

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, H., Anggraini, N., dan Rasyid, R, 2006, Standardisasi Ekstrak Etanol *Eugenia cumini* Merr. *J. Sains Tek. Far*, 11(2) Universitas Andalas.
- Ayyanar, M., dan Pandurangan, S.B., 2012, *Syzygium cumini* (L.) Skeels: A review of its fitochemical constituents and traditional uses. *Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine*, 240-243.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Grobogan, 1992, *Kabupaten Grobogan dalam angka*. BPS Kabupaten Grobogan, Grobogan.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Semarang, 1992, *Kabupaten Semarang dalam angka*. BPS Kabupaten Semarang, Semarang.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2004, *Keputusan Kepala Badan POM RI No. HK. 00.05.4.2411 tentang Ketentuan Pokok Pengelompokan dan Penandaan Obat Bahan Alam Indonesia*, Badan POM RI, Jakarta.
- Baliga, M.S., Baht, H.P., Baliga, B.R.V., Wilson, R. dan Palatty, P.L., 2011, Phytochemistry, tradisional uses and pharmacology of *Eugenia jambolana* Lam. (black plum): A review. *Food Research International*, 44, 1776-1789.
- BPOM RI, 2005, *Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat Dan Makanan Republik Indonesia Nomor : HK.00.05.41.1384 tentang Kriteria dan dan Tata Laksana Pendaftaran Obat Traditional, Obat Herbal Terstandar dan Fitofarmaka*, Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, Jakarta, 1.
- Chaudhary, B., dan Mukhopadhyay, K., 2012, *Syzygium cumini* (L) Skeels a Potential Source of Nutraceuticals, *International Journal of Pharma and Bio Science*, 2, 46-53.
- Depkes RI., 1986, *Sediaan Galenik*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- DepKes RI., 1995, *Farmakope Indonesia*. Edisi IV, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- DepKes RI., 2000, *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Depkes RI, 2008, *Farmakope Herbal Indonesia Edisi I*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, 119-122.
- Dalimartha, S., 2003, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 3*, Trubus Agriwidya, Jakarta.
- Fatih, Ahmad., 2008, *Kamus Kimia*, Panji Pustaka, Yogyakarta.
- Gandjar, I.G., dan Rohman, A., 2007, *Kimia Farmasi Analisis*, Cetakan III, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Grover, J.K., dan Vats, Y., 2002, *Medicinal Plants of India With Anti-Diabetic Potential*, J. Ethnopharmacol, 81(1), 81-100.
- Harborne, J.B., 1987, *Metode Fitokimia*. Penerjemah Kosasih Padmawinata dan Iwan Sudiro. Cetakan Kedua. Bandung ITB.
- Irsyad, M., 2013, *Standardisasi Ekstrak Etanol Tanaman Katumpangan Air (Peperomia Pellucida L. Kunth)*, UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Mahmoud, I., Marzouk, M., Moharram, M., El-Gindi, M., Hassan, A., 2001, *Acylated Flavonol Glycosides from Eugenia jambolana Leaves*, Phytochemistry, 58, 1239-1244.
- Mandal, S.C., Mandal, V., dan Das, A.K., 2015, *Essentials of Botanical Extraction : Principles and Application*, Elsevier, 96.

- Marliani, L., Kusriani, H., dan Sari, N.I., 2014, Aktivitas Antioksidan Daun dan Buah Jamblang (*Syzygium cumini* L.) SKEEL, *Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan PKM Sains, Teknologi, dan Kesehatan*, Bandung, 201-206.
- Medanense, H., 2016, *Hasil Identifikasi*, FMIPA USU, Medan.
- Rizqa, O.D., 2010, Standardisasi simplisia Daun *Justicia gendarussa* Burm f. Dari berbagai tempat tumbuh, *Skripsi*, program Studi Farmasi Universitas Airlangga Surabaya.
- Rohmatillah, S., 2016, Uji Perbandingan Aktivitas Antihiperurisemia Ekstrak Etanol 70% Daun dan Buah Juwet (*Syzygium Cumini* (L.) Skeel) pada Mencit Jantan Galur Balb-C Hiperurisemia, *Skripsi*, Fakultas Farmasi Universitas Jember, Jember.
- Saifudin, A., Rahayu, V dan Teruna, H.Y., 2011, *Standardisasi Bahan Obat Alam*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Saraswaty, V., 2010, Alpha Glucosidase Inhibitory Activity from *Syzygium* sp. *Teknologi Indonesia*. Vol. 1 (1):22-28.
- Sembiring, B.Br., Ma'mun dan Ginting, E.I., 2007, Pengaruh Kehalusan Bahan dan Lama Ekstraksi terhadap Mutu Ekstrak Temulawak (*Curcuma xanthorrhiza*, Roxb), *Buletin Penelitian Tanaman Rempah dan Obat*, 17(2) : 53-58.
- Setyowati W.A.E., Ariani S.R., Ashadi, Mulyani B., dan Rahmawati C.P., 2014, Skrining Fitokimia dan Identifikasi Komponen Utama Ekstrak Metanol Kulit Durian (*Durio zibhetinus* Murr.) Varietas Petruk, *Seminar Nasional Kimia dan Pendidikan Kimia VI*.
- Sudjadi, 2007, *Metode Pemisahan*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Verheij, E.W.M., dan Coronel, R.E., (Ed)., 1992, Sumber Daya Hayati Asia Tenggara 2. *Prosea*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Voigt, R., 1995, *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*, diterjemahkan oleh Soendani N. S., UGM Press, Yogyakarta, 561.

