

## DAFTAR PUSTAKA

- BPOM. (2004). Keputusan Badan Pom RI NO. HK.00.05.3.1.3322. *Tata Laksana Pengawasan Produk Rokok yang Beredar dan Iklan*, Jakarta : BPOM.
- Clarke, E.G.C. (1969). *Isolation and Identification of Drugs*. Volume 2. London: The Pharmaceutical Press.
- Gandjar, I.G.dan Rohman, A. (2007). *Kimia Farmasi Analisis*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Gritter, J.R., Bobbit, J.M., dan Scharing, A.E. (1991). *Pengantar Kromatografi*, diterjemahkan Kosasih Pamawinata, Edisi II, penerbit ITB, Bandung.
- Harborne, J.B. (1983). *Metode Fitokimia*. Terbitan kedua. Penerjemah : Kosasih Padmawinata. Bandung : ITB.
- Harmita. (2004). *Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya*.Majalah Ilmu Kefarmasian, Dep. Farmasi. FMIPA-UI, Jakarta.
- Hendayana, Sumar. (2006). *Kimia Pemisahan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Putra, Effendy D. L. (2004). *Kromatografi Cair Kinerja Tinggi Dalam Bidang Farmasi*. Jurusan Farmasi Fakultas Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Rohman, Abdul. (2009). *Kromatografi Untuk Analisis Obat*. Ed I, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Saifudin, A., dkk. (2011). *Standardisasi Bahan Obat Alam*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sudjadi. (1998). *Metode pemisahan*, Cetakan pertama, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- United States Pharmacopeial Convention. (2007). *The United States Pharmacopeial*, 30<sup>th</sup> edition, United States Pharmacopeial Convention Inc., New York.