

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, I. (2019). Kebutuhan Darah di Indonesia Belum Terpenuhi.
- Bruce H. 2014. *Management of Young Blood Donors. Transfus Med Hemother.* <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4164065> . 41:284-295. USA.
- D'Hiru, 2013. *Live Blood Analysis Setetes Darah Anda Dapat Mengungkapkan Status Kesehatan dan Penyakit Yang Mengancam Anda.* PT Gramedia Pustaka Utama, jakarta.
- Gustaman, Arief; Boedijono dan Suji. 2013. "Kualitas Pelayanan Pendonor Darah pada Unit Donor Darah Palang Merah Indonesia KABUPATEN Jember". *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa.* Jember : Universitas Jember.
- Harsiwi, U.B., dan Dewi, L.D. 2018. Tinjauan Kegiatan Donor Darah Terhadap Kesehatan Di PMI Karanganyar. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan.* Jawa Tengah.
- Jerry Gottschall., Chris Gresnes., Lou Kats., Tood Straus., dan Mary Townsend. 2019. *Blood Donor Reactions in Teenagers Whitepaper Released.* Nilai Darah Untuk Sistem Kesehatan AS. Washington.
- Kemendes RI. 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 83 Tahun 2014 Tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah,* Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Kemendes RI. 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah,* Kementerian Kesehatan, Jakarta
- Kumari, S. 2015. *Prevalence of acute adverse reactions among whole blood donors.* Journal of Applied Hematology. India.
- Lesmana, H. 2016. Pengaruh Donor Darah Terhadap Perubahan Tanda-Tanda Vital. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya.* Tarakan.
- Notoadmojo, Soekidjo. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta : Rineka Cipta.
- Pathak, C., Pujani, M., Pahuja, S., & Jain, M. (2011). Adverse reactions in whole blood donors: An Indian scenario. *Blood Transfusion,* 9(1), 46–49. <https://doi.org/10.2450/2010.0002-10>
- Sao, P. 2017. *Adverse Reactions to Whole Blood Donation, Basic Human Needs and Nursing Diagnoses.* <https://doi.org/10.1590/s1980220x2017005003284>. ISSN 1980-220X Brasil.
- Sugianto, C. A., & Zundi, T. M. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Donor Darah Berbasis Mobile di PMI Kabupaten Bandung. *Kopertip : Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika Dan Komputer*

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Sugiyono. (2019). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Unit Transfusi Darah PMI Kabupaten Bantul. 2019. *Laporan Data Aftap DonorTahun 2019*. UTD PMI Bantul. Bantul
- Wang, C., Chen, L., Sun, C., Zhang, Y., Cao, C., Ma, Y., & Shi, W. (2022). Prevention of Blood Donation-related Vasovagal Response by Applied Muscle Tension: a Meta-analysis. *Journal of International Medical Research*, 50(9). <https://doi.org/10.1177/03000605221121958>

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YAN
YOGYAKARTA