

DAFTAR PUSTAKA

Aminudin A., 2005, *Bahan Bioaktif Kumis Kucing (Orthosiphon aristatus (BL) Miq)*,
http://www.rudyct.com/PPS702-ipb/09145/iwan_aminudin.pdf, diakses bulan Februari 2010.

Anonim, 1985, *Cara Pembuatan Simplisia*, 4-10, 51, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Anonim, 1986, *Sediaan galenik*, 4, 10-14, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Anonim, 1995, *Farmakope Indonesia*, Edisi IV, 7, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

Anonim, 1999, Budidaya Tanaman Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus (BL)Miq*),
http://www.warintek.ristek.go.id/pertanian/kumis_kucing.pdf, diakses bulan September 2009.

Anonim, 2006^a, Pemerintah Kabupaten Sleman,
<http://slemankab.go.id/?hal=detail.ph&kecamatan=Pakem>, diakses Februari 2010.

Anonim, 2006^b, Pemerintah Kabupaten Sleman,
<http://slemankab.go.id/kecamatan/lmogiri.html>, diakses Februari 2010.

Anonim, 2007, Penggolongan Obat Tradisional, <http://www.tanaman-obat.com/artikel-obat-tradisional/45-penggolongan-obat-tradisional>, diakses September 2009.

Anonim, 2008, Pemerintah Kabupaten Bantul, <http://bantulkab.go.id/kecamatan/lmogiri.html>, diakses Februari 2010.

Anonim, 2009, Budidaya Tanaman Kumis Kucing (*Orthosiphon stamineus* Benth),

<http://afriansyah.wordpress.com/2009/03/31/budi-daya-tanaman-kumis-kucing-orthosiphon-stamineus-benth>, diakses Februari 2010.

Backer, C.A., and Van den Brink, R.C.B., 1965, *Flora of Java*, vol. I, N.V.P. Noordhoff, Groningen, The Netherlands

Barnes, J., Anderson L. A., and Philipson J. D., 1996, *Herbal Medicine*, 2nd edition, 126, 313, Pharmaceutical Press, London.

Dalimartha, Setiawan, 2000, *Atlas Tumbuhan Obat*, Jilid 2, 126-130, Tribus Agriwidya, Jakarta.

Geissman, T. A., 1962, *The Chemistry of Flavonoid Compound*, Hal 51, Pergamon Press, Oxford.

Gritter, R. J., Bobbit, J.M. dan Schwarting, A.E., 1991, *Pengantar Kromatografi*, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata, Edisi II, 107, Penerbit ITB, Bandung.

Harborne, J.B., T.J., dan Mabry, H., 1975, *The Flavonoids*, 421, Chapman and Hall, London.

Harborne, J. B., 1987, *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*, Edisi kedua, Hal 5, 69-76, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soedira, ITB Press, Bandung.

Mabry, T.J., Markham, K.R., Thomas, M.B., 1970, *The Systematic and Identification of Flavonoid*, Hal 3-56, Springer-Verlag, New York, Helderberg-Berlin.

Markham, K.R., 1988, *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata, 15, Penerbit ITB, Bandung.

Mulja, M., Suharman, 1995, *Analisis Instrumental*, 26-34, Universitas Air Langga, Surabaya.

Munson, J.W., 1991, *Analisis Farmasi*, diterjemahkan oleh Harjana, 231-235, Univeresitas Air Langga, Surabaya.

Pedriclli, P., 2001, Antioxidant mechanism of flavonoids, solvent effect on rate constant for chain breaking reaction of quersetin and epicatechinnin autoxidation of methyl linoleat, *J. Agric. Food Chem.*, **49** : 60-67.

Pramono, S, 1989, *Diktat Petunjuk Praktikum Pemisahan Flavonoid*, 1-17, Fakultas Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Riwidikdo, H., 2008, *Statistik Kesehatan*, Mitra Cendikia Press, Yogyakarta.

Robinson, T., 1995, *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*, Edisi VI, Hal 191-216, Diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata, ITB, Bandung.

Salisbury, B, F. dan Ross, W, C., 1992, *Plant Physiologi*, 4th edition. Wadsworth Publishing Co., A division of wadsworth, Inc, Jilid III, Hal 157-159, diterjemahkan oleh Dian R Lukman dan Sumaryono, ITB, Bandung.

Sastrohamidjojo, H., 2002, *Kromatografi*, 28, 35-36, Penerbit Liberty, Yogyakarta.

Siboro, B., 2007, *Fitokimia Herba Konyal*, http://www.geocities.com/bert_tons/fitokimia.html.

Sibuea, P., 2004, *Kuersetin Senjata Pemusnah Radikal Bebas*, <http://kompas.com/kompas-cetak/0402/10/humaniora/840926.htm>, diakses September 2009.

Soobrattee, A, M., Neergheen, S, V., Bahorun, T., and Aruoma, I, O., 2006, Characterization of the Phenolic in Mauritian Endemic Plants as Determination of Their Antioxidant Activities in Vitro, *Journal of Plan Physiology*, 163 : 787-799.

Stahl, E., 1985, *Analisis Obat Secara kromatografi dan Mikroskopi*, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro, 3-17, ITB, Bandung.

Sudarsono, Pudjoarinto,A., Gunawan, D., Wahyuono, S., Donatus, A.L., Purnomo, Dradjad, M.,Wibowo, S., Ngatijan, 1996, *Tumbuhan Obat*, PPTO UGM, Yogyakarta.

Sudjadi, 2007, *Kimia Farmasi Analisis*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta, 27;220-255;353-362.

Trease, G. E, Evans, W. C. , 1989, *Pharmacognosi*, ELBS, Bailliere Tindal, London.

Underwood, A. L., Day, R. A., 1998, *Analisis Kimia Kuantitatif*, Edisi keenam, Hal 388-390, diterjemahkan oleh Iis Sopyan, Erlangga, Jakarta.

Voigt, R., 1995, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, Diterjemahkan oleh Soendani N. S., UGM Press, Yogyakarta.