

## DAFTAR PUSTAKA

- Bakta, I. M. 2006. *Hematologi Klinik Ringkas*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Feng, L., Y. Zhao, H. Zhao, Z. Shao. 2014. Effects of Storage Time and Temperature on Coagulation Tests and Factors in Fresh Plasma. *Scientific Reports Vol 4 No 3868*.
- Geelani, S., G. S. Wani, S. P. Khan, S. M. Qadri, J. Rasool, S.S. Quadri, F. P. Khan. 2018. Effect of Storage Time on Prothrombin Time and Activated Partial Thromboplastin Time: Study at a Tertiary Care Center in Kashmir Valley. *International Journal of Scientific Reports Vol 4 No 7*.
- Goswami, B., B. Singh, R. Chawla, V. Mallika. 2010. Evaluating of Errors in a Clinical Laboratory: a One-Year Experience. *Clin Chem Lab Med Vol 48 No 1*.
- Hardisari, R dan Supartuti. 2016. Kappa Test with Platelet Rich Plasma (PRP) and Platelet Poor Plasma (PPP) Blood Preparation Method for Examining The Value of Activated Partial Tromboplastin Time (APTT) and Plasma Prothrombin Time (PPT). *Journal of Health Technology Vol 12 No 2*.
- Kiswari, R. 2014. *Hematologi & Transfusi*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Lieseke, C. L. dan Zeibig, E. A. 2017. *Buku Ajar Laboratorium Klinis*. Alih Bahasa: Frederica Ian Liana, Herman Oktavius Ong, Risalia Reni Arisanti, Rustiana Tasya. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Lippi, G., M. Plebani, E. J. Favaloro. 2013. Interference in Coagulation Testing: Focus on Spurious Hemolysis, Icterus, and Lipemia. *Seminars in Thrombosis and Hemostasis Vol 39 No3*.
- Magnette, A., M. Chatelain, B. Chatelain, H. T. Cate, F. Mullier. 2016. Pre-analytical Issues in the Haemostatis Laboratory: Guidance for the Clinical Laboratories. *Thrombosis Journal Vol 14 No 49*.
- McCraw, A., A. Hillarp, M. Echenagucia. 2010. Considerations in the Laboratory Assessment of Haemostasis. *Haemophilia Vol 16 No 5*.
- Mengko, R. 2013. *Instrumentasi Laboratorium Klinik*. Bandung: Penerbit ITB.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Pearce, E. 1999. *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Alih Bahasa: Sri Yuliani Handoyo. Jakarta: Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 411. 2010. Laboratorium Klinik. <http://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/peraturan-menteri-kesehatan-nomor-411-tahun-2010-tentang-laboratorium-klinik.pdf>. Diunduh pada tanggal 01 November 2020.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43. 2013. Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik yang Baik. [http://labcito.co.id/wp-content/uploads/2015/ref/ref/PMK\\_No\\_43\\_ttg\\_Penyelenggaraan\\_Laboratorium\\_Klinik\\_Yang\\_Baik.pdf](http://labcito.co.id/wp-content/uploads/2015/ref/ref/PMK_No_43_ttg_Penyelenggaraan_Laboratorium_Klinik_Yang_Baik.pdf). Diunduh pada tanggal 23 Desember 2020.
- Praptomo, A. J. 2018. *Pengendalian Mutu Laboratorium Medis*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Riswanto. 2013. *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi*. Yogyakarta: Alfamedia dan Kanal Medika.
- Riwidikdo, H. 2008. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Saghir, S. A. M., A. Al-Hasan, O. S. Alsalahi, F. S. A. Manaf, H. S. Baqir. 2012. Optimization of the Storage Conditions for Coagulation Screening Test. *Journal of the College of Physicians and Surgeons Pakistan Vol 22 No 5*.
- Setiabudy, R. D. 2007. *Hemostasis dan Trombosis Edisi Ketiga*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sukorini, U., D. K. Nugroho, M. Rizki, B. Hendriawan. 2010. *Pemantapan Mutu Internal Laboratorium Klinik*. Yogyakarta: Alfamedia.
- Syahdrajat, T. 2018. *Panduan Penelitian untuk Skripsi Kedokteran & Kesehatan*. Yogyakarta: Pedhe Offset.
- Syaifuddin. 2001. *Fungsi Sistem Tubuh Manusia*. Jakarta: Widya Medika.
- Watson, R. 2002. *Anatomi dan Fisiologi untuk Perawat Edisi 10*. Alih Bahasa: Sitti Syabariyah. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.