

DAFTAR PUSTAKA

- Daisy, P., Nirmala, A., Rayan & Rajathi, D.(2007). Hipogligemic and other melated effects of Elephantopus scaber extracts on alloxan diabetic ratsm Journal of Biological Science 7(2):433-437.
- Departemen Kesehatan RI. 1980. *Materia Medika Indonesia Jilid IV*. Dirjen POM. Jakarta: 52-56.
- Departemen Kesehatan RI. 1989. *Vademekum Bahan Obat Alam*. Ditjen POM. Jakarta: 276-277.
- Depkes RI. 1986. *Sediaan Galenik*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia. hlm 6-8, 8-10, 11-16, 24-27.
- Depkes RI. 1995. *Materia Medika Indonesia*. Jilid VI. Ed ke-6. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. Ed ke-3. Canada: Wiley-Interscience.
- Green, Lawrence W, Marchel WK. 1996. Health promoting planning and educational and environmental approach. *Mountain View*.
- Gunawan D, Mulyani S. 2004. *Ilmu Obat Alam (Farmakologi)*. Jakarta: Penerbar Swadaya. hlm 122-126.
- Guyton AC, Hall JE. 2007. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Ed ke-9. Jakarta: EGC.
- Harmita, Radji M. 2004. *Analisis Hayati*. Jakarta: FMIPA Universitas Indonesia. hlm 47-54.
- Hodgson E, Wiley AJ, Son INC, editor. 2004. *A Textbook of Modern Toxicology*.
- Loomis TA. 1978. *Toksikologi Dasar*. Ed ke-3. Donatus IA, penerjemah; Semarang: IKIP Semarang Press. Terjemahan dari: *Essentials of Toxicology*. Hlm 1-4, 20, 22.
- Lu FC. 1991. *Toksikologi Dasar: Asas, Organ Sasaran, dan Penilaian Risiko*. Nugroho E, Pernerjemah; Indreswari E, editor. Jakarta: UI Press. Terjemahan dari: *Basic toxicology: Fundamentals, target organs, and risk assessment*.
- Markham KR. 1982. *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*. Bandung: Penerbit ITB.

- Price AS, Wilson ML. 2006. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Brahm U, penerjemah; Jakarta: ECG.
- Puspita, (2004). Efek diuretic pada pemberian infusa daun tapak liman (*Elephantopus scaber* L.) pada tikus jantan galur wistar. (Skripsi). Surakarta: Universitas Muhammadiyah
- Raj Kapoor, B, B., Jayakar, R. Ananadan. (2002). Antitumour activity of *Elephantopus scaber* linn. Against Danto's Ascitic Lymphoma *ind.j.pharm.Sci.*,64:7-13
- Rastogi, R.P & Metrotra, B. N.(1990). *Compendium of Indian Medicinal plants*. (vol.1). New Delhi: Central Drug Research Lucknow and Nasional of Science Sankar,V., Kalijajaran R., Sweetlin, V,F., Sales and S.
- Raghuraman, (2001). Antiflamantory activity of *Elephantopus scaber* in albino rats. *Ind.j.pharm.Sci.*,63:573-575
- Sherwood L. 2001. *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*. Ed ke-2. Jakarta: EGC.
- Singh, S. D. J., Krishna, V., Mankani, K. L., Manjunata, B. K., Vidya, S. M. &
- Manohara, Y. N. (2005). Wound healing activity of the leaf extracts and deoxyephantopin isolated from *Elephantopus scaber* Linn, *Indian Journal of Biotechnology*. 37 (4), 238-242.
- Sugiyanto. 2006. Peran aktivasi metabolismik pada toksikologi biokimiawi xenobiotik [Skripsi]. Yogyakarta: Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada.
- Sulastri. (2008). Efek diuretic ekstrak etanol 70% daun tapak liman (*Elephantopus scaber* L.) pada tikus jantan galur wistar. (Skripsi). Surakarta: Universitas Muhammadiyah.
- Voigt R. 1994. *Buku Pelajaran Teknologi Farmasi*. Noeron S, penerjemah; Yogyakarta: UGM. Terjemahan dari: *Farmacy Technologies*. hlm 570-573.
- Pujiatininginh, Agatha Sri, 2014. Pemberian Ekstrak Daun Putri Malu (*Mimosa pudica* Linn) secara Oral Menurunkan Kadar Gula Kadar Post Prandial pada xvii Tikus (*Rattus Norvegicus*) Jantan Galur Wistar Perdiabetesi, Diss. [Tesis] untuk Memperoleh Gelar Magister.