

## DAFTAR PUSTAKA

- Abaxis, Inc. 2015. *Vetscan Equine Profile Plus*, PN : 500-7138, Rev.Union City, California : Author.
- Azahra, S. 2012. Pemanfaatn darah Sapi sebahagi Serum Kontrol terhadap Pemeriksaan Ureum. *Skripsi*. Yogyakarta : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Badan POM. 2018. *Direktorat Pengawasan Produk dan Bahan Berbahaya*. Deputi Bidang Pengawasan Keamanan Pangan dan Bahan Berbahaya dari <http://www.kelair.bppt.go.id/sib3pop/B3/NatriumAzida.htm>. Diakses tanggal 27 Agustus 2018.
- Burtis.C.A, E.R. Edward R. Ashwood, D.E. Bruns. 2008. *Tietz Fundamental of Clinical Chemistry and Molecular Diagnosis*. Elsevier. Indian Journal of Clinical Biochemistry. USA.2012-2238 .ISBN: 978-1-4160-6164-9.
- Depertemen Keseharan RI. 2004. *Petunjuk Pelaksanaan Pemantapan Mutu Internal Labolatorium Kesehatan*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Depertemen Keseharan RI. 2010. *Standar Pelayanan Labolatorium Klinik*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Depertemen Keseharan RI. 2011. *Pedoman Pemeriksaan Kimia Klinik*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2013. *Pedoman Praktek Laboratorium yang Benar (Good Laboratory Practice)*. Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik, Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik. Jakarta : Bakti Husada.
- Dux.E, L.Noble.and P.H.Chan. 1991. *Glutamine Stimulates Growth in Rat Cerebral Endothelial Cell Culture*. Journal of Neuroscience Research 29:355-361. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1681113> diakses tanggal 30 Agustus 2018.
- Faure, L.M., Faure, M.M. 1999. *Implemeting Total Quality Management*. PT.Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Franca RT, et.al. 2011. *Protein Profil of Buffaloes of different ages*. Act Sci Vet. 39:995. ISSN : 1679-9216.
- Handayati A., C.Juliana., R.Tjipto. 2014. Mutu Dalam Freezer Untuk Pemantapan Internal Uni Stabilitas Pooled Sera Yang Disimpan Di Labolatorium Klinik. *Skripsi*. Surabaya : Jurusan Analis Kesehatan Poltekkes Kemenkes. Vol XII. No.1:1-67.ISSN 2087-1161.

- Hasmara B, 2000. Studi Deskriptif Tentang Manajemen Quality Assurance pada Pelayanan Laboratorium di Instansi Patologi Klinik Rumah Sakit Pusat dr. Kariadi Semarang. *Tesis*. Semarang : Universitas Diponegoro.
- Hadi, A. 2007. *Sistem Manajemen Mutu Laboratorium*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama. Hal 34-36.
- International Organization for Standardization ISO:15189. 2012. *Laboratorium Medis - Persyaratan untuk kualitas dan kompetensi* dari blogspot <https://www.iso.org>. Diakses pada tanggal 23 juli 2018.
- Internasional Organization Standardization. ISO:13528. 2005. *Statistical methods for use in proficiency testing by interlaboratory comparisons*.
- International Organization for Standardization. ISO:17025. 2017. Persyaratan umum untuk kompetensi laboratorium pengujian dan kalibrasi dari <https://www.iso.org>. Diakses tanggal 25 juli 2018.
- Insert Kit. 2016. *Total Protein Biuret Method available* dari <http://www.diasysdiagnostics.com/en/product/reagent/clinicalchemistry/reagent-details/82-total-protein-fs/reagent.show>. Diakses pada tanggal 27 Juli 2018.
- Irfan, IZ. 2014. *Profil protein total, albumin, globulin dan rasio albumin dan globulin sapi pejantan bibit*. Tesis. Pasca Sarjana Ilmu Biomedis Hewan departemen Klinik Reproduksi dan Patologi Fakultas Kedokteran Hewan IPB. Hal.123-129. DOI: <http://dx.doi.org/10.14334/jitv.v19i2.1040>
- Kaneko JJ. 1997. Serum proteins and the dysproteinemias. Didalam Kaneko JJ, JW. Harvey, ML Bruss, 1997 editor. *Clinical Biochemistry of Domestic Animals*. Ed ke5. Academic press. London, New York. dari <http://ispub.com/IJVM/6/1/9889>. Diakses pada tanggal 24 juli 2018.
- Khofia, H. N. 2009. Uji sterilitas dengan teknik penyaringan membrane. *Artikel* bagian dari mata kuliah Teknologi Sediaan Farmasi dari <https://tsffarmasiunsoed2012.wordpress.com/2012/05/23/uji-sterilitas-dengan-teknik-penyaringan-membran>. Diakses pada tanggal 27 Agustus 2018.
- Khan AM., Younus M. 2009. *A profil of serum proteins, albumin globulin ratio and total leucocytic count in 6-10 months old helath and diseased buffolo calves*. IJAVMS. 3:73-75.
- Lassen ED. 2005. *Labolatory Evaluation of Plasma and serum protein*. Veterinary Hamatology and Clinical Chemistry. Lippincott williams and wilkins. Maryland.401-402:404.

- Muninjaya, G. 2002. *Manajemen Kesehatan*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Mulyono, B. 2010. *Pemantapan Mutu Internal Laboratorium*, Alfa Media Yogyakarta.
- Notoadmodjo. 2012. Metodologi Penelitian kesehatan. *Edisi Revisi*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Radox Laboratories . 2007. *The most accurate quality control material in the world*. United Kingdom. Acusera Quality Control Serum.
- Samin, T.S.Susanna. 2016. *Studi Metode Uji Homogenitas Dan Stabilitas Kandidat CRM cerium Oksida*. Penelitian dasar Ilmu pengetahuan dan Teknologi Nuklir. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. *Tesis*. Surakarta : Universitas Sebelas Maret Surakarta. 58-64. ISSN 0216-3128.
- Sacher, RA. 2004. *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Sukorini, U. 2010. Dalam Pemantapan Mutu Internal, Sukorini, U., Nugroho, Dwi K., Rizki, Mohammad., Hendriawan P.J., Bambang (Ed.), *Dasar – Dasar Kontrol Kualitas Internal*. Kumpulan Artikel Pemantapan Mutu Internal. Yogyakarta : Alfa Media.
- Soehartini, 2009. Pembuatan Serum Kontrol Untuk Kimia Klinik dengan Menggunakan Etilen Glikol. *Disertasi*. Surabaya : GDLHUB Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.
- Suryanto, B.R.H. 2001. *Uji Banding Pengukuran Protein Total Serum antara Metoda Tetes Layang, Refraktometer dan Spektrofotometer*. Semarang : UNDIP.
- Soewoto, Hafiz, M., Sadikin, V. Surniati, S.I. Wanandi. 2011. *Biokimia Eksperiment Laboratorium*. Jakarta. Widya Medika. Teks Book.
- Tobing, P.R. 2016. Pengaruh lama simpan serum kuda sebagai alternatif bahan kontrol terhadap hasil pemeriksaan kadar total protein. *Skripsi*. Yogyakarta : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Urban, P.G., 1999, *Bretherick's Handbook of Reactive Chemical Hazards*, 6<sup>th</sup> ed., vol.1, Butterworth – Heinemann Ltd., Oxford, p. 1802).
- Wirdulutfi. 2012. Pengaruh Lama Penyimpanan Serum Control Sapi pada suhu - 20°C terhadap Kadar Protein Total. *Skripsi*. Yogyakarta : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

World of Health Organization, 1986. *Preparation of Stabilized Liquid Control Serum to Be Used in Clinical Chemistry*. Jeneva : Diunduh tanggal 13 April 2016 dari <https://extranet.who.int/iris/restricted/handle/10665/60893>.

World of Health Organization. 1999. Deom A, Aouad RE, Heuck CC, Kumari S, Lewis SM, Uldall A, et al (1999). *Requirements and Guidance for External Quality Assessment Schemes for Health Laboratories*. Available at: [http://whqlibdoc.who.int/hq/1999/WHO\\_DIL\\_LAB\\_99.2.pdf](http://whqlibdoc.who.int/hq/1999/WHO_DIL_LAB_99.2.pdf).

Wood, R., 1998. *Quality in the Food Analysis Laboratory*, *The Royal Society of Chemistry*, 220-230.