

## Daftar pustaka

- Akib,Husniah Rubiana Thamrin.2007.*InfoPOM*, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.Vol.8.No.5,September 2007.
- Anonim,1995. *Farmakope Indonesia IV*, Jakarta: Depkes RI
- Anoni,2008, *Informatorium Obat Nasional Indonesia*, Badan Pengawasan Obat dan makanan Republik Indonesia.
- Anonim,2011,*mewaspada asam retinoat dalam kosmetik riset obat bahan alam di pusat riset obat dan makanan*, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia.
- Anonim,,2011, *hidroquinon*, Jakarta: pusat informasi obat dan makanan, BPOM RI.
- Elzanfaly, Eman S. et al. 2012. *Simultaneous determination of retinoic acid and hydroquinone in skin ointment using spectrophotometric technique (ratio difference method)*. Saudi pharmaceutical journal (2012) 20,249-253
- Gandjar, Ibnu Gholib, Abdul Rohman, 2007, *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Harmita,2004, *Petunjuk Pelaksanaan validasi Metode Dan Cara Perhitungannya*, majalah ilmu kefarmasiaan vol 1 no.3, Desember 2004 ISSN : 1693-9883.
- Hendayana, Sumar, 2006, *Kimia Pemisahan Metode Kromatografi Dan elektroforesis modern*,Bandung: PT remaja rosdakarya.
- Kustantinah.2011. *Peraturan badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK.03.1.23.10.11.08482*
- Mulja,Muhammad dan Suharman.1995. *Analisis Instrumental*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Pankti,desal, et al. 2013. *Development And Validation Of UV\_Visibel Spectrophotometric method For Simultaneous Estimation Of mommentasone Futoate,Hydroquinone And Tretionin From Their Pharmaceutical dosage Form*. Int.J.Pharm.sci. rev. res. 21 jul-aug2013. ISSN 0986-044x
- Sevilla,consuelo G, jesus A, ochav, Etc, 2006, *Pengantar Metode Penelitian*, Jakarta: UI press

- Siddique,Saiman, *et al.*,2012, *Qualitative and Quantitative Estimation of Hydroquinone in Skin Whitening Cosmetics*, Journal of Cosmetics, Dermatological Sciences and Applications, 2012, 2, 224-228
- Stahl,Egon,1985,*Analisis Obat Secara Kromatografi Dan Mikroskopi.*, penerjemah: Kosasih padmawinata, Iwang Sudiro, Bandung: ITB
- Suhartini, siti, Fatmawali,Gayatri Citraningtyas,2013.,*Analisis asam retinoat pada kosmetik krim pemutih yang beredar di pasaran kota manado*. pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi – UNSRAT Vol. 2 No. 01 Februari 2013 ISSN 2302 – 2493
- Tjay, tan hoan. Kirana rahardja.2007. *Obat-Obat penting*. Ed.VI. Jakarta: gamedia
- Vekariyan. n.r. *et al.* 2009. *application of tlc-densitometry method for simultaneous estimation of telmisartan and amlodipine besylate in pharmaceutical dosage form*. international journal of pharmtech research coden (usa): ijprif issn : 0974-4304 vol.1, no.4, pp 1644-1649.
- Wulandari,Lestyo.2006.*Evaluation Of Re-Used HPTLC Plate For Qualitative and Quantitative Analysis*. Indo.J.Chem,2006,6(3)338-340.
- Wulandari,lestyo. *et,al*, 2013, *Pengembangan Dan Validasi Metode Kromatografi Lapis Tipis densitometri Untuk Penetapan Kadar Teofilin dan Efedrin Hidroklorida Secara Silmultan Pada Sediaan Tablet*. JKTI, vol 15, no 1, Juni 2013:15-21. ISSN: 0853-2788
- Zulkarnain, abdul karim. Novi ernawati. Nurul ika sukandari. 2013. *Aktivitas amilum bengkuan (Pachyrrizus erosus) sebagai tabir surya pada mencit dan pengaruh kenaikan kadar terhadap viskositas sediaan*. Tradisional medicine journal 18.2013