

DAFTAR PUSTAKA

- Adiatma DC. 2014. *Prevalensi dan Jenis Anemia pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis Reguler* [skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Alam S & Hadibroto I, Tim Redaksi Vitahealth. (2008). Buku : *Gagal Ginjal*. Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama Jakarta Hal : 11- 64.
- Amran, P. 2016. *Analisis Indeks Eritrosit pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Rumah Sakit TK.II Pelamonia Makassar*. Media Analis Kesehatan Vol. VII No.2.
- Apriliani, IN. (2014). *Hitung Jumlah Eritrosit Pada Pekerja Penambang Batu Kapur di Tegal*. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Bakta, IM. 2014. *Sistem Eritroid Dalam : Hematologi Klinik Ringkas* . EGC. Jakarta.
- Dacie and Lewis. 2012. *Practical Hematology*. Eleventh Edition. Churchill Livingstone. Elsevier.
- Dewi, Devi I, and Adang D. 2014. *Analysis of Blood Sampel Lysis Rate On Hemoglobin Examination Results Using Rayo Rt. 7600 Auto Hematology Analyzer* . Folia Medica Indonesia.
- England, J M. 2016. *Recommendations of the International Council for Standardization in Haematology for Ethylenediaminetetraacetic Acid Anticoagulation of Blood for Blood Cell Counting and Sizing* . Special Report.
- Gandasoebrata, R. 2013. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Dian Rakyat, Jakarta.
- Gari, M . 2008. *The Comparison of Glass EDTA Versus Plastic EDTA Blood-Drawing Tubes For Complete Blood Count* . *Middle-East Journal of Scientific Research*. 3 (1): 32-35.
- Goby, B. 2012. Jenis-Jenis Antikoagulan. <http://poltekkesjogja.academia.edu> (Diakses pada 29 Januari 2018 pukul 07.52 WIB).
- Guyton, AC & Hall, JE. 2006. *Medical Physiology Edisi 11*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Terjemahan dari: Review of medical physiology 11th edition.

- Hubbard, JD. 2013. *A Concise Review of Clinical Laboratory Science*. Second Edition. Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia.
- Imazu, & Masanori . (2007). *Sample analyzer and computer program product*. Symex Corp.
- Kee, Joyce L. 2007. *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik Edisi 6* . Jakarta: EGC.
- Kiswari, R. 2014. *Hematologi dan Transfusi*. Jakarta : Erlangga, 2014.
- Lankhorst, C.E & Wish, J.B. 2010. Anemia in renal disease : diagnosis and management. *Blood Review* 24 : Hal 39-47.
- Meyer DJ, Harvey JW. 2004. *Veterinary Laboratory Medicine Interpretation and Diagnosis*. W. B Saunders Company : Philadelphia.
- Nasri, M. 2017. *Pengaruh Variasi Volume Antikoagulan Edta 10% Terhadap Jumlah Eritrosit Dengan Metode Automatik*. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah, Semarang.
- Oktiyani, N. & Fahriyan, & Muhlisin A. 2017. *Akurasi Hitung Jumlah Eritrosit Metode Manual dan Metode Otomatis*. *Medical Laboratory Technology Journal*.
- Pratama, Danang Maulana Aditya . 2017. *Perbedaan Jumlah Eritrosit Menggunakan Antikoagulan K₂EDTA dan K₃EDTA*. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Price, Sylvia Anderson. 2005. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit : Edisi 6*. EGC. Jakarta.
- Riswanto. (2013). *Pemeriksaan Laboratorium Hematologi*. Yogyakarta: Kanak Medika.
- Salam, Sri Wahyuni . 2012. *Gambaran Jumlah Sel Darah Merah, Kadar Hemoglobin, Nilai Hematokrit, dan Indeks Eritrosit Pada Kerbau Lumpur (Bubalus bubalis) Betina*. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Sunyoung, Ahn. & Sun-Mi, Cho. & Hwachoon, Shin. & Kyung-A, Lee. 2016. *Comparison of Improvacture Tube with BD Vacutainer EDTA Tube for Routine Hematological Analysis : Clinical Significance of Differences, Stability Study, and Effects of K₂EDTA and K₃EDTA* . Korean Association of External Quality Assessment Service.

- Suwitra, K. 2014. *Penyakit ginjal kronik*. In: Sudoyo, A.W, Setiyohadi, B, Alwi, I.K SM, Setiati, S. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam 6th*. Interna. Jakarta.
- Syaifuddin. 2006. *Anatomi Fisiologi untuk Mahasiswa Keperawatan Edisi 3* Editor Monica Ester. EGC. Jakarta.
- Sysmex. 2014. XN-Series Training Class For Customer.
- Ulya, Imroatul & Suryanto. 2007. *Perbedaan Kadar Hb Pra dan Post Hemodialisa pada Penderita Ginjal Kronis di RSUD PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Fakultas Kedokteran. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Widyastuti, R. (2014). *Korelasi Lama Menjalani Hemodialisis dengan Indeks Massa Tubuh Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Arifin Achamad provinsi Riau*. Jurnal Gizi Volume 1 No.2 Oktober 2014. Poltekkes Kemenkes Riau : Riau.
- Widman, F. K. 2005. *Tinjauan Klinis atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Alih bahasa :Siti Boedina Kresno, Gandasoebrata, J.Latu. EGC. Jakarta.

