

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, Fitri Respati. 2014. *Konsep Kebutuhan Dasar Manusia*. Yogyakarta : Dua Satria Offset.
- Gandasoebrata, R. (2010). *Penuntun laboratorium Klinik*, Edisi 16. Dian Rakyat. Jakarta.
- Guder, W. G. 2009. *Samples from the Patient to the Laboratory*. Darmstod. Git Veleg.
- Hardjoeno H, dkk. *Tes Serologik Hepatitis. Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik*, Lembaga Penerbitan Universitas Hasanuddin, Makassar, 2003; 289–98.
- Harjanto, D. (2017). *Perbedaan Kadar Albumin Darah Berdasar Lama Waktu Inkubasi* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Irawan, M.A., (2007). *Glukosa dan Metabolisme Energi*. Sport Science Brief. 1(6):12-5.
- Kee JL. (2017). *Pedoman pemeriksaan laboratorium & diagnostik*. Ed6. Jakarta : EGC.
- Maulidah, S. N. (2015). *Studi Penggunaan Albumin pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK)* (Penelitian di Instalasi Rawat Inap Ilmu Penyakit Dalam RSUD Dr. Soetomo Surabaya) (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Murray, R. K., Granner, D. K., & Rodwell, V. W. (2009). *Biokimia harper* (27 ed.). Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Nababan, E. S. (2017) *Gambaran Albumin Serum pada Penderita Gagal Ginjal Kronik yang Dirawat di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia*.
- Peralta R. *Hypoalbuminemia*. 2015 Apr 1. Available from: <http://emedicine.medscape.com/article/166724>
- Rivai, A. T. (2009). *Status Albumin Serum Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo pada Bulan Februari 2009 dan Hubungannya dengan Lama Hemodialisis [Skripsi]*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Sadikin. M. (2009). *Biokimia Darah*, Cetakan 2013, Widiya Medika, Jakarta.
- Subiyanti, T. (2017). *Perbedaan Kadar Albumin Sebelum dan Sesudah Transfusi Albumin pada Penyakit Ginjal Kronik* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Sutedjo AY. 2007. *Mengenal penyakit melalui hasil pemeriksaan laboratorium*. Yogyakarta: Amara Books.