

DAFTAR PUSTAKA

- Alvira, N., & Danarsih, D. E. 2016. *Frekuensi Donor Darah Dapat Mengendalikan Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskuler Di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Bantul*. Jurnal Formil Kesmas Respati, 1(1).
- Amali, M. I. 2018. *Metode Naïve Bayes Classier*. Jurnal Informatika
- Amalia, S.R., dan Lily, Y. 2019. *Gambaran Calon Pendoror Darah Sukarela Gagal Seleksi Di Unit Transfusi Darah Pmi Kabupaten Kulon Progo Tahun 2019*. Diploma thesis. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Anamisa, D.R. 2015. *Rancang Bangun Metode OTSU Untuk Deteksi Hemoglobin*. Jurnal Ilmu Komputer dan Sains Terapan. Vol. 5 No. 2.
- Andriyani, R., Triana, A. dan Juliarti, W., 2015. *Buku Ajar Biologi Reproduksi dan Perkembangan*. Edisi 1. Yogyakarta: Deepublish.
- Cahyani Suci, Ihtiarintyas Suci. 2020. *Karakteristik Pendoror Darah yang Gagal Pengambilan Darah Saat Donasi di UTD PMI Sleman*. Jurnal Ilmiah Cerebral Medika. 2(2), 1–9.
- Ellym, A. 2019. *Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi (Studi Di Prodi D Iii Analis Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang)*. Diploma thesis, Stikes Insan Cendekia Medika Jombang.
- Evelince, S.K. 2012. *Buku Karya Tulis Ilmiah*. Gresik, Halaman 23-27.
- Faizah, N., E. N. Widyaningsih and E. Purwani. 2013. *Hubungan antara Kadar Hemoglobin dan Status Gizi dengan Prestasi Belajar Remaja II Asrama Putri MTs Surakarta*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Futrell, K. 2015. *The Fututre outlook for Laboratory Poin-of-Care Testing*, (June), pp. 8-18. Info Medika. Jakarta.
- Hasanan, F. 2018. *Hubungan Kadar Homoglobin Dengan Daya Tahan Kardiovaskuler Pada Atlet Atletik Fik Universitas Negeri Makassar*. Diploma thesis, Universitas Negeri Makassar.
- Indraswara, Y dan Sodik, M.A. 2021. *Peranan Penting Fasilitas Kesehatan Masyarakat di Indonesia*. Jurnal OSFPREPRINTS. Online. <https://osf.io/ytn8q/>
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 423/Menkes/SK/IV/2007 tentang Kebijakan Peningkatan Kualitas dan Akses Pelayanan Darah Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Kiswari Rukman. 2014. *Hematologi & Transfusi*. Jakarta : Erlangga.
- Maretdiyani, Ari. 2013. *Perbedaan Kadar Hemoglobin Pada Pasien Persalinan Normal dan Setelah Mendapat Perawatan Pengobatan di RSUD Banyumas*. Semarang : Universitas Muhammadiyah.
- Maria, S.S. 2014. *Gambaran Pengetahuan, Sikap Dan Motivasi Mengenai Donor Darah Pada Donor Darah Sukarela Di Unit Donor Darah Kota Pontianak*. Naskah Publikasi. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Ningsih, F.W., Ihtiarintyas, S., dan Yulaikhah, L. 2021. *Karakteristik Calon Pendoror Darah Gagal Donor Akibat Hemoglobin Yang Tidak Memenuhi Syarat Di UTD PMI Kabupaten Sleman Tahun 2020*. Diploma thesis, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.

- Notoatmodjo. 2017. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraha, Gilang. 2017. *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. Trans
- Nuraini, S. 2018. *Perbedaan Kadar Hemoglobin Sebelum Menstruasi Dan Pasca Menstruasi*. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Diploma III Analisis Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang.
- Nurul, Mas'ud Waqiah. 2013. *Persepsi Masyarakat Terhadap Perawatan Ortodontik Yang Dilakukan Oleh Pihak Non Profesional*. 53(9), 1689–1699.
- Nurzamil, M.R., Barokah, L., dan Supadmi, F.R.S. 2020. *Gambaran Kadar Hemoglobin Calon Pendorong Perokok Aktif Di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Sleman Tahun 2020*. Diploma thesis, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah.
- Peraturan Menteri Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2011 tentang Pelayanan Darah.
- Permatasari. 2017. *Pengaruh Perokok Aktif Dan Perokok Pasif Terhadap Kadar Hemoglobin (Studi Di Desa Candi Mulyo Kecamatan Jombang)*. Diploma thesis, STIKES Insan Cendekia Medika Jombang.
- Permenkes. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2014 Tentang panduan Praktik Klinis bagi Dosen di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Primer.
- Pili, Ursula. 2019. *Gambaran Kadar Hemoglobin (Hb) Pada Mahasiswa Tingkat 1 Program Studi Farmasi Poltekkes Kupang Tahun 2018/2019*. Diploma thesis, Poltekkes Kemenkes Kupang.
- Pratama, A.S.D. 2020. *Perbedaan Kadar Hemoglobin Penderita Anemia Sebelum dan Sesudah Transfusi Darah, Karya Tulis Ilmiah*. D3 Teknologi Laboratorium Medis Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perintis, Padang.
- Pribadi A., Mose J. C., dan Anwar A. D. 2017. *Kehamilan Risiko Tinggi*. Jakarta: Sagung Seto.
- Rahmad, Agus Hendra. 2017. *Pengaruh Asupan Protein dan Zat Besi (Fe) terhadap Kadar Hemoglobin pada Wanita bekerja*. Jakarta
- Siahaan, G. 2017. *Hubungan Gaya Hidup dan Kebiasaan Makan dengan Kadar Haemoglobin (Hb) Pada Anak Jalanan di Kota Medan*. Jurnal Ilmiah Pannmed, Vol 12 (2).
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Sukmawati, A.P dan Ihtiarintyas, S. 2020. *Gambaran Kegagalan Mendonorkan Darah Akibat Kadar Hemoglobin Rendah di UTD PMI Kabupaten Gunung Kidul tahun 2019*. Diploma thesis. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Suyanto. 2017. *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klusterisasi Data*. Bandung: Informatika

- Tarigan, S. 2019, *Analisa Kadar Hemoglobin Darah Dengan Metode Stick Pada Calon Donor Diunit Transfusi Darah RSUD Dr. Pirnadi Medan*. Karya Tulis Ilmiah. D3 Teknologi Laboratorium Medik, Medan.
- Wijayanti, E. dan Fitriani, U. 2019. *Profil Konsumsi Zat Gizi Pada Wanita Usia Subur Anemia*. Media Gizi Mikro Indonesia. 11(1), Hal. 39–48.
- Wulandari, R.D. 2018. *Kelainan pada Sintetis Hemoglobin : Thalassemia dan Epidemiologi*. Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma. Online. <https://journal.uwks.ac.id/index.php/jikw/article/view/340/0>.
- Yunus, M., H. S. Dachlan and P. B. Santoso. 2014. *SPK Pemilihan Calon Pendor Donor Darah Potensial dengan Algoritma C4. 5 dan Fuzzy Tahani*. Jurnal EECCIS. 8(1): 47-54.
- Zainuddin, A., Fachmy, S., dan Sudiastuti, S. 2015. *Kadar Nilai Hb (Haemoglobin) Pendor Sebelum dan Sesudah Donor Darah di Unit Donor Darah Palang Merah Indonesia*. Prosiding Seminar Sains dan Teknologi. Vol. 1 Nomor. 1 Hal. 35-44. ISSN 2528-0988

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA
PERPUSTAKAAN