

DAFTAR PUSTAKA

- Adenoorjanah, 2014. *Pengambilan Darah Vena Dan Kapiler*(Adenoorjanahblogspot.com). Diakses tanggal 14 Juli 2017
- Fraches K. Widmann., 2005. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Edisi 9. Jakarta. EGC.: 18-19.
- Gandasoebrata R., 2006. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta : Dian Rakyat.
- Harjdoeno, H. 2007. *Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik Edisi III*. Makassar: LPI UNHAS
- KiswariA., 2005. *Pemantauan Hasil Laboratorium*. Jakarta : EGC.
- Purwanto.,2006.*Fisiologi Kedokteran*. Jakarta : EGC, Edisi 9.
- Sacher, R. A., 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Jakarta:EGC. : 39 - 41.
- Sadikin M, 2002. *Biokimia Darah*. Jakarta: Widya Medika
- Sumakto, Santoso, N. B., Nurgoho S.,&Kawurjan, S.L., 2004 *Resiko Kenaikan Hematokrit Terhadap Terjadinya Renjatan Pada Kasus Demam Berdarah Dengue*. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, FK Unibraw Malang, pp.62-70.
- Syafudin.. 2007. *Fungsi Sistem Tubuh Manusia*. Jakarta : EGC: pp.35-36.
- Tambayong, J. 2007., *Anatomi dan Fisiologi Tubuh*. Jakarta : PT. Gramedia pustaka Utama.pp.231-238.
- Tallo, Karolina, Arhana, B.N.P. & Utama, D.L. 2013. *Kejadian Perdarahan Masif Pada Pasien Sindrom Syok Dengue Dihubungkan Dengan Jumlah Leukosit, Trombosit Dan Kadar Hematokrit, I(2).pp.64-73.*
- Valentino, B. 2012. *Hubungan Antara Hasil Pemeriksaan Darah Lengkap Dengan Derajat Klinik Infeksi Dengue Pada Pasien Dewasa Di RSUP Dr. KARIADI SEMARANG*. (<http://eprints.undip.ac.id/37427>) Diakses Tanggal 15 Agustus 2017
- Wirawan., 2006. *Laboratorium Klinik*. Jakarta : PT. Rineka Cipta, Edisi Revisi III.pp. 58.