

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G. 2007. *Teknologi bahan alam (sf-2)* (edisi revisi). Bandung: Penerbit ITB.
- Anonim, 1986, Sediaan Galenik, 2-3, Jakarta, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Badan Pengawasan Obat dan Makanan RI. 2008. *Acuan sediaan herbal Vol. 4, Edisi 1*. Jakarta: Badan Pengawasan Obat dan Makanan.
- Badan Pengawasan Obat dan Makanan RI. 2013. *Pedoman Teknologi Formulasi Sediaan Berbasis Ekstrak Vol.2*. Jakarta: Badan Pengawasan Obat dan Makanan.
- Basah, K., Elya, B., Amin, J., & Julian, M. I. 2011. Activity of ethanolic extract from *Justicia gendarussa* Burm. leaves on decreasing the uric acid plasma. *Makara Sains*, 15(1), 67-70.
- Cuppett, S., Schrepf, M., & Hall III, C. 1996. *Natural Antioxidant – Are They Reality*. Dalam Foreidoon Shahidi: Natural Antioxidants, Chemistry, Health Effect and Applications, AOCS Press, Champaign, IL.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1989. *Vademikum Bahan Obat Alam*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2000. *Pedoman Pelaksanaan Uji Klinik Obat Tradisional*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1995. *Materia Medika Indonesia. Jilid VI*. Jakarta : Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Harborne, J. B. 2006. Metode fitokimia: Penuntun cara modern menganalisis tumbuhan. *Penerjemah: K. Padmawinata & I. Soediro*. Bandung: Penerbit ITB.
- Hariyati, S. 2005. Standarisasi Ekstrak Tumbuhan Obat Indonesia. Salah Satu Tahapan Penting dalam Pengembangan Obat Asli Indonesia. *InfoPOM*, 4(6).

- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia Jilid III*. Jakarta: Yayasan sarana Wana Jaya.
- Hostettman, K. M., Hostettman, M., & Marston, A. 1986. Cara kromatografi preparatif. *Penerjemah: K. Padmawinata*. Bandung: Penerbit ITB.
- Iqbal, M. J-RPP. 2008. Skripsi Sarjana, Departemen Farmasi, FMIPA, Universitas Indonesia, Indonesia.
- Kavitha, K. S. K., Sridevi, S., Sujatha, K., & Umamaheswari, S. 2014. *Phytochemical and Pharmacological Profile of Justicia gendarussa Burm.f.* India: Faculty of Pharmacy, Sri Ramachandra University. Porur, Chennai-116. Tamil Nadu, India. ISSN: 0974-6943
- Kasahara, S., & Seizaburo, H. 1986. *Medicinal Herb Index in Indonesia*. Tanpa kota terbit: PT Eisai Indonesia.
- Katrin, Elya, B., Amin, J., & Permawati, M., 2009, Aktivitas Ekstrak Air Daun Gandarusa (*Justicia gendarussa* Burm.f) Terhadap Penurunan Kadar Asam Urat Darah Tikus, *Jurnal Bahan Alam Indonesia*, 7(1):1412-2855.
- Kementrian Kesehatan. 2013. *Farmakope Herbal Indonesia Suplemen 3. Edisi I*. Jakarta: Dirjen Pelayanan Farmasi dan Alat Kesehatan, Kemenkes RI.
- Khoirani, N. 2013. Karakterisasi Dan Standardisasi Ekstrak Etanol Herba Kemangi (*Ocimum Americanum* L.). *Skripsi Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Program Studi Farmasi*. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Kirtikar, K. R., & Basu, B. D. 1935. *Indian Medicinal Plants Vol. 3 Bishen Singh Mahendra*. New Delhi, India.
- Kaplan, L.A. A.J. P. 1989. *Clinical Chem. 2nd (Ed.), Theory, Analysis, Correlatio*, Mosby-Year Book Inc. St. Louis, p.974.
- Lukitawati, B. N., Fetri, L., & Ratu C. 2011. Efek Ekstrak Etanol Daun Gandarusa terhadap Sistem Reproduksi dan Kualitas Spermatozoaserta Reverseibilitasnya pada Mencit Jantan. *Prosiding SnaPP2011, Sains, Teknologi, dan Kesehatan*. ISSN: 2089-3582.
- Markham, K. R. 1988. *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*, Penerjemah: Kosasih Padmawinata Bandung: Penerbit ITB.

- Mrunthunjaya, K. H. 2007. Antioxidant and free radical scavenging potential of *J. gendarussa* Burm, leaves in vitro. *Nat. Prod. Sci.*; 3.
- Padua, L. S., Bunyaphatsara, N., & Lemmens, R. H. M. J. 1999. Plant Resources of South East Asia No 12 (1). *Medicinal Poisonous Plant 1*. Bogor: Prosea Foundation, hlm. 330.
- Presiden RI. 2014. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2014 Tentang Standardisasi Dan Penilaian Kesesuaian.
- Prajogo, B. 2002. *Aktivitas Antifertilitas Flavonoid Daun Justicia gendarussa Burm.F. Penelitian Eksperimental Pencegahan Penetrasi Spermatozoa Mencit dalam Proses Fertilisasi In Vitro*. Fakultas Farmasi Airlangga.
- Prajogo, B., Widjiati., Tandjung, M. 2003. Pengaruh Fraksi Polifenol *Gendarussa vulgaris* Nees Pada Penurunan Aktivitas Hialuronidase Spermatozoa Mencit Melalui Uji Fertilisasi *In Vitro*. *Jurnal Penelitian Medika Eksakta*. Vol. 4 No.1
- Prajogo, B., David, G., Ferreira, Q. E., Wolfender, J-L., Zaini, N. C., Aucky, H., & Hostettmann, K. 2009. Isolation of Male Antifertility Compound in n-butanol Fraction of *Justicia gendarussa* Burm. F. Leaves, *Folia Medica Indonesiana* Vol. 45 No. 1.
- Rantnasooriya, W. D., Derianiyagala, S.A., & Dehigas, D.C. 2007. Antinociceptive activity and toxicological study of aqueous leaves extract of *J. gendarussa*. *Phcog Mag.* ; 3: 145-55.
- Robinson, T. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi, Terjemahan Kokasih Padmawinata*. Bandung : Penerbit ITB Bandung.
- Saifudin, A., Rahayu, V., & Teruna, H. Y. 2011. *Standarisasi Bahan Obat Alam*. Edisi Pertama. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Sastroamidjojo, A. S. 1997. *Obat Asli Indonesia*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Sudarsono, P. N., Gunawan, D., Wahyuono, S., & Donatus, I. A. 2002. Tumbuhan Obat II (Hasil penelitian, Sifat-sifat dan Penggunaan). *Pusat Studi Obat Tradisional UGM*, 5-7.
- Van, S. C. G. J. 1975. Flora untuk sekolah di Indonesia. *Terjemahan dari Flora oleh Moeso Sarjowinoto*. Pradnya Paramita, Jakarta.

Vidyanand, K. F. 2014. Review on Krishna Vas. *International Ayurvedic Medical Journal*, ISSN:2320 5091.

WHO. 1998. *Quality control methods for medical plants materials*. Geneva; WHO.

Winarno F. G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

