

## DAFTAR PUSTAKA

- Almirah, G., Brawijaya, J., & Barat, R. (2020). *Distribution of Blood Components Thrombocyte Concentrate ( TC ) FRANSISCA ROMANA SRI SUPADMI Jurusan Teknologi Bank Darah Unjani Yogyakarta Abstrak.* 02(02), 75–81.
- Andriyani et al. (2015). *GAMBARAN JUMLAH ERITROSIT PADA WHOLE BLOOD SELAMA 30 HARI PENYIMPANAN DI PMI KABUPATEN SLEMAN YOGYAKARTA.*
- Aninda, R. (2022). *PROFIL PEMENUHAN PERMINTAAN DARI STOK DARAH DONOR SUKARELA DI UDD PMI KABUPATEN REMBANG TAHUN 2021.*
- Annisa et al. (2021). Sosialisasi Donor Darah Upaya Pemenuhan Stok Darah Di Masa Pandemi Di UTD PMI Kota Surabaya Tahun 2020. *Journal of Community Engagement in Health,* 4(2), 468–474.  
<https://jceh.org/index.php/JCEH/article/view/271>
- Asryani et al. (2011). Perbandingan Kadar Kalium Packed Red Cell Berdasarkan Lama Penyimpanan Di Bank Darah RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Transfusion Medicine,* 150, 68–99. <https://doi.org/10.1002/9781444398748.ch5>
- Dewi&Rosid. (2022). Analisis Risiko Pada Sistem Rantai Pasok Darah Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Peradaban Sains, Rekayasa Dan Teknologi,* 10(1), 169–180.
- Djuardi, A. M. P. (2020). Donor Darah Saat Pandemi COVID-19. *Jurnal Medika Hutama,* 02(01), 298–303.

Dyahayu, E. (2022). *PRODUKSI KOMPONEN DARAH FRESH FROZEN PLASMA ( FFP ) UNTUK MEMENUHI PERMINTAAN DI UNIT DONOR DARAH ( UDD ) PALANG MERAH INDONESIA ( PMI ) KABUPATEN REMBANG.*

Ilham, T., Akbar, S., & Sayuti, M. (2022). *The Impact of the COVID-19 Pandemic on the Number of Blood Donors in the Blood Transfusion Unit of the Indonesian Red Cross of Banda Aceh City.* 7(2), 14–20.

Kemenkes RI. (2016). *Ketersediaan Darah Ditentukan Partisipasi Masyarakat Menjadi Donor.* 02 Juni.

<https://www.kemkes.go.id/article/view/16060300001/ketersediaan-darah-ditentukan-partisipasi-masyarakat-menjadi-donor.html>

Kementerian Kesehatan RI. (2011). *PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 7 TAHUN 2011 TENTANG PELAYANAN DARAH.*

Kementerian Kesehatan RI. (2015). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 91 TAHUN 2015 TENTANG STANDAR PELAYANAN TRANSFUSI DARAH.* 2009, 1–27.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan.* 2018.

Pusdatin Kemenkes RI. (2018). *Infodatin Pelayanan Darah Di Indonesia* (p. 156).  
<https://pusdatin.kemkes.go.id/article/view/18091000001/pelayanan-darah-di-indonesia-2018.html>

Rakhman&Febrian. (2019). *SISTEM INFORMASI STOK KEBUTUHAN DARAH PADA PALANG MERAH INDONESIA DENGAN METODE WEIGHTED MOVING AVERAGE.* <https://jurnal.syntaxliterate.co.id/index.php/syntax-literate/article/view/645/1011>

- Rizki, D. (2020). Jumlah Permintaan Darah yang Masuk ke UDD PMI Sleman Pada Tahun 2019 dan 2020. *Suparyanto Dan Rosad* (2015, 5(3), 248–253.
- Romly, R. (2022). *Menjaga Ketersediaan Darah Nasional*. 11 Juli. <https://mediakom.kemkes.go.id/2022/07/menjaga-ketersediaan-darah-nasional/2/>
- Sari, P. I. (2022). *GAMBARAN JUMLAH STOK KOMPONEN DARAH PADA MASA PANDEMI DI UNIT DONOR DARAH (UDD) PMI KABUPATEN KUDUS TAHUN 2021.* [http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show\\_detail&id=27963&keywords=](http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=27963&keywords=)
- Suseto, S. (2019). *Pengaruh Lama Masa Simpan Trombocyte Concentrate*. 1–8.
- Triyono et al. (2017). Comparing P-Selectin (CD62P) expression in patients receiving non-leukodepleted vs leukodepleted thrombocyte concentrates. *Journal of Thee Medical Sciences (Berkala Ilmu Kedokteran)*. <https://doi.org/10.19106/jmedsci004903201704>