

DAFTAR PUSTAKA

- Adnani, N.B dan Wahidiyat, P.A. 2016. "*Transfusi Rasional Pada Anak*". Vol.18 No.4. Jakarta: Sari Pediatri
- Agung I Gusti Ngurah. 2013. *Manajemen Penulisan Skripsi, Tesis, Dan Disertasi "Kiat-Kiat Untuk Mempersingkat Waktu Penulisan Karya Ilmiah Yang Bermutu"*. Jakarta. PT. Rajagrafiindo Persada.
- Amran, Prawansa Dan Mursalin. 2016. "Pengaruh Penyimpanan Darah Donor Terhadap Kualitas Pemeriksaan Uji Silang Serasi". Makassar. Poltekkes Kemenkes Makassar.
- Arianda, Dedy. 2015. Buku Saku Analisis Kesehatan "Revisi ke-5". Bekasi.
- Artha I Gede Putu Widya. 2017. "*Transfusi Pasca Bedah*". Denpasar.
- Astuti, W.D dan Laksono, A.D. 2013. *Keamanan Darah di Indonesia "Potret Keamanan Transfusi Darah di Daerah Tertinggal, Perbatasan dan Kepulauan"*. Jakarta: PT. Health Advocacy.
- Badrawi, I dan Nugaraha, G. 2018. *Pedoman tehnik pemeriksaan laboratorium klinik "Untuk Mahasiswa Teknologi Laboratorium Medik"*. Jakarta. CV. Trans Info Media.
- Balitjestro. 2014. "Ayo Donor Darah! Setetes Darah Kita, Bukti Cinta Kita". 21 Juni 2014. Dibaca pada Balitjestro.litbang.pertanian.go.id.
- Handayani, Wiwik dan Haribowo, Andi Sulisty. 2008. "Buku Ajar Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Hematologi". Jakarta. Salemba Medika.
- Handono Juli, Wijaya, S.K dan Ibrahim, A.S. 2017. Deteksi Aglutinasi Secara Otomatis Untuk Uji Golongan Darah Tipe ABO Berbasis Kertas. VOL.1 NO.1, ISSN:25989596. Sumatera Selatan:Jurnal Sains dan Teknologi.
- Imron Moch, 2010. "*Metodelogi penelitin bidang kesehatan. Jakarta*". CV Sagung Seto.
- Lestariyan, S.H. 2017. Perbedaan Jumlah Trombosit Konsentrat Trombosit Pada Penyimpanan Hari I, Iii, V Di Unit Donor Darah Pmi Provinsi Bali/Rsup Sanglah Denpasar. VOL.6 NO.3, ISSN:2303-1395 Denpasar: E-JURNAL MEDIKA

- Lestari, L.A. 2016 “*Gambaran Hasil Pemeriksaan Widal Slide Menggunakan Serum Dan Plasma Edta Pada Penderita Demam Tifoid Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Kendari*”. Kendari
- Maharani, Eva Ayu dan Noviar Ganjar. 2018. “Imunohematologi Dan Bank Darah”. Bahan Ajar. Teknologi Laboratorium Medik.
- Maharani, Rheva. 2017. *Apa Yang Dimaksud Dengan Uji Silang Serasi Darah (Crossmatch) Pada Darah Donor*. Dibaca pada <https://www.dictio.id>
- Mardhi, Jeffrey. 2017. “*Golongan Darah*”. 03 Juni 2017. Dibaca pada www.kerjanya.net.
- Mulyantari, Ni Kadek Dan Yasa, I Wayan Putu Sutirta. 2016. “Laboratorium Pratransfusi Up Date”. Denpasar. Udayana University Press.
- Naid, Tadjuddin, Arwie, Dzikra dan Mangerangi Fitriani. 2012. “*Pengaruh Waktu Penyimpanan Terhadap Jumlah Eritrosit Darah Donor*”. VOL. 04 (01), ISSN:2085-4714.
- Peraturan Pemerintah RI No.91 Tahun 2015. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.91 tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta.
- Permadi, Dewa Riyan. 2018. “*Perbedaan Antikoagulan K2EDTA dengan K3EDTA Terhadap Nilai Hematokrit Metode Automatic*”. Dibaca pada <http://repository.unimus.ac.id>
- PMI Kota Medan. 2013. Tentang Donor Darah. Dibaca pada www.pmimedan.or.id.
- PMI Provinsi Sulawesi Tenggara. 2018. Profil PMI Provinsi Tahun 2018. Pusat data PMI Provinsi Sulawesi Tenggara.
- Post, D. 2017. “*Rumus Transfusi Packed Red Cell*”. 27 Mei 2017. Dibaca pada <https://www.dokterpost.com>.
- Pratidina, E dan Puspita, P. 2001. “*Transfusi Darah*”. Vol.1 No.3. Jakarta: Bhakti Kencana Medika. (Diakses 30 Desember 2018).
- Prawira, A.D, Budi. S dan Tulus. A. 2017. Perbedaan Kadar Asam Urat (*Metode Enzymatic Colorimetric*). Semarang
- Sari, Yulia. 2015. “*Perbedaan Plasma Dan Serum*”. November 2015. Dibaca pada <https://dosenbiologi.com>.

- Setiaputri, K.A. 2018. “4 Macam Komponen Darah Manusia Dan Fungsinya” 5 Juli 2018. Dibaca Pada <https://hellosehat.com>.
- Sofiansah, Tofian. 2013. Sistem Informasi Donor Darah Di Unit Transfusi Darah Palang Merah Indonesia Kota Bandung Berbasis WEB. ISSN : 2089-9033. Bandung. Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA).
- Tarwoto dan Wartonah. 2008. *Keperawatan Medikal Bedah “Gangguan Sistem Hematologi”*. Jakarta : Trans Info Media Jakarta.
- Wahdaniah dan Sri Tumpuk. 2018. “Perbedaan Penggunaan Antikoagulan K2EDTA dan K3EDTA Terhadap Hasil Pemeriksaan Indeks Eritrosit. ISSN : 2597-9531 JLK 2 (2018) HAL. 114-118.
- WHO, 2009. Basic Blood Group Immunology. Safe Blood and Blood Product. Geneva: WHO. p. 16-24.
- WHO, 2013. Standard Operating Procedures For Blood Transfusion. Geneva:WHO. P. 18-20.
- Wijaya, a.t. 2014. *Sel Darah Merah*. 29 Desember 2014. Di baca pada www.kerjanya.net.