

DAFTAR PUSTAKA

- Hardjoeno, H. Dkk.2003. *Interpretasi Hasil Test Laboratorium Diagnostic* Lepas,Makassar.
- Widman, Fk.1996. *Clinical Laboratory Test* (Tinjauan Klinis atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium), Terjemahan Oleh R. Gandasoebrata Dkk,9 Th Ed. Egc, Jakarta
- Kamil,Dkk. 2019. Pengaruh Suhu Penyimpanan Sampel Urin Selama 2 Jam dan 4 Jam pada Suhu 2-8 °C Terhadap Hasil Pemeriksaan Kimia Urin, *Jurnal*. Stikes Widya Husada Samarinda
- Gandasoebrata, R. 2007. *Pedoman Laboratorium Klinik*, Jakarta : Pustaka Utama
- Martini F. 2001. *Consciousness In Fundamentals Of Anatomy Physiology*, 2nd ed. New Jersey: Pretice Hall
- Ma'rufah, 2011. Hubungan Glukosa Urin dengan Berat Jenis. *Jurnal*. Dosen Analis Kesehatan Akademi Analis Kesehatan Malang
- Bahren, R., Sajrie, A., Firandandirja., Munandar, A. & Barits, An. 2014. *Penyakit Hati*, Pustaka Muslim Wisma Wismallah Tholabul Ilmi, Yogyakarta
- Marks, Dwn B 2000. *Biokimia Kedokteran Dasar Sebuah Pendekatan Klinis Egc*. Jakarta
- Notoatmojo S, 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta ; Rineka Cipta, Hal 216
- Riswanto & Rizki, M.,2015. *Urinalisis Menerjemahkan Pesan Klinisi Urine*. Edisi I. Yogyakarta: Pustaka Rasmedi
- Kustiningsih,Y.,Cahyono,J.A.dan Rahmiati,N.2016.*Pengaruh Lama Penyimpanan Urine Pada SuhuKamarTerhadapJumlahLeukositStudi Pada Penderita Diabetes Millitus*.
- Purnomo, B.B.2007. *Dasar-dasarUrologi*. Cetakanketiga, Informedika,Jakarta