

Daftar Pustaka

- Anonim, 2008, *Buku Pintar Tanaman Obat 431 Jenis Tanaman Penggempur Aneka Penyakit*, 156, Agro Medika Pustaka, Jakarta.
- Backer, C. A., & van Den Brink, R. C. B., 1968, *Flora of Java*, 3rd Ed., 41-72, N.V.D. Hoordhoff, Groningens, Nederlands.
- Brain, K. R., & Turner, T. D., 1975, *The Practical Evaluation of Phytopharmaceuticals*, 24-27, Wright-Scientechica, Bristol.
- Cahyadi, A., Hartati, R., Wirasutisna, K. R., & Elfahmi, 2014, *Boesenbergia pandurata* Roxb., An Indonesian Medicinal Plant: Phytochemistry, Biological Activity, Plant Biotechnology, *Prosedia Chemistry*, **13** (2014), 13-37.
- Claus, E. P., Tyler, V. E., & Brady, L. R., 1970, *Pharmacognosy*, 15-20, Lea & Febiger, Philadelphia.
- Departemen Kesehatan RI, 1985, *Cara Pembuatan Simplisia*, 7-14, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 1995, *Materia Medika Indonesia*, Jilid VI, 329-332, 337-338, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2005, *Tanaman Obat*, 49-51, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2013, *Farmakope Herbal Indonesia*, Edisi I, 96, 107-110, 113, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Dewoto, H. R., 2007, *Pengembangan Obat Tradisional Indonesia Menjadi Fitofarmaka*, *Majalah Kedokteran Indonesia*, Volume 57, Nomor 7, Jakarta.
- Evans, W. C., 2009, *Trease and Evans Pharmacognosy*, 16th Edition, 541-550, 560, 565-567, W. B. Saunders, Edinburg, Italia.
- Gandjar, I. G., & Rohman A., 2007, *Kimia Farmasi Analisis*, 353-365, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Hutapea, J. R., & Syamsuhidayat, S. S., 1994, *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*, Jilid III, 115-116, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kartasapoetra, A. G., 1991, *Pengantar Anatomi Tumbuh-Tumbuhan*, 48-52, PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Ketaren, S., 1985, *Pengantar Teknologi Minyak Atsiri*, 28-29, Balai Pustaka, Jakarta.
- Muhlisah, F., 1999, *Temu-temuan dan Empon-empon : Budidaya dan Manfaatnya*, 36, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Perry, L. M., 1980, *Medicinal Plants of East and South East Asia*, 442, The Massachusetts Institute of Technology Press, Cambridge.
- Purwantini, I., & Khasanah, N., 2001, Identifikasi dan Uji Antibakteri Minyak Atsiri *Kaempferia rotunda*, *Pharmakon*, **1** (1), 19-24.
- Rohman, A., 2009, *Kromatografi untuk Analisis Obat*, 3-105, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Serrano, R., & da Silva, G., 2010, Application of Light and Scanning Electron Microscopy in The Identification of Herbal Medicine, in A, Mandez Vilas & J, Deaz (Ed), *Microscopy Science, Technology, Application and Education*, Formatex.
- Stahl, E., 1985, *Analisis Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*, diterjemahkan oleh Kosasih P., dan Iwang, S., 3-4, 14-16, Penerbit ITB, Bandung.
- Sukari, M. A., HJ., Keat, N. B., Wah, T. S., Riyanto, S., Lajis, N. H., & Lian, G. E. C., 2009, Chemical Constituents and Bioactivities of *Kaempferia rotunda* L., *Ultra Science*, **21** (3), 699-706.
- Sutrisno, R. B., 1986^a, *Analisis Jamu*, Edisi I, 1-9, 21, Fakultas Farmasi Universitas Pancasila, Jakarta.
- Sutrisno, R. B., 1986^b, *Pereaksi KLT*, Edisi I, 43, Fakultas Farmasi Universitas Pancasila, Jakarta.
- Sutrisno, R. B., 1986^c, *Reverse Approach*, Edisi I, 7-11, Fakultas Farmasi Universitas Pancasila, Jakarta.
- Tjitrosoepomo, G., 1985, *Morfologi Tanaman*, 259-263, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Tyler, V. E., & Swarting, A. E., 1969, *Experimental Pharmacognosy*, 6th, Ed., 19-23, Burghis Publ, Comp., Minnesota.
- Tyler, V. E., Brady, L. R., & Robbers, J. E., 1976, *Pharmacognosy*, 7th Ed., 16, 17, 134, Lea & Febiger, Philadelphia.
- Wagner, H., & Bladt, S., 2001, *Plant Drug Analysis : A Thin Layer Chromatography Atlas*, 2nd Edition, 359, Springer-Verlag, Berlin.
- Warrier P. K., Nambiar, V. P. K., & Ramankutty, C., 1995, *Indian Medicinal Plants* cit, Joy, P. P., Thomas J., Mathew, S., Skaria, B. P., 1998, *Medicinal Plants*, 92, Kerala Agricultural University, India.
- Zhengyi, W., & Raven, P. H., 2000, *Flora of China*, Volume 24, 368, Missouri Botanical Garden Press, Michigan.