

DAFTAR PUSTAKA

- Clifford, J.C., A. R. Olaf & M. Campbell. 1982. *Analisis Spektrum Senyawa Organik*. Diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata. Bandung : ITB.
- Day, R.A. & Underwood, A.L. 1991. *Analisis Kimia Kuantitatif Edisi I*. Penerjemah : A. H. Pudjaatmaka. Jakarta : Penerbit Erlangga
- Denney, R.C., R. Sinclair. 1991. *Visible and Ultraviolet Spectroscopy*. New York: Jhon Willey & Sons.
- Departemen Kesehatan RI. 2014. *Farmakope Indonesia Edisi ke V*. Jakarta: Departemen Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2010. *Suplemen II Farmakope Indonesia*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Department of Health & Social Security Scottish Home and Health. 1988. *British Pharmacopoeia*. Volume I. London : Department Welsh Office
- Ditjen POM. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi Keempat*. Jakarta. Departemen Kesehatan RI. Hal 288-289.
- Faika, R.J. (2009). High performance thin layer chromatographic determination of nifedipine in human serum after liquid-liquid extraction. *Journal Chromatography B*. Volume 35. No 2. 411-415.
- Food and Drug Administration 2013, *Guidance for Industry, Bioanalytical Method Validation*, Food and Drug Administration, USA.
- Gandjar, I.G., Abdul R. 2007. *Kimia Analisis Farmasi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.

- Ganiswarna, S. G. 1995. *Farmakologi dan Terapi*. (4th ed). Jakarta : Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Goodman & Gilman. 1990. *The Pharmacological Basic of Therapeutics* (8thed).New York : Permagon Press.
- Gritter, RJ., Bobbit, JM, & Scharwaring, AE.1991. *Introduction To Chromatography (Pengantar Kromatografi) Edisi Kedua*.Diterjemahkan oleh Kokasih Padmawinata. Bandung : Penerbit ITB.
- Hahn-Deinstrop, Elke (2007). *Applied Thin-Layer Chromatography: Best Practice and Avoidance of Mistakes*. Germany: WILEY-VCH Verlag GmbH &Co.KGaA, Weinheim.
- Harmita 2004, Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya, *Majalah Ilmu Kefarmasian*. Volume 1. No 3. 117-135. Departemen of pharmacy, Faculty of Mathematic and Natural Science, Indonesia University.
- Moffat, CA, Osselton, MD & Widdop, B 2004, *Clarke's Drug analysis and Poison*. 3rd Edition. Pharmaceutical Press, London.
- Miller, J.M. (2005). *Chromatography Concepts and Contrast*. 2nd Edition. United States of America: Wiley – Interscience. Page 333 – 341.
- Katzung, B.G. 1998. *Farmakologi dasar dan klinik*. (Edisi VI). Penerjemah : Staf Dosen Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Rahmayulis. 2012. Prevalence of Hypertension and Its Determinants in Indonesia. *Majalah Kedokteran Indonesia*, 59, 12. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.

- Rina, R.P,(2009). *Penetapan Kadar Nifedipin Dalam Sediaan Tablet Dengan Spektrofotometri Ultraviolet*. Universitas Sumatera Utara.
- Rohman, A., I.G. Gandjar, 2007, *Kimia Farmasi Analisis*, Cetakan Pertama,Pustaka Pelajar, Yogyakarta, 469.
- Rohman, A., 2009, *Kromatografi untuk Analisis Obat*, Edisi Pertama, Graha Ilmu, Yogyakarta, 45-54.
- Roth, H. J., & Gottfried, B. 1998. *Analisis Farmasi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Schunack, W., Mayer, K., & Haake, M. 1992. *Senyawa Obat*. (Edisi 2). Penerjemah : J. Wattimena dan S. Soebito. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Silverstein, R.M., Bassler. G. C., & Morrill. T.C. 1974. *Spectrometric Identification of Organic Compounds*, 3rd ed. Toronto : John Wiley & Sons, Inc.
- Stahl, E 1985. *Analisa Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*, ITB Press, Bandung.
- Venny, M. 2008. *Penetapan Kadar Campuran Atenolol dan Nifedipin dengan Metoda Spektrofotometri UV Multikomponen*.Universitas Indonesia.
- Watson, D. G. 1999. *Pharmaceutical Analysis A text Book For Pharmacy Students and Pharmaceutical Chemists*. Churchill Livingstone.
- Watson, D. G. 2005. *Analisis Farmasi* Edisi kedua. Jakarta : EGC Penerbit Buku Kedokteran.
- Watson, D. G. 2007. *Analisis Farmasi Buku Ajar untuk Mahasiswa Farmasi dan Praktisi Kimia Farmasi*Edisi 2. Diterjemahkan oleh Winny R .Jakarta : EGC Penerbit Buku Kedokteran.