

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Y., Widuri, S. 2020. *Manajemen Mutu Pelayanan Darah Bagi Teknisi dan Mahasiswa Teknologi Bank Darah*. Surabaya : Scopindo Media Pustaka
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, Saifuddin. 1998. *Metode Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Belajar
- BPOM. 2018. *POPP CPOB DI UDD DAN PUSAT PLASMAFERESIS*. Jakarta : Direktorat Standarisasi Obat dan Napza
- BPOM. 2018. *PENERAPAN PEDOMAN CARA PEMBUATAN OBAT YANG BAIK*. Jakarta : Kementerian Hukum dan HAM RI
- BPOM. 2015. *PETUNJUK PELAKSANAAN CARA DISTRIBUSI OBAT YANG BAIK*. Jakarta : Pengawasan Produk Terapeutik dan NAPZA
- Canadian Blood Service. 2009. *Visual Assesment Cuide*. Kanada
- Creswell, J. W. 2013. *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta : Pustaka Belajar
- Depkes RI. 2002. Keputusan Menkes RI No. 228/MENKES/SK/III/2002 tentang Pedoman Penyusunan Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit Yang Wajib Dilaksanakan Daerah
- Elrouf, M. B. A., M. Amanullah, G.S. Zaman. 2013. Interference of hemolysis in the estimation of plasma aspartate aminotransferase, potassium and phosphate. *Journal of Investigational Biochemistry*. Saudi Arabia : Department of Clinical Biochemistry, College of Medicine, King Khalid University. Vol. 1 No. 1 : 12-16. [www.scopemed.org](http://www.scopemed.org).
- Fridawati V. 2019. *Penyimpanan dan Distribusi Darah*. Jakarta
- Goldman, Mindy et all. 2014. *Standart for Surveillance of Complication Related to Blood Donation*. Amerika ;The European Blood Alliance
- Kementerian Kesehatan RI. 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 91 tahun 2015 tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI
- Land Kevin dan Barbee. 2012. *AABB Donor Hemovigilance Report*. Amerika: Advancing Transfusion and Cellular Therapies Worldwide
- Lippi, Giuseppe, dkk. 2006. Influence of Hemolysis on Routine Clinical Chemistry Testing. *Jurnal Clin Chem Med*. Italy : Istitutodi Chimicae Microscopia Clinica,

Dipartimentodi Scienze Morfologico - Biomediche, Universita `degli Studidi  
Verona,Verona, Italy.

Nazir,M. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia

Nency YM, Sumanti D. *Latar Belakang Penyakit Pada Penggunaan Transfusi Komponen Darah pada Anak*. Sari Pediatri. 2011; 13(3): 159–64.

Notoatmodjo,S .2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

Nursalam. 2011. *Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika

Pusdatin. 2014. *Health Statistics*.Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

Sarizima, Manel. 2019. *Sistem Monitoring Suhu dan Kadaluwarsa Kantong Darah pada Cool Box Secara Real Time Berbasis Internet of Things*. , Universitas Andalas.

Setiadi. 2013. *Konsep & praktek penulisan asuhan keperawatan* .Yogyakarta : Graha Ilmu

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.

Sugiyono. 2003. *Metode Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

Thomas, L. 2002. Haemolysis As Influence & Interference Factor.The Journal Of The International Federation Of Clinical Chemistry And Laboratory Medicine. 13(4): 1-3.

Yetti. 2020. *Pengaruh Sampel Hemolisis pada Pemeriksaan Hematologi*. Surabaya : Unair News