

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardina Rinny, Sherly Rosalinda. 2018. "Morfologi Eosinofil Pada Apusan Darah Tepi Menggunakan Pewarnaan Giemsa, Wright, dan Kombinasi Wright-Giemsa." *Jurnal Surya Medika*.
- Artini Dyah & yuli astuti. 2019. "Pemeriksaan golongan darah dan kadar hemoglobin pada calon pendonor darah di Puslatpur, Playen, Gunungkidul."
- Asfaraini Risma Ayu, Siti Zaetun, & Rohmi Rohmi. 2018. "Perbedaan Kadar Hemoglobin dan Morfologi Eritrosit Sebelum Menstruasi dan Setelah Menstruasi Remaja Putri." *Quality Jurnal Kesehatan* 11(2):78–85. doi: 10.36082/qjk.v11i2.73.
- Agustina Vika Arista, & Sri Sayekti. "Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Menopause".
- Anon 2017. "Jurnal Komunikasi Global, Volume 6, Nomor 1, 2017." 6:15.
- Anon 2018. "INFOKES, VOL 8 NO 1, Februari 2018." 8(1):7.
- Dameuli Serti, Tulus Ariyadi, and Fitri Nuroini. n.d. "Perbedaan Kadar Hemoglobin Menggunakan Hb Meter Spektrofotometer dan Hematology Analyzer pada Smpel Seegera diperiksa dan ditunad 20 jam".
- Dantes, N. (2015). *Metode Penelitian*. Yogyakarta: Andi.
- Depkes RI. (2011). *Donor Darah, Hidup Sehat Sambil Beramal*. Jakarta. Di akses dari [www.health.detik.com](http://www.health.detik.com).
- Farahdina, Selvia. 2015. "Donor Darah Dan Profil Lipid". *J Majority*, Volume 4 Nomor 6
- Imron Imron & Sugiyono. 2019. "Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang." *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)* 5(1):19–28. doi: 10.31294/ijse.v5i1.5861.
- Kiswari, d. R. (2014). *Hematologi & Transfusi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Marysa Intan Hannah, & Nanik Rachmaniyah. 2016. "Desain Interior Unit Transfusi Darah (UTD) PMI Surabaya dengan Konsep Modern Youth " *Jurnal Desain Interior* 1(2):101. doi: 10.12962/j12345678.v1i2.1910.

- Menteri Kesehatan RI. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 21 Tahun 2013 tentang Penanggulangan HIV/AIDS. Menteri Kesehatan RI Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2016. Metodologi Penelitian Kesehatan. Edisi Revisi 1, Rineka Cipta, Jakarta
- Nidianti, Ersalina, Gilang Nugraha, Ilmiah Alvi Nisa Aulia, Saumia Khoirunnisa Syadzila, Sri Surya Suciati, & Nila Dwi Utami. 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. doi: 10.26714/jsm.2.1.2019.29-34.
- Parwati, Elsy Putri, Sri Sayekti, and Any Isro'aini. n.d. "Gambaran pemeriksaan kadar hemoglobin (hb) cyanmethemoglobin yang di periksa segera dan di tunda.
- Prof. Dr. H. mudjia Rahardjo. ETIKA PENELITIAN. UIN Malang. 2013
- Pribadi Teguh, Asro' Laelani Indrayanti, & Elyta Vivi Yanti. 2018. "Peningkatan Partisipasi Masyarakat dalam Kegiatan Donor Darah di Palangka Raya." *Jurnal Pengabdian Al-Ikhlas* 3(1). doi: 10.31602/jpai.v3i1.932.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah (2015) Retrieved Januari 21, 2020, from [http://www.depkes.go.id/resources/download/general/PMK No.91 Ttg Standar Pelayanan Transfusi Darah.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/general/PMK%20No.91%20Ttg%20Standar%20Pelayanan%20Transfusi%20Darah.pdf).
- Sudjarmika, Fransiska Vania, & Ji Siwalankerto. 2017. "Pengaruh Harga Ulasan Produk Kemuadan dan Keamanan Terhadap Keputusan Pembeli Secara Online ditokopedia.com." 5(1):7.
- Susanto A.S., 2013. Membuat Segmentasi Berdasarkan Life Style (Gaya Hidup). *Jurnal JIBEKA* 7,(2), Agustus 2013: 1-6, [online Available at : [http://www.docplayer.info /123649-Membentuk Segmentasi berdasarkan life-style-gaya-hidup.html](http://www.docplayer.info/123649-Membentuk-Segmentasi-berdasarkan-life-style-gaya-hidup.html) [7 Desember 2017].
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Edisi cetakan ke-22, Alfabeta. Bandung.
- Sukarno, Karina Janneta, Sylvia R. Marunduh, & Damajanty H. C. Pangemanan. 2016. "Hubungan Masa Tubuh dengan Kadar Hemoglobin pada Remaja di kecamatan Bolangitang Barat Kabupaten Bolaang Mongondow Utara." 1(1):7.

Wiranto & Norsiah. 2015. "Perbedaan Kadar Hemoglobin Metode Sianmethemoglobin dengan dan Tanpa Sentrifugasi pada Sampel Leukositosis." *Medical Laboratory Technology Journal* 1(2):72. doi: 10.31964/mltj.v1i2.19.

Zein S. L. Yasyifa, R. Ghazi, E. Harahap, FH Badruzzaman, & D.Darmawan. 2019. "Pengolahan dan Analisis Data Kuantitatif Menggunakan Aplikasi SPSS"4.7.

UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI YOGYAKARTA  
PERPUSTAKAAN