

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi S, Basuki W, Susantiningsih T, 2013. *Perbedaan Kadar Kreatinin Serum Pasien Diabetes Melitus Tipe-2 Yang Terkontrol Dengan Yang Tidak Terkontrol Di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Bandar Lampung Tahun 2012*. Majority, 2(5): 129-36.
- Astrid A. Alfonso 2016. *Gambaran Kadar Kreatinin Serum Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Non Dialisis* Jurnal e-Biomedik (eBm), Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016
- Gandasoebrata R. 2013. *Penuntun Laboratorium Klinis*. Jakarta, Dian Rakyat
- Miller G, Myers GL, Ashwood ER, Killeen AA, Wang E, Thienpont LM, et al. *Creatinine measurement*. Arch Pathol Lab Med. 2005; 129: 297-304.
- National Institute For Helath Research. *Point-Of-Care Creatinine Testing For The Detection And Monitoing Of Chronic Kidney Disease*. Oxford Journal. 2014.1-3.
- Parker. S. 2007, *Ensiklopedia Tubuh Manusia* (Alih Bahasa Winardini). London. Dorling Kindersley Limited
- Prayuda MR, 2016. *Hubungan Kadar Kreatinin Serum Dengan Mikroalbuminuria Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe-2 Di Rumah Sakit Umum Daerah H. Abdul Moeloek*
- Price, SA, 2005. *Patofisiologi : Konsep Klinis Proses – Proses Penyakit*. Ed 6 ; (Alih Bahasa : Peter Anugrah). EGC. Jakarta
- Stephen Pastan,M.D, et all. 2004. *Dialysis Theraphy*; Available at : <http://ww.nejm.org> on January 31, 2004
- Suwitra K, 2009. *Penyakit Ginjal Kronik*. Dalam: Sudoyo AW, Setiyohadi B, et all Edisi keempat. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI. Hlm 570-3.
- Syaifuddin, 2006. *Anatomi Fisiologi Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Ed.3. EGC Jakarta
- Thomas N, 2002. *Renal Nursing* 2nd edition. London United Kingdom : Elsevier Science.
- Verdiansah, 2016. *Pemeriksaan Fungsi Ginjal*. CDK-237/ vol. 43 no. 2, th. 2016
- Wians FH, 2015. *Blood Tests: Normal Values*. Tersedia dari: http://www.merckmanuals.com/professional/appendixes/normal_laboratory_values/blood_tests_normal_values.html (Diakses pada 12 Agustus 2015).