

DAFTAR PUSTAKA

- [AOAC] Association of Official Analytical Chemists. 2002. AOAC International methods committee guidelines for validation of qualitative and quantitative food microbiological official methods of analysis. *J AOAC Int.* 85: 1–5. [2 Feb 2007].
- Altun, M Levent. (2001). *HPLC Method for the Analysis of Paracetamol, Caffeine and Dipyrrone*. Turk J Chem 26 (2002) , 521 - 528.
- Anief, Moh. (1995). *Prinsip Umum dan Dasar Farmakologi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Ditjen POM. (1995). *Farmakope Indonesia*. Edisi IV. Jakarta: Dep Kes RI
- Farmakologi Fakultas Kedokteran UI. (2002). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi ke-4. Gaya Baru. Depok: Farmakologi Fakultas Kedokteran UI
- Ganiswara, S. (1995). *Farmakologi dan Terapi*. Edisi IV. Depok: Farmakologi Fakultas Kedokteran UI
- Harmita. (2004). *Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya*. Departemen Farmasi FMIPA UI. Hal. 117-132.
- Harmita. (2006). *Analisis Fisikokimia*. Depok: Departemen Farmasi FMIPA UI
- Hendayana, Sumar. (2006). *Kimia Pemisahan Metode Kromatografi dan Elektroforesis Modern*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya

- Ibrahim, Slamet. (2007). Makalah Pengembangan dan Validasi Metode Analisis.
Bandung : Sekolah Farmasi ITB
- Kuschinsky, G. and H. Lullman. (1973). *Textbook of Pharmacology*. London:
Academic Press New York.
- Nurhayati, Tutik. (2008). *Uji Efek Sediaan Serbuk Instan Rimpang Kencur*
(Kaempferia Galanga L.) sebagai Tonikum Terhadap Mencit Jantan
Galur Swiss Webster. Skripsi S1 Fakultas Farmasi UMS: tidak
diterbitkan
- Sudaryo. (2001). *Pengantar Kromatografi*. Surabaya : BPOM Surabaya
- Tjay & Rahardja. (2002). *Obat-Obat Penting*. Edisi kelima. Jakarta: PT. Elex
Media Komputindo.
- Underwood, A.L, dan Day, R.A. (2001). *Analisis Kimia Kuantitatif*. Edisi ke-6.
Jakarta : Erlangga
- Widodo, U, Bircher, J, dkk. (1993). *Kumpulan Data Klinik Farmakologi*.
Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press