubungan Komunikasi Terapeutik Perawat Dengan Motivasi Rutin Melakukan Hemodialisa Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Menjalankan*

- Hemodialisa Di Rsud Prof. Dr. Wz Johannes Kupang* (Doctoral dissertation, Universitas Citra Bangsa).
- Nugroho, P. (2021). Pengelolaan Gangguan Mineral Tulang pada Penyakit Ginjal Kronik. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 8(4), 218-227.
- Nurhayati, N., Apriyanto, A., Ahsan, J., & Hidayah, N. (2024). *Metodologi Penelitian Kualitatif: Teori dan Praktik*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Pranoto, I. (2010). Hubungan antara lama hemodialisa dengan terjadinya perdarahan intra serebral. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 17(4), 178-182.
- Prastiwi, D., Makmuriana, L., Aminah, S., Nurani, R. D., Achmad, V. S., Afrina, R., ... & Astutik, E. E. (2024). *Pedoman praktik pemeriksaan fisik dalam Keperawatan*. PT. Green Pustaka Indonesia.
- 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.
- Purnawinadi, I. G. (2021). Peran hemodialisis terhadap jumlah kreatinin darah pasien gagal ginjal kronik. *Klabat Journal of Nursing*, 3(1), 28-34.
- Putri, I. W. (2018). *Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hitung Jumlah Trombosit Menggunakan Metode Langsung (Rees Ecker), Metode Tidak Langsung (Fonio) Dan Metode Automatik (Hematologi Analyzer)* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Rajagukguk, T., Aritonang, E., & Siahaan, M. A. (2021). Analisa Jumlah Ureum Pre Dan Post Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Pada Usia Dewasa Yang Di Rawat Di Rumah Sakit Islam Malahayati Medan. *Jurnal Teknologi Kesehatan dan Ilmu Sosial (TEKESNOS)*, 3(2), 117-122.
- Ratna, M. E., Windartik, E., & Pratiwi, R. M. (2023). *Hubungan Jumlah Hemoglobin (Hb) Dengan Kelelahan (Fatigue) Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa Di Ruang Hd Rsi Siti Hajar Sidoarjo* (Doctoral dissertation, Perpustakaan Universitas Bina Sehat PPNI).
- Regina Julia, Y. (2024). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di RS UKI Jakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Mohammad Husni Thamrin).
- Ringkesdas, (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan 2019.

- Ririn, J. (2020). *Membandingkan Jumlah Trombosit Sebelum Dan Sesudah Hemodialisa 2 Kali Seminggu Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi* (Doctoral dissertation, Universitas Perintis Indonesia).
- 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.
- Saputri, D., Faizah, A. R., Raihanah, N. F., & Rahman, M. (2024). Kajian Literatur Sistem Ekskresi Pada Hewan Vertebrata Dan Invertebrata. *Jurnal Ilmiah Kajian Multidisipliner*, 8(5).
- Sari, M. P., Komara, N. K., & Shari, A. (2022). *Petunjuk Praktikum Hematologi Dasar*. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini.
- SEBAYANG, H. B., Susiwati, S., Sahidan, S., Marlina, L., & Welkriana, P. W. (2018). *Gambaran Pemeriksaan Nilai Hematokrit Dan Jumlah Trombosit Pada Penderita Demam Berdarah Dengue Yang Dirawat Inap Di Rsud Curup Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Septiana, M., Suryanto, S. P., Astuti, T. D., & ST, S. (2022). *Literature review: perbandingan jumlah trombosit antara metode manual menggunakan sediaan apus darah tepi (SADT) dan metode otomatis dengan prinsip impedansi* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Setyowati, N. S. (2024). *Asuhan Berkesinambungan Pada Ny. Y Usia 26 Tahun G1p0ab0ah0 Di Pmb Emi Narimawati* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Sidabutar, E. A. (2024). *Pengaruh Hemodialisis terhadap Terjadinya Trombositopenia pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik di RSUD Dr. Moewardi* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Simanjuntak, S. D. (2020). *Statistik penelitian pendidikan dengan aplikasi ms. excel dan SPSS*. Jakad Media Publishing.
- Sri Anjarwati, S. E., Ak, M., Andriya Risdwiyyanto, S. E., Asep Deni, M. M., Lies Hendrawan, K., SE, M., ... & Muhammad Iryanto, S. E. (2024). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. CV Rey Media Grafika.
- Sugiyono. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. 29 edn. Bandung:Alfabeta.
- SYAFI, S. (2023). *Hubungan Fatigue Dengan Kualitas Tidur Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Anwarmedika* (Doctoral dissertation, perpustakaan Universitas Bina Sehat PPNI).

- 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.
- Utami, I. T. (2022). Hubungan Self Efficacy Terhadap Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 17(4), 168-172.
- 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.
- Widarsa, I.K.T., Astuti, P.A.S. & Kurniasari, N.M.D. (2022). *Metode Sampling Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Denpasar: Baswara Press.
- Riza Oktafiani, R. (2019). *Gambaran Jumlah Leukosit Dan Trombosit Pada Pasien Suspek Demam Tifoid Di Rsud Dr M. Zein Painan* (Doctoral dissertation, Stikes Perintis)
- Adhitya, R. R., Witanti, W., & Yuniarti, R. (2023). Perbandingan Metode Cart Dan Naïve Bayes Untuk Klasifikasi Customer Churn. *INFOTECH journal*, 9(2), 307-318.
- Manuri, S., Putra, C. A. S., & Saputra, A. D. (2020). Tehnik pendugaan cadangan karbon hutan. *Merang REDD Pilot Project, German International Cooperation-GIZ. Palembang*.
- Michelin, R. P. (2025). *MONITORING KONDISI PASIEN UNTUK APLIKASI RUANG RAWAT INAP CERDAS BERBASIS WEARABLE DEVICE DAN JARINGAN SENSOR NIRKABEL* (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS LAMPUNG).