

DAFTAR PUSTAKA

- Aster R., 2007.*Drug-Induced Thrombocytopenia*. In: Michelson AD, ed. *Platelets*. New York: Academic Press.
- Diane JN, 1993. *Platelet transfusion in: Nathan DC, Oski FA. Hematology of Infancy And Children*. WB Saunders Company. 4 th ed Vol 2. Philadelphia: 1781-3
- Dedy Arianda, Amd.AK, S.Si, 2015. *Buku Saku Analisis Kesehatan*. Revisi ke-5, Bekasi.Analisis Muslim Indonesia.
- Gandasoebrata, R, 2013. *Penuntun Laboratorium Klinik*, Edisi ke 15, 7-36, Jakarta: Dian Rakyat.
- Guyton, A.C., dan Hall.J.E., 2008.*Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*.Edisi 11. Jakarta. EGC.
- Hoffbrand, A.V., Pettit,J.E., Moss. P.A.H, 2007.*Kapita Selekta Hematologi (Essential Haematology)*.Edisi 4. Jakarta. EGC.
- Harjo, 2011.*Perbedaan Hasil Pemeriksaan Hitung jumlah Trombosit Cara Manual dan Cara Automatik (ANALIZER)*.Skripsi.Universitas Muhammadiyah Semarang.
- IDAI, 2010.*Buku Ajar Hematologi*, Jakarta: EGC
- Kosasih A.S, 2008. *Tafsiran Hasil Pemeriksaan Laboratorium Klinik*. Edisi Kedua, Kharisma Publishing Group. Tangerang.
- Kiswari.R (2014).*Hematology & Transfusi*. Jakarta: Erlangga
- Muttaqin A, 2009.*Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan SistemKardiovaskular dan Hematologi*, Salemba Medika. Jakarta.
- Mansyur Arif, 2015. *Penuntun Praktikum Hematologi*. Makassar: Fakultas Kedokteran UNHAS Makassar.
- Nugraha G, 2015. *Panduan Pemeriksaan Laboratorium Hematologi Dasar*. Jakarta: Trans Info Media.

PERMENKES REPUBLIK INDONESIA, NOMOR 411/MENKES/P.
BAB I KETENTUAN UMUM, Pasal 1, tentang *Laboratorium Kl.*

Sujud, Hardiasari R., & Nuryati, A (2015). *Perbedaan Jumlah Trombosit Pada Darah EDTA Yang Segera Diperiksa dan Penundaan Selama 1 jam di Laboratorium RSJ Grhasia Yogyakarta.*

Sacher R.A & Mc Pherson R.A. 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Sistem Laboratorium (11 ed).* Jakarta: EGC

Sadikin.H.M., 2013. *Kimia Darah.* Widya Medika

Sugiati, 2013. *Pengaruh Waktu dan Suhu Terhadap Jumlah Trombosit Metode Automatic.* Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang.

Wang, Jong-Shyang. 2005. *Exercise Prescription and Thrombogenesis,* Journal Of Biomedical Science, Volume 13, Halaman 753-761.

