

DAFTAR PUSTAKA

- Anief, M. 2002. *Formulasi Obat Topikal dengan Dasar Penyakit Kulit*. 38-39, 46. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Anonim.1995.Farmakope Indonesia Edisi IV. Jakarta: DepkesRI
- Anonim. 2004. *Pedoman Uji Bioekivalensi*. Jakarta: Badan Pengawasan Obat dan Makanan Republik Indonesia
- Anonim.2009. *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Anonim. 2007. *Pedoman pengukuran dan Pemeriksaan*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. Diakses dari www.riskedes.litbang.depkes.go.id pada tanggal 9 Desember 2012
- Ansel, H.C.1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi, diterjemahkan oleh Farida Ibrahim, Asmanizar, Iis Aisyah*. Edisi keempat, 255-271, 607-608,700. Jakarta: UI Press.
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar; RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI
- Chobanian AV, Bakris GL, Black HR. 2003. *Seventh Report of the Joint National High Blood Pressure Education Program Coordinating Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure*. Hypertention 42: 1206-1252
- David, G., dan Watson. 2009. *Analisis Farmasi,Edisi 2*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Gandjar, Ibnu Ghalib dan Abdul Rohman. 2007. *Kimia Farmasi Analisis*, Pustaka Pelajar,. Yogyakarta.
- Gritter, R. J., Bobbit, J.M. dan Schwarting, A.E. 1991. *Pengantar Kromatografi, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata*. Edisi II, 107. Bandung: ITB
- Harmita.2004.*Petunjuk Pelaksanaan Metode Analisis dan Cara Perhitungannya*. Majalah Ilmu Kefarmasian.Volume1

- Irianto, Kus dan Waluyo, Kusno. 2004. *Gizi dan Pola Hidup Sehat*. Jakarta: CV. Yrama Widya.
- Mulja, M. dan Suharman.1995. *Analisis Instrumental*. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Mursyidi,A.1984. *Statistika Farmasi dan Biologi*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Oktavia, Erina. 2006. *Teknik Validasi Metode Analisis Kadar Ketoprofen Secara Kromatografi Cair Kinerja Tinggi*. Buletin Teknik Pertanian. Volume 11
- Rampengan, Starry.2014.*PeranTerkini Beta Blocker Pada Pengobatan Kardiovaskular*.Jakarta: UI Press.
- Rohman, A. 2009. *Kromatografi Untuk Analisis*. Edisi Ke I. Cetakan I. Graha Ilmu. Hal. 217.
- Shargel, L., and Andrew, B.C.1998. *Biofarmasetika dan Farmakokinetika Terapan (Terjemahan) Faisch. S. Ed 2.* Surabaya: Airlangga UniversityPress.
- Stahl, E. 1985,.Analisis Obat Secara kromatografi dan Mikroskopi, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro, 3-17. Bandung: ITB
- Sudjadi. 1988. *Metode Pemisahan*. Hal 167-177. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Sweetman, S et al. 2009. *Martindale 36th*. The Pharmaceutical, Press, London
- Tjay,T.H., Rahardja,K.. 2007. *Obat-Obat Penting*.Edisi kelima hal 645-655. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Utami, dkk .2016. *Penentuan Metoprolol dan Metabolitnya dalam Urin Manusia dengan Metode Kromatografi Cair Kinerja Tinggi secara Isokratik*. Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia. hlm. 43-48.ISSN 1693-1831
- Watson, David. 2009. *Analisis Farmasi*. Jakarta: EGC.
- Wulandari, Lstyo. 2011.*Kromatografi Lapis Tipis*. Jember: PT Taman Kampus Presindo.
- Yuangsoi, B., Jintataporn,O.Areechon, N and Tabthipwon, P.2008. *Validated TLC-densitometric analysis for determination of carotenoids infancy carp (Cyprinus carpio) serum and the application forpharmacokinetic parameter assessment*. Songklanakarin J.Sci. Technol., 30 (6), 693-700