

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta Saraswati, T. L. (2022). FAKTOR RISIKO TERJADINYA PENYAKIT HEPATITIS C. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, <https://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/view/952>.
- Alam, S. H. (2007). *Gagal Ginjal*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Alhawaris. (2019). Hepatitis C : Epidemiologi, Etiologi, dan Patogenitas. *Jurnal Sains dan kesehatan. Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman, Samarinda*, Jounal hornepage : <https://jsk.farmasi.unmul.ac.id>.
- Alvina Widhani, A. L. (2015). Serokonversi Hepatitis C Pada Pasien Hemodialisis di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia Vol. 2. No.1*, <https://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=753099=10415&title=Serokonversi%20Hepatitis%20C%20Pada%20Pasien%20Hemodialisis%20di%20Rumah%20Sakit%20Cipto%20Mangunkusumo>.
- Anis Nur Khasanah & Suyadi, (2014). Studi Jumlah Trombosit Antara Pendonor Laki-Laki Dan Perempuan Pada Usia Yang Berbeda Di Unit Transfusi Darah Cabang Kota Malang. *Florea* Vol. 1 No. 1.
- Black, J. (2014). *Keperawatan Medical Bedah : Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Jakarta: Selemba Emban Prima.
- Cahyaningsih, N. D. (2014). *Hemodialisis (Cuci Darah) Panduan Praktis Perawatan Gagal Ginjal*. Yogyakarta: Mitra Cendika.
- Delia Timofte1 & Dorin Dragos 2, d. (2020). Infection with hepatitis C virus in hemodialysis patients: An overview of the diagnosis and prevention ruler within a hemodialysis center (Review). *Experimental And Therapeutic Medicine 20: 109-116, 2020*, <https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2020.8606?text=fulltext#>.
- Diyan Wahyu Kurniasari, Moch Sahri, Ayu Slatim Maifanda, Gilang Nugraha, Salsabillah Kurnia Sugiarto, & Maulana Bagus Syaifulloh (2021). Pemeriksaan Hematologi Rutin Pada Tenaga Laboratorium Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya. <https://snpm.unusa.ac.id>.
- Ferdi Afriansyah, Bastian, Indah Sari, dan Denny Juraijin (2021). Pengaruh Lamanya Penyimpanan Dan Suhu Terhadap Jumlah Eritrosit. *Journal of Indonesia Medical Laboratory and Science*.
- Flora Ramona Sigit Prakoeswa (2020). Peranan Sel Limfosit Dalam Imunologi: Artikel Review. *Jurnal Sains Dan Kesehatan Vol. 2 No. 4*

- Gilang Nugraha, Nur Anita Ningsih, Titik Sulifah, & Sitti Fitria (2021). Stabilitas Pemeriksaan Hematologi Rutin Pada Sampel Darah Yang Didiamkan Pada Suhu Ruang Menggunakan Cell-Dyn Ruby. *The Journal Of Muhammadiyah Medical Laboratory Technologist Vol. 1 No. 4*.
- Hurst, M. (2011). *Belajar Mudah Keperawatan Medical-Bedah*. Jakarta: Vol 1, EGC.
- Hutagoal, E. V. (2017). PENINGKATAN KUALITAS HIDUP PENDERITA GAGAL GINJAL KRONIK YANG MENJALANI TERAPI HEMODIALISA MELALUI PSYCHOLOGICAL INTERVENTION DI UNIT HEMODIALISA RS ROYAL PRIMA MEDAN TAHUN 2016. *Falkutas Keperwatan dan Kebidanan Universitas Prima Indonesia Medan*, <https://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/kesmas/articel/view/968>.
- Irshas, M. M. (2013). An Insight Into The Diagnosis And Pathogenesis Of Hepatitis C Virus Infection. *World Journal Of Gastroenterology, 2013, 19(44) : 7896-7909 ISSN 1007-9327 (print) ISSN 2219-2840 (online)*.
- Kedia S, Bhatt VR, Rajan SK, Tandra PK, El Behery RA, Akhtari M. Benign And Malignant Hematological Manifestations of Chronic Hepatitis C Virus Infection. *Int J Prev Med. 2014 Des;5(Suppl 3):S179-92*.
- Kholisotul Hikmah, Ratna Djuwita, Selfitriana, Judhi Hermanto, & Indra Nurdiansyah (2023). Analisis Deskripsi Faktor Risiko Infeksi Hepatitis C. *The Indonesian Journal of Health Promotion*.
- Laloan, R. J., Marunduh, S. R., & Sapulete, I. M. (2018). Hubungan Merokok Dengan Nilai Indeks Eritrosit (MCV, MCH, MCHC) Pada Mahasiswa Perokok 1. *Jurnal Medik Dan Rehabilitasi, 1 (2)*, 1-6.
- Mario F. Wilson, B. J. (2022). Faktor Risiko Infeksi Hepatitis C Pada Penyakit Ginjal Kronik Risk Factors of Hepatitis C Infection in Chronic Kidney Disease. *Medical Scope Journal (MSJ), Volume 4, Nomor 1, hlm. 99-103*, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/msj>.
- Mauss, S. e. (2016). *Hepatology A Clinical Text Book. 7 Tahun Edition*, Medizin Fokus Verlag, Hamburg, p. 55-56.
- Mery Dwi Rahayu Elsyana Sinaga, Betty Nurhayati, Adang Durachim, & Nina Marliana (2024). Perbandingan Hasil Pemeriksaan Hematologi Rutin Menggunakan Tabung Vacutainer Dan Microtainer K₃EDTA. *Jurnal Kesehatan Siliwangi Vol. 4 No. 3*. <https://doi.org/10.34011/jks.v4i3.1208>.
- Meri & Riska Nurismayanti (2018). Gambaran Pemeriksaan Darah Rutin Terhadap Penderita Sirosis Hati. *Stikes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya*.

- Muhammad Zeeshan Ahmed, Hasseba Shahzad, Tazeen Rao, Aleema Ali, & Noreen Samad, (2020). Seroprevalensi Virus Hepatitis C (HCV) Dan Virus Hepatitis B (HBV) Di Distrik Vehari, Pakistan. *Jurnal Sekolah Tinggi Dokter Dan Ahli Bedah Pakistan*.
- Nugraha, Gilang (2015). *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. Jakarta: CV Trans Info Medica.
- Nurulliza Dwi Aridya, Elsa Yuniarti, Yusni Atifah, & Siska Alicia Farma, (2023). Perbedaan Kadar Eritrosit Dan Hemoglobin Mahasiswa Olahraga Universitas Negeri Padang. Vol 8 No. 1
- Nguyen & Danae Bixler, d. (2019). Transmission of hepatitis C virus in the dialysis setting and strategies for its prevention. *HHS Public Access Author manuscript*, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6411055/pdf/nihms-1010873.pdf>.
- Putri Wahyuni, S. M. (2018). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik dengan Diabetes Melitus di RSUP Dr. M Djamil Padang. *Artikel Penelitian, Jurnal Kesehatan Andalas*, <https://jurnal.fk.unand.ac.id>.
- Putri Widelia Welkriana & Heti Rais Khasanah, (2020). Gambaran Jumlah Monosit Pada Petani Terpapar Pestisida Di Desa Keban Agung Kabupaten Kepahiang. *Jurnal Ilmiah* Vol. 5 No. 1.
- Ramayulis, R. (2016). *Diet Penyakit Komplikasi*. Jakarta: Penebar Plus.
- Reisha Ayu Dwi Rahmawati, W. T. (2023). Durasi Hemodialisa Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa RSUD DR. R. KOESMA TUBAN. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia* Vol. 7 No. 2, <https://ejournal.upnvj.ac.id/Gantari/article/view/5522>.
- Rial Prasthio, Yohannes, & Siska Devella (2022). Penggunaan Fitur HOG Dan HSV Untuk Klarifikasi Citra Sel Darah Putih. *Jurnal Algoritme* Vol. 2 No. 2.
- Rina Tempake & Asih Dwi Shafira Doho (2021). Karakteristik Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Lentora Nursing Journal* Vol. 1 No. 2. <https://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/LNJ>.
- Riswanto, (2013) *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi*. Yogyakarta: Alfabeta & Kenal Medika.
- Siregar, C. T. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Yogyakarta: Penerbit Depublish.
- Sri Wahyuni, & Ice Ratnalela Siregar, (2022). Gambaran Hasil Pemeriksaan Hepatitis C Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Universitas Sumatra Utara. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Medan.

- Sulaiman. (2007). *PREVALENSI HEPATITIS VIRUS C (HCV)*. Makassar: Lisa Purwanti Alvian.
- Tulus Amudi & Stella Palar (2021). Gagal Ginjal Kronik Hemodialisis dengan Kadar Eritropoietin dan Hemoglobin Normal : Laporan Kasus. *Medical Scope Journal (MSJ)*, Vol. 2 No. 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/msj>.
- Widayani, N. &. (2017). *Gangguan Pada Sistem Perkemihan & Penatalaksanaan Keperawatan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Y, Liswati., 2014. Gambaran Laju Endap Darah (Metode Sedimat) Menggunakan Natrium Sitrat 3,8% Dan EDTA Yang Ditambah NaCl 0,85%. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, Cirebon.