

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani, R., Triana, A. & Juliarti, W., 2015. *Buku Ajar Biologi Reproduksi dan Perkembangan*. Edisi 1. Yogyakarta: Deepublish.
- Azmielvita 2009. Genetika Dasar. FK UNRI 5 Maret 2018. Dibaca pada <http://yayanakhyar.wordpress.com>
- Baratawidjaja, K.G.,2006. *Imunologi Dasar*. Edisi-VII. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Barbara, J.B., 2014. *Hematologi: Kurikulum Inti.*, Jakarta: EGC.
- Chandra, S. 2008. Pengenalan Golongan Darah Jenis ABO dengan Mempergunakan Pemodelan Hidden Markov, Skripsi Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Criswell, D.,2008. ABO Blood and Human Origin. <http://www.icr.org/article/abo-blood-human-origins/>
- Dinkes, 2002. Pedoman Layanan Transfusi Darah dan Serologi Golongan Darah. Dinkes Prov. Jateng: Semarang.
- Ellyani, S., 2002. *Immunohematology dan Sistem Golongan Darah*. Jakarta: Depkes RI.
- Farhud, D.D. & Yeganeh, M.Z.,2013. A Brief History Of Human Blood Groups. *Iranian J Publ Health*, Vol. 42, No 1, Pp.1-6
- Fitri. 2007. Manfaat Mengetahui Golongan Darah. 8 Maret 2018. Dibaca pada <http://www.wikimu.com>
- Ganong, William F., 2003. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi-20. Jakarta: ECG
- Guyton, A.C., 2006. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi ke-11.Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG.
- Hames. B. D. 1998. *Gel Electrophoresis of Proteins*.Oxford University Press. New York
- Ikatan Dokter Anak Indonesia., 2008. *Buku Ajar Alergi- Imunologi Anak: IDAI*: Jakarta.
- Isnaeni, W., 2006. *Fisiologi Hewan*. Yogyakarta : Kanisius.

- James, J., Baker, C. & Swain, H., 2008. Prinsip-Prinsip Sains untuk Keperawatan. Jakarta : Erlangga.
- Kee, J.L., 2002. *Laboratory and Diagnostic Tests with Nursing Implication*.
- Kee, J.L., 2008. *Pedoman Pada Laboratorium dan Diagnostik*. Edisi 6. Jakarta: ECG.
- Kresno, S.B., 2003. *Imunologi; Diagnosis dan Prosedur Laboratorium*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Mutiawati, V.K. 2010. Perbedaan Derajat Aglutinasi Pemeriksaan Golongan Darah Antara Eritrosit Tanpa Pencucian Dengan Pencucian Pada Penderita Talasemia. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*. Vol 13. Nomor 2.
- Nadia, B. & Handayani, D. & Rismiati, R., 2010. *Hidup Sehat Berdasarkan Golongan Darah*. Jakarta: Dukom Publisher.
- NCBI. (2014). Blood Group Antigene Gene Mutation Database (Online) www.ncbi.nlm.nih.gov/gv/rbc/xslcgi.fcgi
- Oktari, A. & Silvia, N.D., 2016. Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO Metode Slide dengan Reagen Serum Golongan Darah A, B, O. *Teknolabjournal*. Vol.5. No 2, pp. 49-54.
- Pearce, E.C., 2008. *Anatomi dan fisiologi untuk para medis*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Ronald A., Sacher. & Richard A., 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Edisi-11. Jakarta: EGC.
- Sadikin, M., 2001. Biokimia Darah. Jakarta: Widya Medika.
- Saktiyono. & Mikrajuddin. & Lutfi., 2007. *Ipa Terpadu SMP dan MTS*. Jakarta: Erlangga.
- Subrata, G., 2004. *Penuntun Laboratorium Klinik*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Sudoyo, A.W *et al.*, 2007. *Buku Ajar Penyakit Dalam.*, Jakarta : FKUI.
- Syamsuri, I., 2007. *IPA Biologi untuk SMP kelas VIII*. Jakarta: Erlangga.
- Tessa., Ni'mawati (2011). Golongan Darah. 7 juli 2018. Di baca pada <http://eprints.unsri.ac.id/356/1/7-Rossi.pdf>

Toha Ali, 2004. *Antigen Antibodi Golongan Darah*, UTPD-PMI; Jakarta.

Tulip, M., 2015. *Perbedaan Serum dan Plasma*.

Waluyo, Joko. 2010. *Biologi Umum*; Jember: University Press.

Widman, F.K., 2000. *Tinjauan Klinis atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. ECG: Jakarta.

Yuniar, H. & Muhiddin, R. & Arif, M., 2014. Perbedaan Golongan Darah ABO di Anemia Hemolitik Autoimun. (*Discrepancy of Blood Group ABO in Auto Immune Haemolytic*). *Indonesian Journal Of Clinical Pathologi and Medical Laboratory*. Vol.20, No.3.

