

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, T. I. S., Ritchie, N. K., & Sari, K. (2019). Inkompatibilitas Abo Pada Neonatus Di Utd Pmi Kota Banda Aceh Tahun 2018. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 5(2), 59–75.
- Akbar, T. I. S., Riyanti, E. Y., Khairunnisa, K., & Wahyuni, H. (2023). Frekuensi Transfusi Darah Tidak Memiliki Hubungan Signifikan dengan Inkompatibilitas Transfusi Darah pada Pasien Thalassemia. *Journal Of The Indonesian Medical Association*, 73(4), 183–190. <https://doi.org/10.47830/jinma-vol.73.4-2023-1069>
- Aljannah, N. F., & Sri Supadmi, F. R. (2021). Incompatible Results on Matched Cross Test Examination. *Jaringan Laboratorium Medis*, 3(2), 77–82. <https://doi.org/10.31983/jlm.v3i2.8027>
- Arrosyada, A., & Nuha, F. K. (2023). Pengaruh Waktu Penyimpanan Sampel Darah Resipien Terhadap Hasil Pemeriksaan Uji Silang Serasi (Crossmatch) Metode Gel Test. *Prosiding Asosiasi Institusi Pendidikan Tinggi Teknologi Laboratorium Medik Indonesia*, 2, 136–146.
- Arsana, I. N., Puspa Adi, N. N. S., & Juliasih, N. K. A. (2023). Profile of Incompatible Reactions to Packed Red Cell Transfusion in Patients with Chronic Kidney Disease at Sanglaha Hospital. *Journal of Vocational Health Studies*, 7(1), 32–38. <https://doi.org/10.20473/jvhs.V7.I1.2023.32-38>
- Aryani, D. (2023). *modul imunohematologi genap 2022-2023*. binawan.
- Betti Bettavia Hartama Pardosi, Ni Kadek Mulyantari, Ida Ayu Putri Wirawati, Anak Agung Wiradewi Lestari, & Ni Nyoman Mahartini. (2022). Overview of transfusion reactions in patients with incompatible crossmatch at Sanglah General Hospital, Denpasar, Bali, Indonesia. *Bali Medical Journal*, 11(2), 506–509. <https://doi.org/10.15562/bmj.v11i2.3605>
- Cahyani, A. A. A. E., & Parwati, P. A. (2022). Manajemen Pengambilan dan Pengelolaan Spesimen Darah di Laboratorium RSUD Wangaya Denpasar. *The Journal Of Muhammadiyah Medical Laboratory Technologist*, 5(2), 187. <https://doi.org/10.30651/jmlt.v5i2.15518>
- Chartrand, L., Zabeid, A., Lacroix, J., & Villeneuve, A. (2024). Red Blood Cell Transfusion Practice Pattern Before and After Implementation of a Local Restrictive Transfusion Protocol in a Neonatal Intensive Care Unit. *Journal of Neonatology*, 38(4), 484–495. <https://doi.org/10.1177/09732179231220195>
- Emma, I., Dewi, Y. R., Gunawan, L. S., & Wahyuningsih, S. T. (2024). Incompatible Darah Donor Terhadap Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Bayukarta Karawang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(1), 1348-1353.

- Fatmasari, L., & 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). <https://doi.org/10.36419/avicenna.v4i1.455>
- Hadijah, S., Putri, S. K., Fajarna, F., Syahnita, H., Situmorang, P. R., Mutia, L., Lubis, N. A., Lasmini, T., Rosmiati, K., & Wardhani, S. M. D. (2024). Edukasi Urgensi Pemeriksaan Golongan Darah dan Aplikasinya pada Santriwati Al-Fityan School Aceh. *AJAD: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(3), 584–589.
- Hastuti, Y., & Roosarjani, C. (2022). Gambaran Hasil Crossmatching Incompatible Minor Positif Dan Auto Kontrol (AK) Positif Di Unit Donor Darah (UDD) PMI Kota Surakarta. *Akbarasains-Journal*, 1(1). <https://ejournal.akbara.ac.id/index.php/akbarajournal/issue/view/1>
- Herinda, D. P., Rofinda, Z. D., Elvira, D., Rikarni, R., & Aprilia, D. (2024). 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. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 5(1), 69–74. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v5i1.1132>
- Ismawatie, E., Dewi, Y. R., Gunawan, L. S., & Wahyuningsih, S. T. (2024). Terhadap Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Bayukarta Karawang. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 5(1), 1348–1353. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jkt.v5i1.25705>
- Kemendes. (2024). *Kategori Usia*. Ayo Sehat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia>
- Khotimah, E., Nabila Sun, N., & Author, C. (2022). Analisis Kesalahan pada Proses Pra Analitik dan Analitik Sampel Serum Pasien di RSUD BUDHI ASI. *Jurnal Medika Hutama*, 3, 3021–3031. <http://jurnalmedikahutama.com>
- Miranda, R., & Gantini, R. S. E. (2023). Perbandingan Kasus Inkompatibilitas Uji Silang Serasi Antara Donor Keluarga Atau Donor Pengganti Dengan Donor Sukarela Di Udd Pmi Dki Jakarta Pada Bulan Maret Tahun 2020. *Jurnal Teknologi Bank Darah*, 6(2).
- Ni Luh Putu, E. S., Yuli, A., & Diani, M. (2019). *Buku Ajar Teknologi Bank Darah - Karya Tulis Ilmiah* (1st ed.). Jakarta : PPSDM Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Oktari, A., & Mulyati, L. (2022). Pengaruh Waktu Dan Suhu Penyimpanan Sampel Darah Terhadap Hasil Pemeriksaan Uji Silang Serasi (Cross Match). *Journal of Indonesian Medical Laboratory and Science (JoIMedLabS)*, 3(2), 133–145. <https://doi.org/10.53699/joimedlabs.v3i2.88>

- Permenkes RI No 83. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 83 Tahun 2014 Tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta.
- Permenkes RI No 91. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta.
- Pratomo, A. J. dkk. (2017). *Metodologi Riset Kesehatan Teknologi Laboratorium Medik dan dan Bidang Kesehatan Lainnya* (1st ed., Vol. 2). Deepublish.
- Primadita, C., Julyani, S., & Muhiddin, R. A. (2024). Correlation Crossmatching Test with Effectiveness of Transfusion in Hemolytic Anemia Patients. *Indonesian Journal Of Clinical Pathology And Medical Laboratory*, 31(1), 50–54. <https://doi.org/10.24293/ijcpml.v31i1.2237>
- Purwati, D., Rofinda, Z. D., & Husni, H. (2020). Karakteristik Pasien Transfusi Darah dengan Inkompatibilitas Crossmatch di UTD RSUP DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(3), 308. <https://doi.org/10.25077/jka.v9i3.1328>
- Rahayu, F., & Ihtiarintyas, S. (2020). *Gambaran Hasil Incompatible Crossmatch Di Utd Pmi Kota Yogyakarta Tahun 2019* [Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta]. <https://repository.unjaya.ac.id/id/eprint/1180/>
- Ruwiyanti, E. (2020). Profile of Incompatible Crossmatching Examination Results in Patients With Gel Test Method. *Jaringan Laboratorium Medis*, 2(1), 42–45. <https://doi.org/10.31983/jlm.v2i1.6983>
- Situmorang, P. R., Sumanto Napitupulu, D., Sibarani, A., & Medan, S. E. (2023). *Analisis Incompatible Pada Pemeriksaan Uji Silang Serasi (Cross Matching) Dengan Metode Gel Test Di Utd Palang Merah Indonesia Kota Medan Tahun 2023*. 4(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jkt.v4i3.17302>
- Srihartaty, S., & Uswiyanti, O. (2022). Karakteristik Pasien Transfusi Darah dengan Hasil Uji Silang Serasi Inkompabil di Utd Pmi Kabupaten Bekasi. *Ensiklopedia of Journal*, 4(3), 138–143. <https://doi.org/10.33559/eoj.v4i3.999>
- Sudiwati, N. L. P. E., Kusuma, E. F., Susatia, B., Panggayuh, A., & Ariani, N. L. (2023). The Characteristics of Patients with Incompatible Crossmatch Test Results in Indonesian Red Cross of Sidoarjo. *International Journal Of Medical Science And Clinical Research Studies*, 03(06). <https://doi.org/10.47191/ijmscrs/v3-i6-35>
- Sulistiani, T., Saraswati, K. D., & Laili, N. H. (2024). Hubungan Antara Faktor Lansia Terhadap Crossmatching Incompatible Minor di UDD PMI Kota Surakarta. *ARRAZI: Scientific Journal of Health*, 2(2), 172–184.

- Sungkar, A., & Surya, R. (2020). Blood Transfusion in Obstetric Cases. *Indonesian Journal of Obstetrics and Gynecology*, 197–200. <https://doi.org/10.32771/inajog.v8i3.1376>
- Vidushi, Sidhu, M., & Shah, S. (2020). Evaluation of incompatible crossmatch. *Global Journal of Transfusion Medicine*, 5(1), 68. [https://doi.org/10.4103/GJTM.GJTM\\_11\\_20](https://doi.org/10.4103/GJTM.GJTM_11_20)
- Wahyuni, P. (2023, July). *Apa Saja Manfaat Donor Darah, Yuk Cek!* Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan – Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. [https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2637/apa-saja-keuntungan-donordarah-yuk-kita-cek](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2637/apa-saja-keuntungan-donordarah-yuk-kita-cek)
- Wirawati, I. A. P. (2018). *Pemeriksaan Crossmatch*. <https://123dok.com/document/zkw4wv94-pemeriksaan-crossmatch-ida-ayuputri-wirawati-sp-pk.html>

PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YAN  
YOGYAKARTA