

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S., 2004. *Prinsip Ilmu Gizi Dasar*. Gramedia Pustaka. Jakarta.
- Amelinda, 2017. Validasi Metode Spektrofotometri UV-VISIBEL Derivatif Sebagai Metode Penetapan Kadar Kalsium Dan Magnesium Secara Simultan Dalam Kacang Kedelai (*Glycine max* (L.) Merrill), *Skripsi*, Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Anonim, 2012, OAC, *Guidelines for Standart Method Performance Requiremens, Appendix*, 14.
- Apriyanti, D. *et al.*, (2013). Pengkajian Metode Analisis Amoniak dalam Air dengan Metode Slicylate Test Kit. *Ecolab Vol. 7 No. 2 Juli 2013 : 49 - 108*, 60-70.
- APVMA, 2004. *Guidelines For The Validation Of Analytical Methods For Active Constituent, Agricultural And Veterinary Chemical Product*, Kingston APVMA, Australia.
- Astawan, Made., 2008. *Sehat dengan Hidangan Hewani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Atay, NZ., and Varnali, T., 2002. A semi empirical study on metal ion/murexide complexation. *Turk. J. Chem*, 26, 303-309.
- Bartel, B., and Gau, E., 2013. *Fluid and Electrolyte Management (Chapter 7) In Critical Care Pharmacotherapeutics*, Jones & Bartlett Learning, South Dakota.
- Cahyono, B., 2007, *Susu Kedelai dan Aplikasinya Olahannya*, Trubus Agrisarana, Surabaya.
- Dewantari, Ni Made, 2013, Peranan Gizi Dalam Peranan Reproduksi, *Jurnal skala husada Volume 10 Nomor 2*, Departemen gizi, Poltekkes, Denpasar
- Gandjar, I.G., dan Rohman, A., 2009, *Kimia Farmasi Analisis*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 379-399, 420-472.
- Gaw A, Murphy MJ, Cowan RA, O'Reilly DS, Stewart MJ, Shepherd J. Fosfat dan Magnesium. Dalam: Salim N, Yesdelita N, editor. *Biokimia Klinis*. Edisi ke-4. Jakarta. EGC; 2012.
- Gums, JG., 2004. Magnesium in cardiovascular and other disorders. *Am J Health-Syst Pharm*. 61, 1569-76

- Gustanten. 2009. *Ikan Teri*. [http://www. Pandaisikek. Net/index.php?option=com_content&view&id=306&itemid=61](http://www.Pandaisikek.Net/index.php?option=com_content&view&id=306&itemid=61). Dikutip 20 Oktober 2015.
- Hadi, A. 2007. *Pemahaman dan Penerapan ISO/IEC 17025: 2005*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hadiyawarman, et al. 2008. *Febrikasi Material Nanokomposit Superkuat, Ringan dan Transparan menggunakan Metode Simple Mixing*, Jurnal Nanosains & Nanoteknologi, Vol. 1, No.1.
- Harmita. 2004. Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya. *Majalah Ilmu Kefarmasian* 1(3):117-134
- Hendradi. 2009. *Ikan Teri Cegah Osteoporosis*. [http://www.gizi.net/cgi - bin/berita/fullnews.cgi?newsid1076388924,5402](http://www.gizi.net/cgi-bin/berita/fullnews.cgi?newsid1076388924,5402). Dikutip : 27
- ICH, 2005. *Validation of Analytical Procedures: Text and Methodology Q2 (R1)*, International Conference on Harmonization of Technical Requirements for Registration of Pharmaceuticals for Human Use.
- Kaur, D., 2007. Development of a Cheap and Rapid Method to Determine Calcium in Milk Fractions in an Industrial Environment, *Thesis*, Auckland University of Technology, New Zealand.
- Kawilarang, M. S. (2016). Gambaran Kadar Serum Magnesium Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 5 Non Dialisis di Manado. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016, 210-214.
- Kusumawardani, R. L, 2017. Optimasi Dan Validasi Metode spektrofotometri UV-Visibel Secara Derivatif (Unsur Kalsium Dan Magnesium Pada Susu Sapi Segar), *Skripsi*, Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- LIPI, 2004. Prosiding Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VIII. *Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi*, Jakarta.
- Maulida, SR., 2015. Penetapan Kadar Kalsium Secara Spektrofotometri Serapan Atom dan Fosfor Secara Spektrofotometri Sinar Tampak Pada Ikan Teri (*Stolephorus spp.*), *Skripsi*, Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Farmasi, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Mayrita, 2010. *Pemanfaatan dan Pengelolaan Sumberdaya Ikan Pelagis Kecil dan Perikananannya*. Fakultas Perikanan Universitas Padjadjaran, Vol. 1 (1).
- Merck. 2011. *Test Kit*. Merck Chemicals, Indonesia.

- Miller, J.M dan Crowther, J.B., 2000. *Analytical Chemistry in a GMP Environment, a Practical Guide*, 84-99, John Willey and Sons Inc., New York.
- Noviawati, R. *et al.*, (2015). Sintesis Indikator Strip Formalin dengan Penambahan Peg. *prosiding Penelitian SPeSIA Unisba 2015 ISSN 2460-6472*, 32-35.
- Nugroho, A. I., 2007, Penentuan Proporsi Inokulum Tempe Tip Hasil Perbaikan Pada Proses Pembuatan Tempe di UKM Tempe Sanan-Kota Malang, *Skripsi*, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya, Malang.
- Nugroho, A., H. Wahyono & S. Fatimah. 2006. Validasi Metode Alat ICP-AES Plasma 40 untuk Pengukuran Unsur Cr, P, Ti. *Urania*. 12(101): 64-112.
- Pinem, A.J dan Angela, R. 2011. *Sintesis dan Karakteristik Membran Hibrid PMMA/TEOT: Pengaruh Konsentrasi Polimer*, Teknologi Kimia, Yogyakarta.
- Peterson, K. S., 2005, Calcium-Fortified Beverage Supplementation Effects on Bone Mineral Density and Body Composition in Healthy Young Women. *Thesis*, Department of Human Nutrition College of Human Ecology Kansas State University
- Rahayu, W. S., Djali, A. D., and Damayanti, E., 2011. *Validasi Penetapan Kadar Kalsium dalam Sediaan Tablet Multivitamin dengan Metode Spektrofotometri Ultra Violet Visibel*, *Pharmacy*, 5(3), 193-200.
- Romero, P., 2002. *An etymological dictionary of taxonomy*. Madrid, unpublished
- Rungga, B.F., 2017. Optimasi Dan Validasi Metode Spektrofotometri UV-VIS Derivatif Pada Penetapan Kadar Kalsium Dan Magnesium Dalam Ikan Teri (*Stolephorus spp.*), *Skripsi*, Program Studi Sarjana Farmasi Fakultas Kedokteran, Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.
- Saleh, E. 2004. *Dasar Pengolahan Susu dan Hasil Ikutan Ternak*. Program Studi Produksi Ternak. Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara.
- Sedjati, S., 2006. Pengaruh konsentrasi khitosan terhadap mutu ikan teri (*Stolephorus heterolobus*) asin kering selama penyimpanan suhu kamar, *Tesis*, Program Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro, Semarang.
- SNI, 2011. SNI 3141.1:2011, *Susu Segar*, Badan Standarisasi Nasional, Jakarta.
- Society for Endocrinology, 2013a. *Acute Hypocalcaemia For Use In Adult Patients*, Emergency Endocrine Guidance, England, UK.
- Suhaeni, N., 2007, *Petunjuk Praktis Menanam Kedelai*, NUANSA, Bandung.

- Teraoka, I 2002. *Polymer Solutions : In Introduction to Physical Properties*. John Wiley & Sons, Inc ISBNs: 0-471-38929-3 (Hardback); 0-471-22451-0 (Electronic)
- Topf, JM., and Murray, PT., 2003. *Hypomagnesemia and Hypermagnesemia*. *Rev EndocMetab Disord*. 4:195-206.
- WHO, 2009. *Calcium and Magnesium in Drinking-water*, World Health Organization, Geneva.
- Winarsi, Heri, 2010, *Protein Kedelai dan Kecambah Manfaatnya Bagi Kesehatan*, Kanisius, Yogyakarta.