

DAFTAR PUSTAKA

- Aljannah, N. F., & Supadmi, F. R. S. (2020). Incompatible Results on Matched Cross Test Examination. *Perpustakaan Unjani*, 03(02), 77–82.
- Anita, S., Am, R., & Arif, M. (2015). Gambaran Direct Antiglobulin Test Pada Inkompabilitas Description Of Direct Antiglobulin Test In Incompatibility. In *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan* (Vol. 2, Issue 4).
- Bhattacharya, P., Samanta, E., Afroza, N., Naik, A., & Biswas, R. (2018). *An approach to incompatible cross-matched red cells: Our experience in a major regional blood transfusion center at Kolkata, Eastern India*. https://doi.org/10.4103/ajts.AJTS_157_16
- Boisen, M. L., Collins, R. A., Yazer, M. H., & Waters, J. H. (2015). Pretransfusion Testing and Transfusion of Uncrossmatched Erythrocytes. *Anesthesiology*, 122(1), 191–195. <https://doi.org/https://doi.org/10.1097/ALN.0000000000000414>
- Dayyal, D. (2018). *Determination of Blood Group by Tube Method*. Bioscience. <https://www.bioscience.com.pk/topics/hemotology/item/785-determination-of-blood-group-by-tube-method>
- Fadli, R. (2021, September). Ketahui 8 Penyakit yang Membutuhkan Donor Darah. *Halodoc, September*. <https://www.halodoc.com/artikel/ketahui-8-penyakit-yang-membutuhkan-donor-darah>
- Fariz, A., Zein, M. Z., & Sukrisman, L. (2020). Proporsi Reaksi Transfusi Akut di Unit Transfusi Rawat Jalan Rumah Sakit Rujukan Tersier di Indonesia. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(2), 95–99. <https://doi.org/10.7454/JPDI.V7I2.406>
- 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), 15–23. <https://doi.org/10.36419/AVICENNA.V4I1.455>
- Geni, L., Permana, A., & Widayanti, W. (2019). Gambaran Frekuensi Incompatible Auto Control Pada Penderita Talasemia Dengan Transfusi Berulang < 10 dan ≥ 10 Di Rumah Sakit Hermina Jatinegara. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 5(2), 112–120. <https://doi.org/10.37012/ANAKES.V5I2.338>
- Gyresha, A., Noviar, G., Durachim, A., & Nurhayati, B. (2020). BAB II Tinjauan Pustaka. *Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung*, d, 1–64. <http://repo.poltekkesbandung.ac.id/1509/>
- Harsiwi, U. B., & Arini, L. D. D. (2018). Tinjauan Kegiatan Donor Darah Terhadap Kesehatan Di PMI Karanganyar, Jawa Tengah Tahun 2018. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 8(1). <https://doi.org/10.47701/INFOKES.V8I1.196>
- Hendrawan, R., Yulinda, D., & Ihtiarinyas, S. (2021). *Gambaran Hasil Reaktif Hepatitis B Pada Pendonor Darah Di UTD PMI Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta Pada Tahun 2020*. <http://repository.unjaya.ac.id/4591/>
- Irawaty, I., Rachmawati, A. M., & Arif, M. (2016). Characteristics of Crossmatch

- Types in Compatibility Testing on Diagnosis and Bloods Types Using Gel Method. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 23(1).
- Kartika, I. D., Thamrin, H. Y., Muhiddin, R., Arif, M., & Samad, I. A. (2020). Analisis Antibodi Ireguler pada Reaksi Inkompatibel Darah Transfusi. *UMI Medical Journal*, 5(2), 28–34. <https://doi.org/10.33096/umj.v5i2.93>
- Müller, M., Geisen, C., Zacharowski, K., Tonn, T., & Seifried, E. (2015). Transfusion of Packed Red Cells: Indications, Triggers and Adverse Events. *Deutsches Ärzteblatt International*, 112(29–30), 507. <https://doi.org/10.3238/ARZTEBL.2015.0507>
- Nurtanio, G. (2016). Turnaround Time Uji Cocok Serasi Di Pelayanan Bank Darah. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 22(2), 200–203.
- Panduan Pelatihan Teknis Bank Darah Rumah Sakit* (Issue c). (2014). Patologi Klinik. Fakultas Kedokteran Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. 53(9), 1689–1699.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah*. (2014). 1756, 18. www.peraturan.go.id
- Purwanti, N. (2017). *Perbedaan Hasil Crossmatch Metode Semi Otomatis dengan Otomatis*. Universitas Muhammadiyah Semarang. <http://repository.unimus.ac.id/442/>
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. (2018).
- Rahman, I. (2019). *Gambaran Inkompatibel Pasien Kanker Penerima Darah Donor di RSUP H. Adam Malik Medan*.
- Ridha, N. (2017). *Tampilan Proses Penelitian, Masalah, Variabel dan Paradigma Penelitian*. <http://e-jurnal.staisumatera-medan.ac.id/index.php/hikmah/article/view/18/15>
- Sitorus, T. (2017). Inkompatibilitas Darah Donor Terhadap Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa Reguler di RSUD DR Pirngadi Medan. *Skripsi*. <http://repository.uma.ac.id/handle/123456789/14048>
- Supadmi, F. R. S. (2021). *Metode Pengolahan, Persiapan, dan Perawatan Alat dan Bahan Pengolahan Komponen Darah*.
- Susilo, T. D. E, Supadmi, F. R. S. , Artini, D. (2020). *Pengukuran Kadar Hematokrit dan Hitung Jumlah Eritrosit Pada Komponen Darah Packed Red Cells (PRC) Selama Pengolahan dan Penyimpanan Di UTD PMI Kota Yogyakarta | PIN-LITAMAS*. <http://ejournal.stikesjayc.id/index.php/PLT/article/view/70>
- Yolandri, Z. (2020). *Gambaran hasil uji silang serasi pada darah packed red cell di unit transfusi darah pmi kota padang. Doctoral Dissertation, Universitas Perintis Indonesia*.
- Yustisia, N., Aprilatutini, T., & Desfianty, H. (2020). Studi Kualitatif Prosedur Pemasangan Transfusi Darah pada Pasien Anemia. *Jurnal Keperawatan*

Muhammadiyah Bengkulu,
<https://doi.org/10.36085/jkmu.v8i1.726>

8(1),

61–68.

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
PERPUSTAKAAN