

DAFTAR PUSTAKA

- Backer, C.A. and Bakkuizen v/d Brink R.C Jr. 1963. *Flora of Java*, Wolter-Noordhoff NV, Groningen.
- Cahyono, Bambang. 2005. *Bawang Daun Teknik Budidaya dan Analisis Usaha Tani*, Kanisius, Yogyakarta.
- Cronquist, Arthur. 1981. *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Columbia University Press, New York.
- Citrosupomo, Gembong. (1991). *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (1989). *Materia Medika*, Ed. 5, Depkes RI, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Depkes RI, Jakarta.
- Davey, Patrick. (2006). *At a Glance Medicine*, Erlangga, Jakarta.
- Ekawati, A. dkk. (2010). *Pengaruh The Hitam (Camellia sinensis L.) Terhadap Kekebalan Dinding Arteri Koronaria Tikus Putih (Rattus norvegicus) yang Diberi Diet Tinggi Lemak*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fransworth, N.R. (1996). *Biological and Phytochemical Screening of Plants*, Pharmasci, Vol. 55.
- Ganiswarna, S.G. et al. (1995). *Farmakologi dan Terapi*, Ed. 4, Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Gilman, Alfred. (2008). *Dasar Farmakologi Terapi*, Ed. 10, Vol. 1, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Guyton, A.C. Hall. (1996). Buku Ajar Fisiologi Kedokteran, Ed. 7, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Guyton, A.C. Hall. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, Ed. 9, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Guyton, A.C. Hall. (2013). *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*, Ed. 3, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

- Kang, Min-Jung. et.al. (2010). *Hypoglycemic Effects of Welsh Onion in a Animal Model of Diabetes Melitus*. Nutrition Research and Practice 4 (6).
- Katzung, B.G. (2002). *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Ed. 8, Salemba Medika, Jakarta.
- Kelompok Kerja Ilmiah Phyto Medica. (1993). *Penapisan Farmakologi, Pengujian Fitokimia dan Pengujian Klinik*, Phyto Medica, Jakarta.
- M.J, Neal. (2006). *At a Glance Farmakologi Medis*, Ed. 5, Erlangga, Jakarta.
- Montgomery, Rex. et.al. (1993). *Biokimia Jilid 2*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Murray, R.K., Granner, D.K., Rodwell, V.W. (2006). *Biokimia Harper*, Ed. 27, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Mutschler, Ernst. (1991). *Dinamika Obat*, Ed. 5, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Mycek, M.J., Harvey, R.A., Champe, P.C. (2001). *Farmakologi Ulasan Bergambar*, Ed. 2, Widya Medika, Jakarta.
- Robbins, Stanley L. (1996). *Buku Saku Dasar Patologi Penyakit*, Ed. 5, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Sadikin, Mohammad., Jusman, Sri Widia A., Harahap, Indrianti P. (2003). *Sifat Antioksidan dari Bawang Daun (Allium fistulosum L.) dan Perlindungan Terhadap Hati dari Keracunan CCl₄*. Jurnal Bahan Alam Indonesia, Vol. 2 (4).
- Tarigan, Irma M., Bahri, Saiful., Saragih, Awaludin. (2012). *Aktivitas Antihiperurisemias Ekstrak Etanol Herba Suruhan (Peperomia pellucida) (L.) Kunth Pada Mencit Jantan*. Journal of Pharmaceutics and Pharmacology, Vol. 1 (1).
- U.S. Departement of Health and Human Services NCEP III Guidelines At-A-Glance Quick Desk Reference. (2001). NIH Publication, 01-3305.
- U. Subasini. et al. (2014). *Phytochemical Analysis and Antihyperlipidemic Activity of Nelumbo Nucifera in Male Wistar Rats*, International Journal of Pharmacy Teaching and Practices, Vol. 5.

- Wang, G.X. (2010). *In vivo Anthelmintic Activity of Five Alkaloids from Macleaya microcarpa (Maxim) Fedde Against Dactylogyrus Intermedius in Carassius auratus*, Veterinary Parasitology.
- Yamamoto, Y. et.al. (2005). *Antioxidative and Antihypertensive Effects of Welsh Onion on Rats Fed with a High-Fat High-Sucrose Diet*, Biosci 69 (7).
- Yamamoto, Y. and Yasuoka, A. (2009). *Welsh Onion Attenuates Hyperlipidemia in Rats Fed on High-Fat High-Sucrose Diet*, Biosci 74 (2).