

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina. (2023). Gambaran Pemenuhan Darah Di Unit Donor Darah (UDD) PMI Kota Banjar Provinsi Jawa Barat Tahun 2021 Overview of Blood Fulfillment in the Blood Donor Unit (UDD) of PMI Banjar City, West Java Province in 2021. In *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika* (Vol. 8, Issue 1).
- Arie, et.al. (2023). Urgent Socialization Of Blood Type Detection For Sport's Faculty Students. *Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(6).
- Arliana Azizah. (2022). *Gambaran Pemenuhan Permintaan Produk Darah Di Udd Pmi Kota Yoogyakarta Tahun 2022*.
- Fajar Shidqi Rahman. (2022). *Gambaran Permintaan Darah di UDD PMI Kabupaten Kulon Progo Tahun 2022*.
- Firdaus, M. R., Latif, A., & Gata, W. (2020). Klasifikasi Kelayakan Calon Pendorong Darah Menggunakan Neura L Network. *Sistemasi*, 9(2), 362. <https://doi.org/10.32520/stmsi.v9i2.840>
- Hasanah Musa, S., Mutmainnah, S., Putri Ayanti, B., Yosiana Dewi, O., Rahman Ernanto, A., Rahmawati Sulistyaningtyas, A., Norma Ethica, S., & Muhammad Ardi Afriansyah, dan. (2024). Penyuluhan dan Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO-Rhesus Bagi Anak-Anak dan Pengelola Panti Asuhan Sonaf Maneka Kupang, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Inovasi Dan Pengabdian Masyarakat Indonesia*, 3(1), 14–19. <https://jurnalnew.unimus.ac.id/index.php/jipmi>
- indiyah supriyanti, & risma mariana. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Transfusi Pada Pasien Thalasemia*.
- Komaretno, Repsi, Riawati, & Danik. (2021). Produksi Komponen Darah Packed Red Cells Buffy Coat Removed (Pcr Bcr) Di Udd Pmi Kota Surakarta. *Avicenna : Journal of Health Research*, 4(1). <https://doi.org/10.36419/avicenna.v4i1.454>
- laksana, & baehati. (2024). *Perbandingan Reaksi Transfusi Darah pada Pasien Thalasemia dengan Pemberian Darah PRC Biasa dan Darah PRC Leukodepleted*. 01, 22–26. <https://doi.org/10.54350/jkr.v14i01.416>
- Mudayatiningsih, S., Iqbal, A., & Suryandari, E. S. D. H. (2024). *Jurnal Teknologi Konseptual Desain Pelayanan Pendistribusian Komponen Darah Packed Red*

Cell (Prc) Dari Utd Ke Bdrs Di Sidoarjo.
<https://doi.org/10.1980/jurnalteknologikonseptualdesign.v1i1>

- Nafsa Mutmaina, Gina, Nurisani, Astari, Hadi Sulhan, Muhamad, Mar, L., Rizki Utari, M., & Risi Suazini, E. (2024). Meningkatkan Kesadaran Masyarakat Tentang Kebutuhan Darah Melalui Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO dan Rhesus Increasing Public Awareness About Blood Needs Through ABO and Rhesus System Blood Group Examinations. *Jurnal Abdimas Indonesia*, 2, 149–155. <https://doi.org/10.59841/jurai.v2i4.2347>
- Nur Hikma, Elfa, Mutholib, Abdul, Garini, & Ardiya. (2021). Gambaran Golongan Darah Sistem Abo Dan Rhesus Suku Asli Sumatera Selatan Abo And Rhesus Blood Group Distibution Among Indegeous People In South Sumatera. *JMLS) Journal of Medical Laboratory and Science*, 1(1). <https://doi.org/10.36086/medlabscience.v1i1>
- permekes. (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015. *Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*, 151, 10–17.
- Permenkes. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar PelayananTtransfusi Darah*. 151, 10–17.
- Prc Leucodepleted Terhadap Nilai Leukosit Di Udd Pmi Kabupaten Bandung.* *Jurnal Kesehatan Rajawali*, 12(2), 31–34. <https://doi.org/10.54350/jkr.v12i2.149>
- PURLINDA, D. E., & NURHAMIDA, T. N. (2024). Kasus Reaksi Transfusi pada Pasien Penerima Donor Darah di RSUD Sayang Kabupaten Cianjur Periode 2020-2022. *Jurnal Laboratorium Medis E-ISSN 2685-8495, Vol. 06 No.*
- rusydi, a siroj, fatimah, & dian sepriadi. (2024). *Metode Penelitian Kuantitatif Pendekatan Ilmiah Untuk Analisis Data*.
- Salsabila, T. R., Ringoringo, H. P., Panghiyangani, R., Hartoyo, E., & Rahmiati, R. (2022). Prevalensi Reaksi Transfusi Darah Penderita Talasemia Beta Mayor yang Bergantung Transfusi di RSD Idaman Banjarbaru Tahun 2020-2021. In *Homeostasis* (Vol. 5, Issue 1, p. 35). <https://doi.org/10.20527/ht.v5i1.5163>
- Sepvianti Wiwit, Btari, S., Kusumaningrum, Christiyani, Nafilata, I., Sari, A., & Rahman, A. (2022). Evaluasi Kualitas Sediaan Packed Red Cells Hasil Pemrosesan Metode Top And Top. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(1).
- Supriyanti & Mariana. (2019). *Artikel Penelitian*.
- syarifah, & Theresia. (2023). *Pengaruh Filter Dalam Pembuatan Komponen Darah*