

## DAFTAR PUSTAKA

- A.Toha, A. H., 2011. *Ensiklopedia Biokimia & Biologi Molekuler*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Andreu, S. I. & Bernabeu, F., 2011. *Procedures for Validation of Diagnostic Methods in Clinical Laboratory Accredited by ISO 15189*. Available at: <https://www.intechopen.com/books/modern-approaches-to-quality-control/procedures-for-validation-of-diagnostic-methods-in-clinical-laboratory-accredited-by-iso-15189>. [Diakses 03 February 2020].
- Barret, K., Barman, S., Boitano, S. & Brooks, H., 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Ganong ; Alih Bahasa, Bramn U*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- BIOLABO, 2011. *Biolabo Exatrol-N Level 1*. France : Les Hautes Rives
- BIOLABO, 2011. *Kit Insert Cholestrol (CHOD-PAP)*. France: Les Hautes Rives.
- Data Innovation, 2019. Total Allowable Error Table. Available at : <http://datainnovations.com/allowable-total-error-table>. [Diakses 03 Februari 2020]
- Friedecký, Šprongl & Kratochvíla, 2004. *Validation and Verification Of Analytical*. Available at: <http://www.cskb.cz/res/file/dokumenty/validation-and-verification-of-analytical-methods.pdf>. [Diakses 03 Februari 2020].
- Ilyas, E. I., Widjajakusumah, M. & Tanzil, A., 2016. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Guyton dan Hall*. Singapore: Elseiver Singapore.
- Kee, J. L., 2007. *Pedoman Pemeriksaan Laboratorium & Diagnostik*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Kresno, S. B., Gandasoebrata, R. & Latu, J., 1989. *Tinjauan Klinis Atas Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Lieseke, C. L. & Zeibig, E., 2012. *Essentials Of Medical Laboratory Practice*. Philadelphia: The F.A. Davis Company.
- Mahardika, F. T., Endah, S. S. & Krihariyani, D., 2016. Pengaruh Lama dan Suhu Penyimpanan Pooled Sera Terhadap Stabilitas Kadar Glukosa dan Asam Urat. *Jurnal Analis Sains*, 5(1), p. 340.

- Mardiana & Rahayu, I. G., 2017. *Pengantar Laboratorium Medik*. Jakarta: Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- NCBI, 2011. *PubChem Database. Cholesterol, CID=5997*. Available at: <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Cholesterol> [Diakses 28 Januari 2020].
- NCBI, 2017. *PubChem Database Propylene Glycol, CID = 1030*. Available at: <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/Propylene-glycol>. [Diakses 8 Januari 2020].
- NCBI, 2018. *PubChem Database. 1,2-Ethandiol, CID=174*. Available at: <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/compound/1,2-Ethandiol>. [Diakses 8 Januari 2020].
- Peraturan Menteri Kesehatan, 2013. *Cara Penyelenggaraan Laboratorium Klinik Yang Baik*. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Riyani, A., 2018. *Modul Praktikum Kimia Klinik II*. Bandung: Poltekkes Kemenkes Bandung.
- Rodwell, V. et al., 2017. *Biokimia Harper. Alih Bahasa : Lilian Roma Manurung*. Jakarta: Kedokteran EGC.
- Rowe, R. C., Paul & Marian, 2009. *Handbook of Pharmaceutical Excipients*. London: Pharmaceutical Press.
- Sacher, R. & Mcpherson, R., 2000. *Widmann's Clinical Interpretation Of Laboratory Test*. Philadelphia: F.A. Davis Company.
- Santoso, W., 2008. *Pemantapan Mutu*. Jakarta: Pusat Laboratorium Kesehatan.
- Science Laboratory, 2010. *Material Safety Data Sheet Ethylene Glycol*. Available at: [ScienceLab.com](http://ScienceLab.com). [Diakses 01 Januari 2020].
- Science Laboratory, 2012. *Material Safety Data Sheet Propylene Glycol*. Available at: [ScienceLab.com](http://ScienceLab.com). [Diakses 01 Januari 2020].
- Siregar, M. T., 2018. *Dasar - Dasar Pengendalian Mutu*. Dalam: *Kendali Mutu*. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia, p. 8.
- Siregar, M. T., Wulan, W. S., Setiawan, D. & Nuryati, A., 2018. *Kendali Mutu*. s.l.:Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Westgard, 2019. *Westgard rules and multirules*. Available at: <https://www.westgard.com/mltirule.htm>. [Diakses 05 Januari 2020].

Westgard, J., 1998. *Westgard QC Points of care in using statistics in methods comparison studies (editorial)*. Available at: <http://westgard.com> [Diakses 8 Januari 2020].

WHO, 1986. *Preparation Of Stabilized Liquid Quality Control Serum to be Used in Clinical Chemistry*. Available at: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/259944>. [Diakses 5 Januari 2020].

WHO, 2010. *Guidlines on Drawing Blood: Best Practice in Phlebotomy*. ISBN 978 92 4 159922 1