

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, M.M. (2006). Anti Inflammatory Activities of *Nigella sativa* Linn. *Jurnal Penelitian*.
- Darwis, S.A., & Achmad, B. (2001). *Kimia Organik Bahan Alam Laut*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Endah, J., (2002). *Membuat Tanaman Hias Rajin Berbunga*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Eren, H. (2013). *Daun Ampuh Pembasmi Penyakit*. Yogyakarta: Nusa Creativa.
- Faradisa, M. (2008). *Uji Efektifitas Antimikroba Senyawa Saponin dari Batang Tanaman Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* Linn)*, [Skripsi]. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Malang: Malang.
- Fatorusso, E., dan O., Taglillatela, S. (2008). *Modern Alkaloids: Structures, Isolation, Synthesis dan Biology*. ISBN: 978-3-527-31521-5.
- Ganiswara, G., S. (1995). *Farmakologi dan Terapi*. Gaya Baru: Jakarta.
- Hagerman, A.E. (2002). *Tanin Handbook*. Department of chemistry and Biochemistry. Oxford, USA: Miami University.
- Harborne, J.B., Baxter, H. (1995). *Phytochemical dictionary*. London: Taylor & Francis
- Krishnaveni, A., Santh, Rani., T. (2011). Prelimnar Pharamcognostical and Phytochemical Standardization of *Jasminum sambac*. *Int. Journal Pharmacy and Res Develop.* 3 (5), 77-82.
- Lenny, S. (2006). *Isolasi dan Uji Bioaktifitas Kandungan Kimia Utama Puding Merah dengan Metoda Uji Brine Shrimp*, Fakultas MIPA, Universitas Sumatera Utara, Medan. [Skripsi].
- Linggawati, A., Muhdarina, Erman, Azma, Midiarty. (2002). *Pemanfaatan Tanin Limbah Kayu Industri Kayu Lapis untuk Modifikasi Resin Fenol formaldehid*. *Jurnal Natur Indonesia* 5 (1), 84-94.
- Pieta, P.G. (2000). *Flavonoids as Anti-oxidants*. *J. Nat. Prod.* 63, 1043-1046.

- Pratiwi, I. (2009). Uji Antibakteri Ekstrak Kasar Daun *Acalypha indica* terhadap Bakteri *Salmonella choleraesuis* dan *Salmonella typhimurium*. Skripsi. Jurusan Biologi FMIPA UNS, Surakarta.
- Robinson, T., (1995). Kandungan Organik Tumbuhan Tingkat Tinggi, ITB, Bandung :132-6.
- Rukmana, R. (1997). Usaha Tani Melati. Yogyakarta: Kanisius.
- Sudarmadji, S., Haryono, B., & Suhardi. (2007). Analisa Bahan Makanan dan Pertanian. Yogyakarta: Liberty. hal 93-94
- Tjitrosoepomo, Gembong. (2000). Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyte). Yogyakarta: UGM Press
- Yulianti, Rizki., Amaliah Dahlia, dan Aktsar Roskiana Ahmad. 2015. Penetapan Kadar Flavonoid Total dari Ekstrak Etanolik Daun Benalu Mangga (*Dendrophthoe pentandra* L. Miq). Jurnal Fitofarmaka Indonesia 1(1): 14-17
- Zheng, Z, Bao, B., Jian., Y., Xiu, T. (2004). Studies on Chemical Constitutents In Rootsof *Jasminum sambac*. *Zhongguo Zhong Yao ZaZhi.*, 29 (3), 237-239.