

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, T. I. S., Ritchie, N. K. and Sari, N. (2019) „Inkompatibilitas ABO Pada Neonatus Di UTD PMI Kota Banda Aceh Tahun 2018“, *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 5(2), pp. 59–75. doi: 10.29103/averrous.v5i2.2081.
- Aliviameita, A. and Puspitasari (2020) *Buku Ajar Mata Kuliah Imunohematologi*. Edited by M. Mushlih. Jawa timur: UMSIDA Press.
- Anita, S., AM, R. and Arif, M. (2015). *Gambaran Direct Antiglobulin Test pada Inkompatibilitas Description Of Direct Antiglobulin Test In’*, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Wadi Husada*, 2(4), pp. 8–13.
- Asryani, T., Yaswir, R. and Rofinda, Z. D. (2018) „Perbandingan Kadar Kalium Packed Red Cell Berdasarkan Lama Penyimpanan Di Bank Darah RSUP Dr. M. Djamil Padang“, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(3), pp. 10–14. doi: 10.25077/jka.v7i0.862.
- Cristian, A.F., Harietrenggi, K., & Saputra, F. (2022). Identifikasi Single Nucleotide Polymorphisms (SNPs) Gen NUDT15 pada Pasien Leukemia Limfoblastik Akut (LLA) Anak Menggunakan Metode qPCR. *Prosiding: Dalam Rangka Kongres Nasional ke IV Satu Dasawarsa AIPTLMI*, <http://prosiding.aiptlmiiasmlt.id/index.php/prosiding/article/view/104>
- Desmawati. (2013). *Sistem Hematologi Dan Immunologi Asuhan Keperawatan Umum dan Maternitas*.
- Fajriyani, F., Eem,H., Nina, M., & Betty, N. (2019). *Peranan suhu dan lama penyimpanan Fresh Frozen Plasma (FFP) cair terhadap nilai Prothrombin Time (PT)*. *Jurnal Riset Kesehatan*, 11, 244-252.
- Fatmasari, L. and Laili, N. H. (2021) „Gambaran Kasus Incompatible Mayor Pada Permintaan Darah Packed Red Cell (PRC) Di Unit Donor Darah (UDD) PMI Kota Surakarta Pada Bulan Januari – Maret Tahun 2020“, *Avicenna : Journal of Health Research*, 4(1), pp. 15–23. doi: 10.36419/avicenna.v4i1.455.
- Halim, A., Kusumadewi, S. and Rosita, L. (2020) ‘*Pendukung Keputusan Penentuan Resiko Kemungkinan Terjadi Reaksi Darah*’, *Jurnal Informatika dan Rekayasa Elektronik*, 3(1), pp. 58–65.
- Herfiana, Sepsi, and Siti Arifah. 2019. “Dampak Fisiologis Kemoterapi Pada Anak Dengan Leukemia Di Rumah Sakit.” *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan* 12 (1): 1–6. <https://doi.org/10.23917/bik.v12i1.10583>
- Herinda, Dwi Putri, 2023. Hubungan Faktor Risiko Aloimunisasi Dengan Kejadian Inkompatibilitas Crossmatch Pada Pasien Keganasan Darah Dewasa Yang Ditransfusi Packed Red Cell Berulang Di Rsup Dr M Djamil Padang, Skripsi Sarjana, Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, Padang.

- Herlambang, T., Kamil, A. S., & Devi, A. K. (2019). Peramalan persediaan darah jenis *Whole Blood* (WB) di PMI Kota Surabaya dengan *neural network*. *Jurnal Matematika*, 1,39-44
- Isti, R., Rofinda, Z. D., & Husni. (2018). *Gambaran morfologi eritrosit Packed Red Cell berdasarkan waktu penyimpanan di bank darah RSUP Dr. M. Djamil Padang*. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7, 17-20.
- Irawaty, AM, R., & Arif, M. (2016). *Ciri Inkompatibilitas Uji Cocok Serasi Metode Gel terhadap Diagnosis dan Golongan Darah*. 23(1). <https://indonesianjournalofclinicalpathology.org/index.php/patologi/article/view/1182>
- Kartika, Andrey, Widhy Hapantenda, F X Ferdinandus, Reddy Alexandro Harianto, Teknologi Informasi Sekolah, Tinggi Teknik, and Surabaya Surabaya. 2018. "Deteksi Jumlah Leukosit Bersentuhan Pada Citra Mikroskopis Leukemia Limfoblastik Akut Menggunakan Multiple K-Means Clustering." *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATi)* 0 (0): 11–2018. <https://journal.uui.ac.id/Snati/article/view/11157>
- KPAI. (2019). Waspada Kanker pada anak. <http://www.kpai.go.id/berita/waspada-kankerpada-anak/>
- Maharani, E. A. and Noviar, Ganjar (2018) imunohematologi dan bank darah. Tahun 2018. Edited by Susilo Adhi. Jakarta: Kemenkes RI Pusat pendidikan sumbar daya manusia kesehatan.
- Mulyantari, N.K. Sutirta, I. W. P. 2016, *Laboratorium Pratreansfusi Up Date*. Denpasar : Udayana University Press, 154 halaman.
- Nanda. (2015). *Diagnosis Keperawatan Definisi & Klasifikasi 2015-2017*. Edisi 10 editor T Heather Herdman, Shigemi Kamitsuru. Jakarta: EGC.
- Nurarif, A. H., & Kusuma, H. (2015). *Aplikasi asuhan keperawatan berdasarkan diagnosa medis dan nanda nic-noc*. Yogyakarta: MediAction.
- Padila, S.Kep, N. (2018). *Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika
- PMI, 2019: *Standar Pelayanan Oprasional ( SPO )*. Mengatasi Crossmatching Incompatible. UUD PMI Kota Padang.
- PMK No 91. 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan tentang Standar Pelayanan transfusi dan peraturan Kementrian kesehatan Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta.
- Purwati, D., Rofinda, Z. D. and Husni, H. (2020) 'Karakteristik Pasien Transfusi Darah dengan Inkompatibilitas Crossmatch di UTD RSUP DR. M. Djamil Padang', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(3), pp. 308–312. doi: 10.25077/jka.v9i3.1328.

- Purwanto, D. S. (2013). Haemophilia. *Jurnal Biomedik*, 4, 169-174.
- Purba, R.A.R., Henny E.S. Ompusunggu, Joice S.G. Panjaitan, 2014, Hubungan Jenis Kemoterapi Dengan Mielosupresi Pada Kanker Payudara di RSUP HAdam Malik Medan, Medan
- Rahayu, I. P., & Riawati, D. (2022). Prevelensi pembuatan komponen darah *Thrombocyte Concentrate* di UDD PMI Kota Surakarta bulan Oktober-Desember 2019. *Jurnal JAKA*, 1, 1-7.
- Rahmadin, B., Irza Wahid, and Rismawati Yaswir. (2018). "Profil Penderita Leukemia Mieloblastik Akut Di Bagian Penyakit Dalam RSUP Dr. M. Djamil Padang." *Jurnal Kesehatan Andalas* 6 (3): 495. <https://doi.org/10.25077/jka.v6.i3.p495-501.2017>.
- Ruwiyanti, E. (2020). Profil Hasil Pemeriksaan Crossmatching Incompatible pada Pasien dengan Metode Gel Test Profile of Incompatible Crossmatching Examination Results in Patients with Gel Test Method Abstrak. *Journal Laboratorium Medis*, 02(01), 42–45. <https://ejournal.poltekkessmg.ac.id/ojs/index.php/JLM/article/view/6983>
- Siregar, N. H. K., Kep, M; Nugroho, S. K., Santoso, T., Kep, M; Aini, I; Jennifa, S. K. 2022. Keperawatan Onkologi. *Media Sains Indonesia*
- Syafitri, R.2016. Kasus-kasus Rujukan Imunohematologi. UDD PMI Pusat : Jakarta.
- Wairo, C. M., Nugroho, S., & Suyuti, H. (2019). Peran Ekspresi P53 dan Survivin terhadap Hemoglobin, Leukosit, dan Trombosit pada Leukemia Limfoblastik Akut Anak Yang Mendapatkan Kemoterapi. *Majalah Kesehatan FKUB*, 6(1), 23-34, <https://doi.org/10.21776/ub.majalahkesehatan.006.01.03>
- Wulansari, P., Anisa Oktari and Dede Purnama. (2019). "Perbandingan Hasil Pemeriksaan Uji Silang Serasi (*Crossmatch Mayor*) Metode Tabung Menggunakan Variasi Konsentrasi Suspensi Eritrosit" 03 (02):17-22.
- Zahroh, Roihatul; Istiroha, 2019. Asuhan Keperawatan Pada Kasus Hematologi, Surabaya; Perpustakaan Nasional Republik Indonesia Katalog Dalam Terbitan, 105 halaman.
- Zulkifli, Nurul Ilmi. (2016). "Usability Testing Sistem Informasi Pendorong Darah (Studi Kasus Di Unit Pelayanan Transfusi Darah RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta)." *Journal of Information Systems for Public Health* 1 (1): 11. <https://doi.org/10.22146/jisph.6698>.