

DAFTAR PUSTAKA

- Ansel, H. C., 2008, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, ed IV, Alih bahasa Ibrahim, F. Jakarta : UI Press.
- Barorah, F., N. Aznam, dan H. Susanti. 2011. Uji Efek Antihiperlikemik Ekstrak Etanol Daun Kacapiring (*Gardenia augusta*, Merr) pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar. *Jurnal Ilmiah Kefarmasian*. 1: 43-53.
- Becker, D.Sc, C.A. and Van den Brick Jr, Ph.D., R.C. Bakhuizen. 1965. *Flora of Java (Spermatophytes only)* Vol I. Groningen-The Netherlands : Wolters-Noordhoof N.V
- Bhat, S.S., Heqde, K. S., Chandrashekhar, S., Rao, S. N., and Manikkoth, S. 2015. Preclinical screening of *phyllanthus amarus* ethanolic extract for its analgesic and antimicrobial activity. *Pharmacognosy Research Journal*. Volume 7. p. 378-384
- Departemen Kesehatan RI. 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta : Departemen Kesehatan.
- Dewoto, H. R. 2007. Pengembangan Obat Tradisional Indonesia Menjadi Fitofarmaka. *Majalah Kedokteran Indonesia*. Volume 57. Nomor 7. p.205-201
- Dewoto, H. R. 2011. Analgesik Opioid and Antagonis. *Farmakologi dan Terapi*, Ed.5. Jakarta: Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 210, 211.
- Fitriyah, N., K. Mahendrata P., Alfiyanto, M. A., Mulyadi, Wahyuningsih, N., Kismanto, J. 2013. Obat Herbal Antibakteri Ala Tanaman Binahong. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. p.116-122
- Gunawan B. 2007. Stres dan sistem imun tubuh: suatu pendekatan psikoneuroimunologi. *Cermin Dunia Kedokteran*. 154:13-6.
- Guyton, A.C., dan Hall, J.E. 2012. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11. Jakarta: EGC
- Handa, S.S., Rakesh, D.D., Vasisht, K. 2006. *Compendium of Medicinal and Aromatic Plants Asia*. Trieste : ICS UNIDO, p.47,56,58
- Hartwig, M.S., Wilson, D.D., dan Vasisht, K. 2006. *Nyeri*. Patofisiologi Konsep Klinis Proses Penyakit. Vol. 2. Jakarta : EGC, 1063-1064, 1073 dan 1075.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2010. *Guidelines for the Use of Herbal Medicine in Family Health Care. Sixth Edition*. Diunduh dari http://www.searo.who.int/entity/medicines/topics/traditional_medicines_in_sear/en/. Diakses tanggal 26 Juni 2015.
- Larasati, Prawita Lintang. 2012. Efek Penurunan Kadar Glukosa Darah Kombinasi Ekstrak Etanol Daun Alpukat (*Persea americana Mill*) dan

- Buah Oyong (*Luffa acutangula* (L.) Roxb) Pada Mencit Putih Jantan yang dibebani Glukosa (Skripsi). Depok : Universitas Indonesia,
- Le Bars, D., Gozariu, M. & Cadden, S. W. 2001. Animal Models of Nociception. *Pharmacological Reviews*, 53, 597-652.
- Majumder, R., Nur-E-Hasnat., Ashraf-Uz-Zaman Md., and Alam Md.B. 2014. In vivo Evaluation of the Pharmacological Activities of *Syzygium samarangense* (Blume) Merr. & L.M. Perry. *Advances in Biological Research* 8 (3): 107-115
- Mollika, S. et al. 2014. Evaluation of Analgesic, Anti-Inflammatory and CNS Activities of the Methanolic Extract of *Syzygium samarangense* Leave. *Global Journal of Pharmacology* 8 (1): 39-46
- Moneruzzaman, K.M, Alebidi, A.I., and Al-Saif, A.M. 2012. Assessment of Genetic Diversity in Three Cultivars of *Syzygium samarangense* grown in Malaysia by using Morphological and Physiological Parameters. *Research Journal of Biotechnology*. Vol. 7 (3). p.16-22
- Moneruzzaman, K.M., Jahan Sarwar, Md., Nashriyah, Mat., and Boyce A.N. 2015. Bioactive constituents, antioxidant and antimicrobial activities of three cultivars of wax apple (*Syzygium samarangense* L.) fruits. *Research Journal of Biotechnology*. Vol. 10 (1). p.7-16
- O'Neil, C. K. 2008. *Pain Management*. Pharmacotherapy Principle & Practice. New York: The McGraw-Hill companies.
- Parle, M. and Yadav, M. 2013. Laboratory Models for Screening Analgesics. *International Research Journal Of Pharmacy*. 4 (1) P.15-19
- Parmar, N.S. & Prakash, S. 2006. *Screening Methods in Pharmacology*. Oxford: Apha Science International, 47, 225 & 226.
- Peter, T., Padmavathi, D., Sajini, R. J., and A, Sarala. 2011. *Syzygium Samarangense* : A Review On Morphology, Phytochemistry & Pharmacological Aspects. *Asian Journal of Biochemical and Pharmaceutical Research*. Issue 4 Vol.1. p.155-163
- Purwanti, T., Erawati, T., Rosita, N., Suyuti, A., dan Nasrudah, U.C. 2013. Pelepasan dan Penetrasi Natrium Diklofenak Sistem Nioson Span 60 dalam Basis Del HPMC 4000. *PharmaScientia*. Vol.2. No.1.
- Sah, S.P., Mathela, C.S, and Chopra, K. 2010. Elucidation of possible mechanism of analgesic action of *Valeriana wallichii* DC chemotype (patchouli alcohol) in experimental animal models. *Indian Journal of Experimental Biology*. Vol. 48. Pp.289-293
- Sari, L. O. R. K. 2006. Pemanfaatan obat tradisional dengan pertimbangan manfaat dan keamanannya. *Majalah Ilmu Kefarmasian*. Volume III. No.1. p. 1-7.

- Shen, S.C., Chang, W.C., and Chang, C.L. 2012. Fraction from Wax Apple [*Syzygium samarangense* (Blume) Merrill and Perry] Fruit Extract Ameliorates Insulin Resistance via Modulating Insulin Signaling and Inflammation Pathway in Tumor Necrosis Factor α -Treated FL83B Mouse Hepatocytes. *International Journal Molecular Sciences*. Vol. 13, pp. 8562-8577
- Sukandar, E.Y., Andrajati, R., Sigit, J.I., Adnyana, I.K., Setiadi, A.P., Kusnandar. 2009. *ISO FARMAKOTERAPI*. Jakarta : ISFI, 517
- Tjitrosoepomo, G. 2007. *Taksonomi Tumbuhan Spermatophyta*. Yogyakarta : UGM Press.
- Van Steenis, C.G.G.J. 2006. *Flora*. Jakarta : PT. Pradnya Paramita
- WHO. 2001. *Legal Status of Traditional Medicine and Complementary/ Alternative Medicine: A Worldwide Review*. WHO/EDM/TRM/2001.2. Geneva : WHO, p. 134
- Wibisono, L.K. 2002. Pengaruh Derivat Kumarin dari Kulit Batang *Calophyllum biflorum* Terhadap Pertumbuhan *In-Vivo* Tumor Kelenjar Susu Mencit C3H. *Makara Kesehatan*, 6 (1).
- Wilmana, P. F. dan Gan, S. 2011. *Analgesik – Antipiretik Analgesik Anti-Inflamasi Nonsteroid dan Obat Gangguan Sendi Lainnya*. Farmakologi dan Terapi, Ed.5. Jakarta: Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, 230, 231 & 233.
- Wulandari, D., dan Hendra, P. 2011. Efek Analgesik Infusa Daun *Macaranga Tanarius* L. pada Mencit Betina Galur Swiss. *Bionatura – Jurnal Ilmu-ilmu Hayati dan Fisik*. Vol. 13, No. 2, Juli 2011 : 108 – 116