

## DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G. (2007). *Seri Farmasi Industri, Teknologi Bahan Alam*, Penerbit Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Anonim. (2003). *Tanaman Obat Indonesia*, Penerbit Salemba Medika. Bandung
- Ansel, H.C. (1989). *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Edisi 4, terjemahan Farida Ibrahim, Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Astawan, M. (2008). *Khasiat Warna-Warni Makanan*, Penerbit Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Azwar, H.A. (2003). *Tanaman Obat Indonesia*, Penerbit Salemba Medika. Bandung.
- Backer,C. A., and Bakhuizen van den Brink Jr., R.C. (1968). *Flora Of Java* ( vol. III), Wolters-Noordhoff. N. V. Groningen, The Netherlands.
- Brotonegoro, S., Wessel, M. and Brink, M. (2000). Areca catechu L. In: van der Vossen, H.A.M. and Wessel, M. (Editior): *nPlant Resources of South-East Asia No 16. Stimulants*. Bakhyus Publisher, Leiden, the Netrherland. Pp: 51-55.
- Cahanar, P. dan Suhanda, I. (2006). *Makan Sehat Hidup Sehat*, Penerbit Buku Kompas, Jakarta.
- Chang, C. C., Ming, H.Y., Hwei, M.W., and Jiing, C. C. (2002). Estimation of TotalFlavonoid Content in Propolis by Two Complementary Colorimetric Methods, *J. Food Drug Anal.* 10(3): 178-182
- Cronquist, A. (1981).*An Integrated System of Classification of Flowering Plants*, Columbia University Press, New York.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (1989). *Good Laboratory Practice*. Depkes RI Pusat LaboratoriumKesehatan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (1995). *Materia Medika Indonesia*. Jilid V. Direktorat Jendral Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*, Cetakan Pertama, Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Jakarta.
- Dianasari (2009). *Sintesis Bahan Alam*, Gajah Mada University Press,Yogyakarta.
- Farnsworth, N.R. (1966). Biological and Phytochemical Screening Of Plants, *Journal Of Pharmaceutical Sciences*, Vol. 55, No. 3.
- Fessenden, R.J., dan Fessenden, J.S. (1997). *Dasar-Dasar Kimia Organik*, terjemahan Maun, S., Anas K, Sally, T.S., Binarupa Aksara, Jakarta.
- Fine, A.M., (2000), Oligomeric Proanthocyanidin Complexes: History, Structure, and Phytopharmaceutical Applications, *Altern Med Rev*, 5(2):144-151.
- Hajnos, J., Sherma and Kowalska, T. 2008. *Thin Layer Chromatography in Phytochemistry*, CRC Press, New York.

- Harborne, J.B., (1987). *Metode Fitokimia, Penentun Cara Modern Menganalisa Tumbuhan*, terjemahan Padmawinata, K., Edisi 2, Penerbit Institut Teknologi Bandung Press, Bandung.
- Hendaryono, D.S., dan Wijayani. (1994). *Teknik Kultur Jaringan*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Herlina, W., dan Tim Solusi Alternatif. (2011). *Kitab Tanaman Obat Nusantara*. MedPress, Yogyakarta.
- Hernani, S., Rahardjo.M., dan Muhammad.(1997). Aspek Stadia Pertumbuhan dan Pascapanen Terhadap Mutu Tempuyung. *Warta Perhimpunan Peneliti Bahan Obat Alami (Perhipba)*, 5 (IV): 14-17.
- Juniarti, Y., (2012). *Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Etanol dan Fraksi Biji Kakao (*Theobroma cacao L.*) dengan Metode Peredaman Radikal Bebas DPPH*. Prodi Farmasi FMIPA UNISBA. Bandung.
- Kristina, N.N., dan Syahid S.F., (2007). Penggunaan Tanaman Kelapa, Pinang, dan Aren Sebagai Tanaman Obat. *Warta Puslitbangbun*. Vol. 13
- Koch, J., and Egger, D., (2013). Coalescare for liquid-liquid Extracts: Better Separation with Combinet materials. *Sulzer Technical review*. Switzerland 2,14
- Mahanom, H., Azizah, A.H., Dzulkifly, M.H., (1999). Effect of different drying methods on concentrations of several phytochemicals in herbal preparation of 8 medicinal plants leaves. *Mal J Nutr.* 5:47-54.
- Martindale., (2009).Quercetin, In : Sweetman S.C., (Editor) : *The Complete Drug Reference*, 36th Edition, Pharmaceutical Press, New York, London
- Markham, K.R., (1988). *Cara Mengidentifikasi Flavonoid*, terjemahan Padmawinata, K., Penerbit Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Nonaka, G., (1989), Isolation and structure elucidation of tannins, *Pure & Appl. Chem*, 61 (3): 357-360.
- Pramono, S., dan Katno., (2002). *Tingkat Manfaat dan Keamanan Tanaman Obat dan Obat Tradisional*. Balai Penelitian Tanaman Obat Tawangmangu, Fakultas Farmasi, UGM.
- Pratamo A. S., dkk. (2011). *Uji Aktivitas Antioksidan dan Total Flavonoid pada Ekstrak Etanol Pinang Yaki*. Prodi Farmasi FMIPA UNSRSAT Manado.

- Robinson, T. (1995). *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*, Edisi 6, terjemahan Padmawinata, K., Penerbit Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Sarwono (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Soedibyo, B.R.A. M., (1998), *Alam Sumber Kesehatan: Manfaat dan Kegunaan*, Cetakan 1, Balai Pustaka, Jakarta.
- Stahl, E. (1985). *Analisis Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*, Penerbit ITB, Bandung.
- Sudjana, S. (2001). *Tuntunan Penyusunan Karya Ilmiah, Makalah, Skripsi, Tesis, Disertasi*. Sinar Baru Algesindo, Bandung.
- Vickery M.L., and Vickery, B. (1981), Secondary Plant Metabolism. *Macmillan Press Limited*, London.
- Wang, C.K., and Lee, W.H., (1996). Separation, Characteristics, and Biological Activities of Phenolics in Areca Fruit, *J. Agric. Food Chem.*, 44(8): 2014 - 2019.
- Watson, D. (2007). *Analisis Farmasi: BA Untuk Mahasiswa Farmasi dan Praktisi Kimia Farmasi*, Penerbit EGC, Jakarta
- Winarsi, H. (2007). *Antioksidan alami dan Radikal Bebas Potensi dan Aplikasinya dalam Kesehatan* , Penerbit Kanisius, Yogyakarta
- World Health Organization. (1998). Quality Control Methods For Medicinal Plant Materials, *WHO Library Cataloguing in Publication Data*, England.