

## DAFTAR PUSTAKA

- AOAC, 2005, *Official Method of Analysis of The Association Of Official Analytical Chemist, 18<sup>th</sup> Edition, Virginia*
- Banowati, R. dan Kuntari, 2017, *Penuntun Praktikum Statitiska Kimia*, FMIPA, Yogyakarta; Universitas Islam Indonesia
- Chan, C, C., Lam, H., Lee, Y., & Zhang, X. M. (2004). *Analitical Method Validation and Instrumental Performance Verification* (10nd). Hoboken; Wiley Interscience
- Day, R.A., dan Underwood, A.L., 2002, *Analisis Kimia Kuantitatif*, Jakarta; Erlangga
- Eurachem. 2012, *Quantifying Uncertainty in Analytical Measurement* (3<sup>rd</sup>). Europe; CITAC Working Group
- Harmita, 2004, Review Artikel. Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungan. *Jurnal Majalah Ilmu Kefarmasian Departemen Farmasi* FMIPA UI, 1, 3.
- Khopkar, S.M, 2014, *Konsep Dasar Kimia Analitik*, Jakarta; UI Press
- Nidanurrohmah, 2017, Pemeriksaan Kadar Timah (Sn) Dalam Berbagai Sampel di PT. Timah Industri Cilngon, *Laporan Akhir*, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Serang: Universitas Sultan Ageng Tirtayasa (UNTITRA).
- Novi, P.A., 2018. *Validasi Metode Penentuan kadar Sulfur Dalam Pupuk Organik Secara Spektrofotometri UV-Visibel di Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Yogyakarta*. FMIPA Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Riyanto, 2017, *Kimia Analisis Instrumental Moderen Uji; Sesuai Dengan ISO/IEC 17025 Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi* (1<sup>st</sup>). Yogyakarta; Deepublish
- Riyabto, 2014, *Validasi dan Verifikasi Metode Uji; Sesuai Dengan ISO/IEC 17025 Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi*. Yogyakarta; Deepublish
- Riza, A.U, 2017, Verifikasi Metode Pengujian Sulfur Dalam Air dan Air Limbah Sesuai SNI 6989.20; 2009, *Jurnal Teknologi Preses dan Inovasi Industri*
- Rohman, A, 2014, *Validasi dan Penjaminan Mutu*, Yogyakarta; Gadjah Mada University Pres
- Sarwano, 2013, *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, Yogyakarta; Grahailmu
- Sudjadi, 2007, *Kimia Farmasi Analisi*, Yogyakarta; Pustaka Pelajar
- Sugiono, 2014, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung; Alfabeta

Thomson, M.,S.I.,R. Ellison, R. Wood, (2000). Harmonized Guidelines for Single Laboratory Validation of Methods of Analysis. *Pure Appl.,Chem*, vol 74. No 5;835

Underwood, A.L dan Day, R.A., JR, 2002, *Analisis Kimia Kuantitatif Edisi Enam*, Jakarta; Erlangga

Wilkey, C.E., Summers, J.W., Daniels, C.A, 2005, *PVC Handbook*, Munich; Hanser

Wolf, Rainer dan bansi Lal Kaul, 2002, *Plastics Additives* in Ullmann's Encyclopedia of Industrial Chemistry, Wilwy-VCH, Weinheim

