

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, R. H. Et Al. 2019. 'Gambaran Pengetahuan Pasien Gagal Ginjal Kronik Tentang Kepatuhan Menjalani Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa Rsup H. Adam Malik Medan Tahun 2019', Pp. 79– 89.
- Alinia, Hessa Sena, Rofinda, Zelly Dia, Sari, Deswita. Efisiensi Pemberian Transfusi Packed Red Cell Pada Pasien Bedah Elektif di Ruang Rawat Bedah RSUP Dr. M.Djamil Padang. 2023. Universitas Andalas.
- Agustina, T. (2020). Perbandingan Produksi Komponen Darah Pack Red Cell (PRC) Sebelum Hingga Sesudah Bulan Puasa di UTD PMI Kabupaten Purworejo 2020. Yogyakarta: Universitas Jenderal Achmad Yani
- Befly, T. F., Lisbeth, kandou F. J., & Anita, D. E. (2015). Hubungan antara lamanya Menjalani Hemodialisis dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien dengan Penyakit Ginjal Kronik di RSUP PROF.Dr.R.D Kandou Manado. *Jurnal E-Clinic*, 3(1)
- Chalya, P. L., Mbunda, F., Mabula, J. B., Massinde, A. N., Kihunrwa, A., & Gilyoma, J. M. (2015). Blood transfusion practice in surgery at Bugando Medical Centre in northwestern Tanzania. *Tanzania Journal of Health Research*, 18(1). <https://doi.org/10.4314/thrb.v18i1.2>
- Dalimoenthe NZ. Diskrepansi golongan darah ABO.Edisi ke-1.Bandung: Devisi Hematologi klinik.Dep/SMF Patologi Klinik FK.Unpad/RSHS;2014
- Deepublishelderly and intervention strategy. *Journal of Medical Colleges of PLA*. Diakses dari <http://www.elsevier.com/locate/jmcpa>
- Dukcapil. Kemendagri, "Data Kependudukan Indonesia 2021," Dukcapil.Kemendagri, 2019. <https://dukcapil.kemendagri.go.id>.
- Garini, A. 2018, Kadar Hemoglobin pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis, JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang). 13 (2) : 111-116.
- Ginting, D. (2019). Kebijakan penunjang medis rumah sakit (SNARS). [https://www.hukor.kemendes.go.id/uploads/peraturan menteri kesehatan No. 91 Tahun 2015 tentang standar pelayanan transfusi pdf](https://www.hukor.kemendes.go.id/uploads/peraturan%20menteri%20kesehatan%20No.%2091%20Tahun%202015%20tentang%20standar%20pelayanan%20transfusi.pdf)
- Karwiti, Witi. Kadar Hemoglobin Pada Pasien Yang Mendapat Tindakan Operasi di Rumah Sakit St Theresia Kota Jambi. 2020. Poltekkes Kemenkes Jambi.

- Khotimah, K. (2022). Ketersediaan Darah Terhadap Permintaan Darah Berdasarkan Golongan Darah Pada Saat Pandemi Covid-19 Di Unit Donor Darah (UDD) Kabupaten Banyumas().Semarang:DIII T. Bank Darah Semarang
- Mahfouz MF, Elsayed MA, Heba-t Allah Nader El-sayed. Evaluation of Cross Match to Transfusion Ratio in PreOperative Blood Ordering for Elective Surgery. *World J Surg Surgical Res.* 2019; Vol. 2, p. 1157
- Mwambungu, A., Siulapwa, N., Mugala, D., Chishimba, M. 2015, Analysis of Blood Cross-match Ordering Practice in Surgical Patients at Ndola Central Hospital, *International Journal of Healthcare Sciences.* 3 (1) : 278-284.
- Naseha, A. D., Purnamaningsih, N., & Hardjo, K. (2021). Gambaran Pendoron Darah di UTD PMI Kabupaten Bantul Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah*
- PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwifery, Environment, Dentist)*, 16(3), 738–743. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v16i3.1228>
- Naomi A, Hiratna, Fairuz. (2021). *Gambaran Besar Angka Cross-Match To Transfusion Ratio (CTR) Terhadap Jenis Penyakit Pada Pasien Yang Menerima Transfusi Darah Di RSUD Kh. Daud Arif Kuala Tungkal, Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Jambi.* Retrived Juli 24,2023 from <file:///C:/Users/WM/Downloads/14531-Article%20Text-40037-1-10-20210831.pdf>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 83 Tahun 2014 tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah. Retrived from Desember 12 2022
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. Retrieved from Desember2022
- PERNEFRI, 2011. 4 th Report Of Indonesian Renal Registry 2011 4 th Report Of Indonesian Renal Registry 2011. Ping, Y., & Xiaohua, W. (2012). Risk factors for accidental falls in the
- Rahman, M ; Kaunang ,T ; Elim, C. 2016. Hubungan antara lama menjalani hemodialisis dengan kualitas hidup pasien yang menjalani hemodialisis di Unit Hemodialisis. *Jurnal e-Clinic (eCI).* 4(1):36-40.
- Ramadhany, K. M. (2021). Gambaran Penggunaan Komponen Darah Packed Red Cell Di Ruang Anak Di Rs Pku Muhammadiyah Yogyakarta Tahun 2020.
- Republik Indonesia. 2015. PMK No. 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Tranfusi Darah. Jakarta.

- Safitri, V. I., & Negoro, M. S. A. S. (2023). Crossmatch to Transfusion Ratio (C/T Ratio) of Blood Components WB and PRC. *Jaringan Laboratorium Medis*, 5(1), 1-6. SETIYO. Crossmatch to Transfusion Ratio (C/T Ratio) Komponen Darah WB dan PR. 2023. Poltekkes Kemenkes Semarang
- Saraswati, K.D., Utami, M.N., Cahyaningsih & Wadhana N. (2019). Crossmatch Transfusion Ratio as Indicators Blood Service Quality, *International Journal of Innovative Science and Research Technology*. 4 (7): 745.
- Siska, P. R. (2019). *Gambaran Kadar Hemoglobin Sebelum Dan Sesudah Transfusi Darah Pada Pasien Anemia Di RSUD DR. M. Zein. Painan.*
- Suhada, R. (2022). Effect of Packed Red Cells Blood Components on Hemoglobin Levels in Thalassemia Patients in Sleman District Hospital. *LAMBDA: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA dan Aplikasinya*, 2(3), 187-194.
- Tantri, Aida Rosita, Larasati, Tri Asmaningrum, Rahendra. Model Prediksi Kebutuhan Transfusi Packed Red Cell Perioperatif pada Operasi Tumor Tulang. 2022. Universitas Indonesia
- Untoro, Wisnu. KUALIFIKASI OPERATOR OPERASI SEBAGAI PEMODERASI PENGARUH KADAR HEMOGLOBIN DAN JENIS OPERASI PADA JUMLAH TES CROSS-MATCH
- Utomo, M. F. P. & Sinardja, C. D. 2017, Transfusi Darah Paska Bedah, Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, Denpasar.
- Wahidayat, P. A., & Adnani, N. B. 2017, Transfusi Rarional pada Anak, *Sari PEDIATR*. 18 (4) : 325.
- Yolandri, Z. (2020). Gambaran Hasil Uji Silang Serasi Pada Darah Packed Red Cell Di Unit Transfusi Darah Pmi Kota Padang. Retrived Juni 14,2023 from <http://repo.upertis.ac.id/1754/1/ZULVA%20YOLANDRI.pdf>
- Zasra, R., Harun, H., Azmi, S. 2018, Indikasi dan Persiapan Hemodialisis Pada Penyakit Ginjal Kronis, *Jurnal Kesehatan Andalas*. 7 (2): 183-186.
- Zewdie, K., Genetu, A., Mekonnen, Y., Worku, T., Sahlu, A., & Gulilalt, D. 2019, Efficiency of blood utilization in elective surgical patients, *BMC Health Services Research*. 19 (1) : 1-