

## DAFTAR PUSTAKA

- Artanti, A. A. (2019). *medcom.id3*. Retrieved April 22, 2020, from medcom.id3: <https://www.medcom.id/nasional/peristiwa/8N0ZXL5k-indonesia-kekurangan-stok-darah>.
- Astuti dan Laksono. 2013, *Keamanan Darah di Indonesia*. Surabaya: Health Advocacy
- Attisya Milenty Putri Djuardi. 2020. *Donor Darah Saat Pandemi Covid-19*. Lampung . ISSN.
- Depkes, R. (2017). *Indonesia Butuh Darah 5,1 Juta Kantong Pertahun*. Retrieved 5 18, 2021, from [www.kemkes.go.id](http://www.kemkes.go.id): <https://www.kemkes.go.id/article/view/17071100002/indonesia-butuh-darah-5-1-juta-kantong-pertahun>.
- Dewi, F. R. (2010). Hubungan Antara Golongan Darah Sistem Abo Dengan Kejadian Apendisitis Akut Di Rs Pku Muhammadiyah Surakarta Periode 1 Januari 2009 - 31 Desember 2009 . *Universitas Muhamadiyah Surakarta*, 1-6.
- Fuadda, R., Sulung, N., & Juwita, L. V. (2016). Perbedaan Reaksi Pemberian Transfusi Darah *Whoole Blood* (Wb) Dan *Packed Red Cell* (Prc) Pada Pasien Sectio Caesare. *Jurnal Human Care*, 1(3), 1-9.
- Indyanie, N., & Rachmawati, B. (2015). *packed red cell* dengan delta hb dan jumlah eritrosit anemia penyakit kronis. *ISSN 0854-4263*, 21, 220-223.
- Kemenkes. (2018). *Pelayanan-darah-di-indonesia-2018-final.pdf* (pp. 1–10)
- Kemenkes. (2013). *infodatin donor darah. Pdf*, 1-8.
- Kementrian dalam, N. (2021, April 17). *Kemendagri.go.id*. Retrieved Juli 4, 2021, from Dirjen Dukcapil : Indonesia Miliki Bank Data 37,9 juta Golongan Darah: <https://www.kemendagri.go.id/berita/baca/30967/dirjen-dukcapil-indonesia-miliki-bank-data-379-juta-golongan-darah>
- Kiswari, R. (2014). *Hematologi & Transfusi*. Jakarta: Erlangga.Amania, Novita. 2020. “Frekuensi Alel Golongan Darah Sistem A-B-O Pada Populasi Suku

Osing Desa Kemiren Kabupaten Banyuwangi.” *Bioma : Jurnal Biologi dan Pembelajaran Biologi* 5(1): 11–21.

Asryani, Tuti, Rismawati Yaswir, and Zelly Dia Rofinda. 2018. “Perbandingan Kadar Kalium Packed Red Cell Berdasarkan Lama Penyimpanan Di Bank Darah RSUP Dr. M. Djamil Padang.” *Jurnal Kesehatan Andalas* 7: 10.

Komaretno, Repsi, and Danik Riawati. 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://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/view/454> (May 8, 2021).

Sulung, Neila. 2018. “Perbedaan Reaksi Pemberian Transfusi Darah Whole Blood (Wb) Dan Packed Red Cell (Prc) Pada Pasien Sectio Caesare.” *Human Care Journal* 1(3).

Utomo, Muhammad Faisal Putro. “TRANSFUSI DARAH PASKA BEDAH.” : 17.

WHO. (2020). Clinical Transfusion Practice. *Nursing* 09, 1-42.

Widyaningrum, Dian, and Edward Ksl. 2018. “Hubungan Masa Simpan Packed Red Cell Dengan Kejadian Febrile Non Haemolytic Transfusion Reaction (FNHTRs).” 3: 6.

Maharani, E. A., & Noviar, G. (2018). *Imunohematologi dan Bank Darah*. Jakarta: Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Tranfusi Darah. (2015).

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 83 tahun 2014 tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah (2014). Indonesia

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2011 Tentang Pelayanan Darah. (2011).

- Teo, D. (2020). Menjaga Persediaan Darah Yang Aman Dan Memadai Selama Pandemi Penyakit Coronavirus (Covid-19). *World Health Organization*, pp. 1-5.
- Trishnanti D. 2017, Peramalan Permintaan Darah di Nganjuk (Studi Kasus UNIT Donor Darah PMI Kab. Nganjuk). Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA  
PERPUSTAKAAN