



## DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, R., 1987, *Sample Pretreatment and Separation*, John Willey & Sons, New York.
- Cempel, M., Nikel, G., 2005, Nickel : A review of its sources and Environmental Toxicology, *Polish J. Of Environ. Stud.*, 15(3), Halaman 375-382.
- Chen, T.B., Wong, J.W.C., Zhou, H.Y., dan Wong, M.H., 1997, Assessment of trace metal distribution and contamination in surface soils of Hong Kong, *Environmental Pollution*, 96(1).
- Cotton, F.A., Wilkinson, G., 1989, *Kimia Anorganik I*, Universitas Indonesia, Jakarta
- Environmental Health Criteria 108, 1991, *Nickel*, United Nations Programme, Betterwoths. London.
- Gandjar, I. G., dan Rohman, A., 2013, *Kimia Farmasi Analis*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Harmita, 2004, Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metoda dan Cara perhitungannya, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, 1., pp. 119-122.
- Herinaldi, 2005, *Prinsip-Prinsip Statistik Untuk Teknik dan Sains*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Kabata-Pendias, A., dan Pendias, H., 1992, *Trace elements in Soils and Plants*, CRC Press, London.
- Kristianingrum, S., 2012, KAJIAN BERBAGAI PROSES DESTRUKSI SAMPEL DAN EFEKNYA, *Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA, Fakultas MIPA, Universitas Negeri Yogyakarta*, 2 Juni 2012, Yogyakarta.
- McIlveen, W.D., dan Negusanti, J.J., 1994, Nickel in the terrestrial environment, *Sci. Total Environ*, 148, pp 109-138.
- Navarro, E.M.G., Villanueva-Tagle, M.E., Marin, M.T.L., dan Alfonso, M.S.P., 2011, Comparison of USEPA 3050b and ISO 14869-1:2001 digestion.
- Peña-Icart, M., Tagle, M.E.V., Alonso-Hernández, Hernández, J.R., Behar, M., dan Alfonso, M.S.P., 2011, Comparative study of digestion methods EPA 3050B (HNO<sub>3</sub>-H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-HCL) and ISO 11466.3 (aqua regia) for Cu, Ni, and Pb contamination in marine sediments, *Mar. Environ. Res.*, 72, pp. 60-66.
- Pitt, M.J., 1999, *Bretherick's Handbook of Reactive Chemical Hazards*, 6th edition, Butterworth-Heinemann Ltd, Oxford.



- Riyanto, 2014, *Validasi dan Verifikasi Metode Uji : Sesuai dengan ISO/IEC 17025 Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi*, Deepublish Yogyakarta.
- Siregar, S., 2005, *Statistik Terapan Pendidikan*, PT. Gramedia, Jakarta.
- Subingah, A.M., 1998, *Aneka Ragam Analisa Regresi*, Y.P. PARAMITA, Yogyakarta.
- Svehla, G., 1990, *Buku Ajar Vogel: Analisis Anorganik Kuantitatif Makro dan Semimikro*, PT Kalman Media Pusaka, Jakarta.
- Twywan, R.M., 2005, *Sample Dissolution for Elemental Analysis/Wet Digestion*, Elsevier Ltd., York.
- Utami, R. L., 2017, *Komparasi Metode Spektrofotometri Visibel dan Spektrofotometri Serapan Atom Pada Analisis Kation Timbal (pb) di Limbah Cair Laboratorium Setia Budi Surakarta Berdasarkan Parameter Validasi*, Skripsi, Universitas Setia Budi, Surakarta
- Walpole, R.E., dan Myers, R.H., 1995, *Ilmu Peluang dan Statistika Untuk Insinyur dan Ilmuwan*, Penerbit ITB, Bandung.
- Widarjono, A., 2010, *Analisis Statistika Myltivariat Terapan* , STIM YKPN, Yogyakarta.