

## DAFTAR PUSTAKA

- Abud, A. I., Bashein, A. M., & Msalati, A. A. 2016. Investigating the importance of haemoglobin measurement for selection of blood donors in Libya. *Libyan Journal of Medicine*. 4(4): 137-139.
- Astuti, Y., & Artini, D. 2019. Pemeriksaan golongan darah dan kadar hemoglobin pada calon pendonor DIY. *Jurnal Pemberdayaan: Publikasi Hasil Pengabdian kepada Masyarakat*. 3(3): 433-438.
- Browne, A., Fisher, S. A., Masconi, K., Smith, G., Doree, C., Chung, R., Rahimzadeh, M., Shah, A., Rodriguez, S. A., Bolton, T., Kaptoge, S., Wood, A., Sweeting, M., & Roberts, D. J. 2020. Donor Deferral Due to Low Hemoglobin. *Transfusion Medicine Reviews*. 34(1): 10-20.
- Ernawatik. 2017. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Ngampilan Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Bindan Universitas Aisyiyah. Yogyakarta.
- Indriana, R. 2017. Hubungan Tingkat Kecukupan Fe, Vitamin B9, dan Vitamin B12 Dengan Kadar Hemoglobin Anak Usia 11 Tahun Ssekolah Dasar Negeri 02 Pedurungan Kidul Semarang. *Journal of Chemical Information and Modeling*. 53(9): 1689-1699.
- Kaimudin, N., Lestari, H., & Afa, J. 2017. Skrining Dan Determinan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Sma Negeri 3 Kendari Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Unsyiah*. 2(6): 1-10.
- Kuswidyaningrum. 2016. Analisis Deskriptif Persentase Teknik Analisis Data. <https://doi.org/10.1016/j.tmr.v.2019.10.002>. 6 Mei 2020 (19.50).
- Maharani, A. E., & Noviar, G. 2018. *Imunohematologi dan Bank Darah*. Edisi 2018. Cetakan Pertama. Kementerian Kesehatan RI. Jakarta.
- Nasrudin, A. 2011. Etika Penelitian. Universitas Muslim Indonesia. [jurnal.fk.umi.ac.id/index.php/umimedicaljournal/article/download/10/9](http://jurnal.fk.umi.ac.id/index.php/umimedicaljournal/article/download/10/9). 6 Mei 2020 (19.43).
- Ngurah Rai, I. G. B., Kawengian, S. E. S., & Mayulu, N. 2016. Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kadar hemoglobin pada ibu hamil. *Jurnal e-Biomedik*. 4(2):1-8.
- Nidianti, E., Nugraha, G., Aulia, I. A. N., Syadzila, S. K., Suciati, S. S., & Utami, N. D. 2019. Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dengan Metode POCT (Point of Care Testing) Sebagai Deteksi Dini Penyakit Anemia Bagi Masyarakat Desa Sumbersono, Mojokerto. *Jurnal Surya Masyarakat*. 2(1): 29-34.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. 2015.
- Peraturan Pemerintah Nomor 7 Tahun 2011 Tentang Pelayanan Darah. 2011.
- Pertiwi, D., Kusudaryati, D., & Prananingrum, R. 2018. Hubungan Usia, Asupan

- Vitamin C, Dan Besi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Anemia. *University Research Colloquium*. 1(1): 250-255.
- PMI Bantul. 2019. *Biaya Pemeriksaan Hb PMI Kabupaten Bantul*. PMI Bantul. Yogyakarta.
- PMI DIY. 2020. *Laporan Tahunan Data UDD DIY Tahun 2019*. PMI DIY. Yogyakarta.
- PMI. 2018. Donor Darah Palang Merah Indonesia. PMI Pusat. <http://www.pmi.or.id>. Dilihat 5 Maret 2020 (13:20).
- Priyanto, L. D. 2018. The Relationship of Age, Educational Background, and Physical Activity on Female Students with Anemia. *Jurnal Berkala Epidemiologi*. 6(2): 139-146.
- Roosarjani, C., Mayasari, D., Wahyuono, T., Studi, P., Teknologi, D., Darah, B., & Teknologi, A. (2019). Defferal pada donor darah. *Infokes*. 9(2): 63-66.
- Rosita, R., Umar, R. D., Tarupolo, B., Arbain, E., Soekarno, R., Sitepu, M. S., & Sitorus, P. 2008. *Pedoman Pengelolaan Bank Darah Rumah Sakit*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Rustanti, R. A. 2018. Profil Imunitas Terhadap Hepatitis B Pada Pendonor Darah Reguler Di Unit Donor Darah Pmi Kota Semarang. *Skripsi*. Program Studi Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.
- Stauder, R., Valent, P., & Theurl, I. 2018. Anemia at older age: etiologies, clinical implications, and management. *Blood Review Series*. 131(5): 505-514.
- Syahrum., & Salim. 2012. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Citapustaka Media. Bandung.
- Triyono, T., Fridawati, V., & Mulyono, B. 2014. Darah Aman Dan Pendonor Darah Sukarela. *Majalah Patologi Klinik Indonesia dan Laboratorium Medik*. 21(1): 20-23.
- World Health Organization. 2012. *Selection and Counselling*. WHO. Luxembourg.
- World Health Organization. 2016. *Blood transfusion safety: Information Sheet for National Health Authorities*. WHO. Geneva.