

## DAFTAR PUSTAKA

- Adisthanaya, S. (2016). Gambaran Karakteristik Sifilis Di Poliklinik Kulit Dan Kelamin Sub Divisi Infeksi Menular Seksual Rsup Sanglah Denpasar/Fk Unud Periode Januari 2011-Desember 2013. *E-Jurnal Medika Udayana*, 5(9), 2010–2013.
- Alifia, M. (2021). *Karakteristik Calon Pendonor Berdasarkan Kadar Hemoglobin di UDD PMI Bojonegoro*. 7(1), 6.
- Arslan O, 2007. (2019). Whole blood donor deferral rate and characteristics of the turkish population. *Infokes*, 9(2), 63–66.
- Asfaraini, R. A., Zaetun, S., & Rohmi, R. (2018). Perbedaan Kadar Hemoglobin dan Morfologi Eritrosit Sebelum Menstruasi dan Setelah Menstruasi Remaja Putri. *Quality: Jurnal Kesehatan*, 11(2), 78–85. <https://doi.org/10.36082/qjk.v11i2.73>
- Dessie, A., Abera, B., & Wale, F. (2007). Seroprevalence of major blood-borne infections among blood donars at Felege Hiwot referral hospital, Northwest Ethiopia. *Ethiopian Journal of Health Development*, 21(1), 5–6. <https://doi.org/10.4314/ejhd.v21i1.10034>
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *Status Obesitas dan Kadar Kolesterol Darah pada Pendonor Darah Di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Sleman*. 7(1), 89–92.
- Fambudi, D., & Alrianingrum, S. (2013). Peran Unit Donor Darah PMI Kota Surabaya Dalam Pengelolaan dan Persediaan Darah Di Surabaya Tahun 2001-2004. *Jurnal Pendidikan Sejarah*, 1(3), 348–356.
- Fitriany, J., & Saputri, A. I. (2018). Anemia Defisiensi Besi. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), 1. <https://doi.org/10.29103/averrous.v4i2.1033>
- Oleh, D., Rizky Yanti, D., & Sistem Komputer, J. (2019). *Laporan Tugas Besar Teknik Penulisan Karya Ilmiah Penelitian Tentang Tekanan Darah Program Studi Teknik Komputer*.
- Permatasari, R., Aryati, A., & Arifah, B. (2018). DETEKSI ANTIBODI MULTIPLE HEPATITIS C DALAM DARAH DONOR (Multiple Antibody Detection of Hepatitis C in Donor Blood). *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 21(3), 261. <https://doi.org/10.24293/ijcpml.v21i3.1278>
- Prajitno, S. B. (2015). Metodologi Penelitian Kuantitatif (pertama). *JINoP (Jurnal Inovasi Pembelajaran)*, 1–29.

- Pratama, A. S. D. (2020). Perbedaan Kadar Hemoglobin Penderita Anemia Sebelum Dan Sesudah Transfusi Darah. *Karya Tulis Ilmiah*, 1–53.
- Puspitasari, A., Putri, S., & Afrianti, D. (2022). *Kelayakan donor darah pada mahasiswa di Kota Semarang Feasibility of blood donation among university students in Semarang City*.
- R.I., D. 2015. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI. 13(3), 1576–1580.
- Riawati, D. (2022). Faktor Penentu Kriteria Penolakan Seleksi Umum Pendonor Berdasarkan Hasil Pemeriksaan Kesehatan. *Jurnal Medika Usada*, 5(2), 49–54. <https://doi.org/10.54107/medikausada.v5i2.137>
- Rini, P., Setiawaty, V., Soedarmono, Y., Ibrahim, F., & Studi Ilmu Biomedik Kekhususan Sains Transfusi, P. (2015). Uji Saring Antigen dan Antibodi Hepatitis C Virus pada Uji Saring Antigen dan Antibodi Hepatitis C Virus pada Darah Donor THE SCREENING OF BLOOD DONORS OF HEPATITIS C VIRUS ANTIGEN AND ANTIBODIES. *Buletin Penelitian Kesehatan, December*.
- Rodrigo , Angélica, V. (2021). GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN HBSAG PADA PENDONOR DI UNIT DONOR DARAH PALANG MERAH INDONESIA KABUPATEN KUDUS. *Pesquisa Veterinaria Brasileira*, 26(2), 173–180. <http://www.ufrgs.br/actavet/31-1/artigo552.pdf>
- Setyawan, Y. (2017). Virus Hepatitis B Mutan. *E-CliniC*, 5(2). <https://doi.org/10.35790/ecl.5.2.2017.18461>
- Situmorang, P. R., Sihotang, W. Y., & Novitarum, L. (2020). Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelayakan Donor Darah di STIKes Santa Elisabeth Medan Tahun 2019. *Jurnal Analis Medika Biosains (JAMBS)*, 7(2), 122. <https://doi.org/10.32807/jambs.v7i2.195>
- Sofiansah, T. (2011). Sistem Informasi Donor Darah Di Unit Donor Darah Palang Merah Indonesia Kota Bandung Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1–6.
- Tamrin, A., Masud, H., & Ramadani, I. S. (2019). PENYULUHAN GIZI, ASUPAN GIZI DAN PEMBERIAN TABLET TAMBAH DARAH TERHADAP KADAR HEMOGLOBIN (Hb) IBU HAMIL. *Media Gizi Pangan*, 26(1), 105. <https://doi.org/10.32382/mgp.v26i1.999>
- Vimal, M., Sowmya, S., Nishanthi, A., & Ramya, G. (2016). Evaluation of blood donor deferral causes: a retrospective study from South India. *Annals of Pathology and Laboratory Medicine*, 3(6), A605-611.