

## DAFTAR PUSTAKA

- Aminah, S. 2015. *"HIV Reaktif pada Calon Donor Darah di Unit Donor Darah (UDD) Pembina Palang Merah Indonesia (PMI) Provinsi Lampung dan Unit Transfusi Darah PMI RSUD Pringsewu tahun 2010 – 2014"*. Jurusan Analisis Kesehatan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
- Departemen Kesehatan RI. (2001). *"Buku Pedoman Pelayanan Transfusi Darah"*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Fatmasari, L & Laili, H, N. 2020. *Gambaran Kasus Inkompatibel Pada Permintaan Darah Packed Red Cell Di UDD PMI Surakarta 2020*. Surakarta: Politeknik Akbara Surakarta.
- Supadmi, S, R, F. 2022. *Antikoagulan dan Alur Pengolahan Komponen Darah*. Yogyakarta: Prodi Teknologi Bank Darah (D-3) Fakultas Kesehatan Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Kamilah, D. Widyaningrum, D. 2019. *"Hubungan jenis packed red cell (PRC) yang ditransfusikan dengan reaksi febrile non haemolytic transfusion reaction (FNHTR)"*. Residen Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.
- Komaretno, R dan Riawati, D. 2021. *"Produksi Komponen Darah Packed Red Cells Buffy Coat Removed (PRC BCR) Di UDD PMI Kota Surakarta"*. Politeknik Akbara Surakarta Prodi Diploma Tiga Teknologi Bank Darah: Surakarta.
- Maharani, E, A, dan Noviar, G, 2018. *"Imunohematologi Dan Bank Darah"*, Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan, Jakarta.
- MediaKom Kementerian Kesehatan RI. 2022. *Menjaga Ketersediaan Darah Nasional*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Muhson, Ali. 2006. *Teknik Analisis Kuantitatif*. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta. Retrieved from academia.edu.
- Ningrum, R. N dan Khairinisa, G. 2022. *"Gambaran Hematologi pada Komponen PRC Buffy Coat Removed dan Washed Red Cell tahun 2022"*. Universitas Jenderal Achmad Yani Cimahi. Prodi D3 Teknologi Laboratorium Medis: Cimahi, Indonesia.
- Nurfallah H. (2020). *Gambaran Pengetahuan dan Tatalaksana Dokter Bedah Dalam Hal Transfusi Packed Red Cell (PRC)*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Oktari, A. Silvia, D, N. 2016. *"Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO Metode Slide dengan Reagen Serum Golongan Darah A, B, O"*. Sekolah

- Tinggi Analisis Bakti Asih Bandung. Jurnal Teknologi Laboratorium. *Retrieved from [www.teknolabjorunal.com](http://www.teknolabjorunal.com)*
- Paska, R, S., Widya, Y, S., Lilis N. 2019. *Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelayakan Donor Darah di STIKes Santa Elisabeth Medan Tahun 2019*. Teknologi Laboratorium Medik, STIKes Santa Elisabeth Medan 3Ilmu Keperawatan, STIKes Santa Elisabeth Medan.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2021 tentang Standar Kegiatan Usaha dan Produk pada Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Sektor Kesehatan, *retrieved from April 01 2021*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 83 Tahun 2014 tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah, *retrieved from November 10 2022*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah (2015). *Retrieved from November 10 2022, from [https://www.hukor.kemkes.go.id/uploads/peraturan\\_menteri\\_kesehatan\\_No.91\\_Tahun\\_2015\\_tentang\\_standar\\_pelayanan\\_transfusi.pdf](https://www.hukor.kemkes.go.id/uploads/peraturan_menteri_kesehatan_No.91_Tahun_2015_tentang_standar_pelayanan_transfusi.pdf)*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2011 tentang Pelayanan Darah.
- Primasari, R. “*Perbedaan Kadar Leukosit Pengolahan Komponen Darah PRC Konvensional dengan PRC Leukodepleted di UTD PMI Surabaya*”
- Pusdatin Kemenkes, (2018). *Situasi Pelayanan Darah di Indonesia* (p. 7). <https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/18091000001/pelayanan-darah-di-indonesia-2018-html>
- Suhada, I, R dan Bahar, H. 2022. “*Gambaran Penggunaan Komponen Darah Packed Red Cell (PRC) Di UDD PMI Kabupaten Sleman Tahun 2021*”. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta: Yogyakarta.
- Sepvianti, W., Wulandari, M., Kusumaningrum, S. B. C., Sunartono, S., & Djafar, T. (2018). *Gambaran Kadar Hemoglobin pada Sediaan Produk Darah Packed Red Cells (PRC) selama Masa Simpan 20 hari*. Journal of Health Stikes Guna Bangsa Yogyakarta.
- Setiawan, A. (2019). *Gambaran Pendistribusian Komponen Darah Packed Red Cell di UTD PMI Sleman Tahun 2019*.
- Wulandari, S. Widjanarko, B. Kusyogo. 2015. “*Analisis Niat Donor Darah Sukarela (DDS) untuk Konseling Menerima Hasil Test di Unit Donor Darah (UDD) PMI Kabupaten Semarang*”. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol. 10/ No. 2 Fakultas Kesehatan Universitas Diponegoro Semarang.