

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmat Aboussakine, M. and Sankhala, K. (2021) 'A Study To Compare & Evaluate Gel Card And Saline Tube Techniques For Blood Cross Matching At Nims Hospital, Jaipur', *Humanitarian & Natural Sciences Journal*, 2(5), pp. 480–484. Available at: [www.hnjournal.net](http://www.hnjournal.net).
- 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.
- Aljannah, N. fajrin and Supadmi, F. R. S. (2021) 'Hasil Inkompatibel pada Pemeriksaan Uji Silang Serasi *Incompatible*', *jurnal laboratorium medis*, 03(02), pp. 77–82.
- Andisari, H. E. (2021) 'Kegawatan Pada Reaksi Transfusi', *Oceana Biomedicina Journal*, 4(1), pp. 38–52. Available at: [oceanabiomedicina.hangtuah.ac.id/index.php/journal](http://oceanabiomedicina.hangtuah.ac.id/index.php/journal).
- Anita, S., AM, R. and Arif, M. (2015) 'Gambaran Direct Antiglobulin Test Pada Inkompatibilitas', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan WADI HUSADA*, 2(4), pp. 8–13.
- Arviananta, rizki, Syuhada and Aditya (2020) 'Perbedaan Jumlah Eritrosit Antara Darah Segar dan Darah Simpan di UTD RSAM Bandar Lampung', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(2), pp. 686–694. doi: 10.35816/jiskh.v10i2.388.
- 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.
- Astuti, D. and Maharani, Eva Ayu (2020) 'nilai indeks trombosit sebagai kontrol kualitas komponen konsentrat trombosit', *Mediatory The Journal of Medical Laboratory*, 8(2), pp. 85–93.
- Dian Fita Lestari, Fatimatuzzahra, F. and Jarulis, J. (2020) 'Pemeriksaan Golongan Darah dan Rhesus Pada Siswa Kelas X SMA Negeri 11 Bengkulu Utara', *Jurnal SOLMA*, 9(2), pp. 308–315. doi: 10.22236/solma.v9i2.5346.
- Fajriyani, F. et al. (2019) 'Peranan Suhu Dan Lama Penyimpanan Fresh Frozen Plasma (FFP) Cair Terhadap Nilai Prothrombin Time (PT)', *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 11(1), pp. 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.
- Harsiwi, U. B. and Arini, L. D. D. (2018) 'Tinjauan Kegiatan Donor Darah Terhadap Kesehatan Di PMI Karanganyar, Jawa Tengah Tahun 2018', *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 8(1), pp. 50–56.
- Herayati, M. F. and Herliansyah (2019) 'Analisis Risiko Pada Manajemen Rantai Pasok Darah di Unit Pelayanan Transfusi Darah (UPTD)'. Available at: <http://etd.repository.ugm.ac.id/>.
- Hermawan, R. (2019) 'Gambaran Hasil Pemeriksaan Uji Silang Serasi Pada Pasien Thalasemia Di Rsup Fatmawati Tahun 2019', pp. 1–9.
- Jumiati (2019) 'Gambaran Uji Silang Serasi (*Crossmatch*) Terhadap Keamanan Transfusi Darah Pada Resipien Di Unit Transfusi Darah PMI Kota Palembang Tahun 2019', Politeknik kesehatan kemenkes Palembang.
- Kamilah, D. and Widyaningrum, D. (2019) 'Hubungan jenis packed red cell (PRC) yang ditransfusikan dengan reaksi transfusi febrile non haemolytic transfusion reaction (FNHTR)', *Intisari Sains Medis*, 10(1), pp. 227–231. doi: 10.15562/ism.v10i1.348.
- 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.
- Merizka, E. and Suzane, M. (2019) 'Kesadaran Pengetahuan Terhadap Golongan Darah Berdasarkan Status Ekonomi Keluarga Di Sma Muhammadiyah 23 Dan Smun 44 Jakarta', *Syukur*, 02(1), pp. 62–68. doi: 10.22236/syukur.
- Nindhita, L. R. and Widyaningrum, D. (2019) 'Perbandingan Nilai Corrected Count Increment pasca transfusi Thrombocyte Concentratedengan Thrombocyte Apheresispada penderita Keganasan Hematologi', *Medica Hospitalia : Journal of Clinical Medicine*, 6(1), pp. 24–29. doi: 10.36408/mhjcm.v6i1.374.
- Pearce, E. C. (2019) *Anatomi Fisiologi untuk paramedis*. 48th edn. jakarta: PT gramedia pustaka utama.
- Prasetya, H. R., Budianto, B. H. and Hernayanti, H. (2017) 'Gambaran Populasi Golongan Darah Subgroup A (A1, A2) di PMI Kulon Progo', *Biosfera*, 34(1), p. 47. doi: 10.20884/1.mib.2017.34.1.375.

- Pribadi, T., Indrayanti, A. L. and Yanti, E. V. (2018) 'Peningkatan Partisipasi Masyarakat Dalam Kegiatan Donor Darah Di Palangka Raya', *Jurnal Pengabdian Al-Ikhlas*, 3(1), pp. 50–58. doi: 10.31602/jpai.v3i1.932.
- 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.
- 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), pp. 42–45.
- Saraswati, K. D. and Prasetyaswati, B. (2019) *Buku Ajar Teknologi Bank Darah CUB dan Hemovigilance. Tahun 2019*. Edited by F. Zamil. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Sari, A. et al. (2020) 'Produksi Darah Dan Karakteristik Pendonor Darah Berdasarkan Golongan Darah ABO Dan Rhesus Di UTD PMI Kota Yogyakarta Tahun 2019', 2020, pp. 2016–2020.
- Sirait, R. H. (2019) *Bahan Ajar Kuliah Transfusi Darah*. Jakarta: Departemen Anestesilogi Fakultas Kedokteran UKI.
- Sjuaib, A., Bahri, S. and Juharni (2021) 'Pengaruh Sistem Pelayanan Terhadap Kualitas Pelayanan Unit Transfusi Darah Palang Merah Indonesia Kabupaten Polewali Mandar Provinsi Sulawesi Barat The Effect of Service System On Service Quality of The Indonesian Red Cross Blood Transfusion Unit , Polewa', 4(18), pp. 50–56.
- Sutandyo, N. (2007) 'Tranfusi Pada Pasien Kemo Manfaat Dan Resiko', *Indonesian journal of cancer*, pp. 115–120.
- Syafitri, R. (2016). *Kasus-kasus Rujukan Imunohematologi*. UDD PMI Pusat : Jakarta.
- Tenriawaru, eka pratiwi, Yulvinamaesari and Ariandi (2016) 'Analisis Korelasi Antara Golongan Darah Tipe Abo Dengan Modalitas Dan Gaya Belajar Mahasiswa', *Dinamika*, 07(1), pp. 41–49.
- Utomo, A. B. (2020) 'gambaran reaksi transfusi di RSUD Malinau pada bulan januari 2020-maret 2021', program studi bank darah universitas jenderal sudirman.