

DAFTAR PUSTAKA

- Budiwiyono I, *et al.* 2002. *Pemantapan Mutu Laboratorium, Pemeriksaan Hematologik dan Imunologi*. Semarang.
- Charles King Wijaya. 2006. *Perbedaan Jumlah Trombosit Cara Manual pada Pemberian Antikoagulan EDTA Konvensional (Pipet Mikro) dengan EDTA Vacutainer*(skripsi).Semarang. FK UNDIP.
- Gandasoebrata R. 2013. *Penuntun Laboratorium Klinis*. Edisi 15. Dian Rakyat. Jakarta
- Hani Rahayu, 2016. *Perbandingan Jumlah Trombosit Menggunakan Larutan Rees Ecker, Amonium Oksalat 1 % dan Sediaan Apus Darah Tepi*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah. Semarang
- Hoffbrand, J.E. Petit, P.A.H. Moss.2005. *Kapita Selekta Hematologi Edisi 4*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Kemendes RI, 2011. *Pedoman Interpretasi Data Klinik*. Departemen Kesehatan. Jakarta.
- Khasanah, Uswatun, 2016. *Perbedaan Hasil Pemeriksaan Hitung Jumlah Trombosit Pada Darah Vena Dan Darah Kapiler Dengan Metode Tabung*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah. Semarang
- Koeswardani R, Boentoro, Budiman D. 2001. *Flow Cytometry dan Aplikasi Alat Hitung Sel Darah Otomatik Technicon H-1 dan H-3* . Medika. h 254.
- Narayanan S. 2000. *The Preanalytic Phase: An Important Component Of Laboratory Medicine*. Am J Clin Pathol. p 113: 429-52.
- Nurrachmat H. 2005. *Perbedaan Jumlah Eritrosit, Leukosit, Dan Trombosit Pada Pemberian Antikoagulan EDTA Konvensional Dengan EDTAVacutainer* (tesis). Semarang. Bagian Patologi Klinik FK UNDIP. h 1-3, 6-7, 33-34, 37.
- Price, Sylvia Anderson. 2006. *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta : EGC
- Riswanto. 2013. *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Selayang Pandang*. Alfabedia. Kanal Medika.
- Supranto, J. 2000. *Statistik Teori dan Aplikasi*, Erlangga, Jakarta
- Wirawan R. 2006. *Pemantapan Kualitas Uji Hematologik*, Edisi 1. Jakarta: Balai Penerbit FKUI. h 9.