

DAFTAR PUSTAKA

- Anggana, A.F., 2011, Kajian Etnobotani Masyarakat di Sekitar Taman Nasional Gunung Merapi, *Skripsi*, Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Anonim, 1986, *Sediaan Galenik*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Ansel, H.C, 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, edisi ke-4. UI-Press, Jakarta
- Arikunto, Suharsimi, 2002, *Metodologi Penelitian*, Penerbit PT. Rineka Cipta, Jakarta
- Backer, A & Brink, R. C. B. V. D., 1962, *Flora of Java* (Spermatophytes Only),. Volume I, N.V.P. The Netherlands, Noordhoff-Groningen.
- Backer, A & Brink, R. C. B. V. D., 1965, *Flora of Java* (Spermatophytes Only),. Volume II, N.V.P. The Netherlands, Noordhoff-Groningen.
- Brower, J. E. & Zar., J. H., 1990, *Field and Laboratory Methods for General Ecology*, Wm.C. Brown, Dubuque, IA.
- Chapman, S. B. & Moore, P. D., 1989, *Site and Soil. In Methods in Plant Ecology*, Blacwell Scientific Publication, Oxford, London.
- Cronquist, A., 1981, *An Intergrated System of Clasification of Flowering Plants*, Columbia University Press, New York
- Djide, N., Sartini, Kadir, S., 2005, *Analisis Mikrobiologi Farmasi*, Laboratorium Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Hasanuddin, Makassar. 295-300.
- Dzen, M. S., Roektiningsih, Santoso, S., Winarsih, S., 2003, *Bakteriologi Medik*, 106-**107**, **122-123**, Bayumedia Publishing, Malang.
- Jawetz, E., Melnick, J.L. & Adelberg, E. A., 1986, *Microbiologi untuk Profesi Kedokteran*, diterjemahkan oleh Gerard Bonang, Edisi 16, **239**, **299**, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Gandjar, I.G. & Rohman, A., 2007, *Kimia Farmasi Analisis*, Cetakan III, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Harnack K, Spolaczyk R, Janke S A., 1999, Turbidity measurements (OD600) with absorption spectrometers. *Biospektrum*, Vol. 6, **503-504**

- Holm, L.G., Plucknett, D.L., Pancho, J.V and Herberger, J.P., 1977, *World's worst weeds: Distribution and biology*, University of Hawaii, Honolulu.
- Ibrahim M, 2007, *Mikrobiologi: Prinsip dan Aplikasi*, Unesa University Press, Surabaya
- Jácomo, A. C. J., de Andrade Velozo, K., Lotti, R. G., Neves, L. M. G., de Gaspari de Gaspi, F. O., Esquisatto, M. A. M., ... dos Santos, G. M. T. , 2015, Activity of *Porophyllum ruderale* leaf extract and 670-nm InGaP laser during burns repair in rats, *BMC Complementary and Alternative Medicine*. Springer Nature, doi **10.1186/s12906-015-0805-2**
- Jawetz, E., Melnick, J.L. & Adelberg, E. A., 2001, *Mikrobiologi Kedokteran*, diterjemahkan oleh bagian mikrobiologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, **143-147**, Penerbit Salemba Medika, Jakarta.
- Kumolo, F.B. & Utami, S., 2011, Jenis-jenis Tumbuhan Anggota Famili Asteraceae di Wana Wisata Nglimut Gonoharjo Kabupaten Kendal Jawa Tengah, *Bioma*, **13:1**
- Krebs C.J., 1978, *Ecological Methodology*, Harper & Row Publisher, New York
- Kusmana, 1997, *Metode Survey Vegetasi*, PT Penerbit Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Lawrence, G.H.M., 1958, *Taxonomy of Vascular Plants*, Third Edition. The Macmillan Company
- Loayza, I., Groot, W., Lorenzo, D., Dellacassa, E., Mondello, L., & Dugo, G., 1999, Composition of the Essential Oil of *Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. from Bolivia, *Flavour and Fragrance Journal*. **14: 393-398**.
- Martínez, M., 1979, Catálogo de nombres vulgares y científicos de plantas mexicanas, **56**, Fondo de Cultura Económica, Mexico cit. Conde-Hernández, L. A., & Guerrero-Beltrán, J. Á., 2014, Total Phenolics and Antioxidant Activity of *Piper Auritum* and *Porophyllum Ruderale*. *Food Chemistry*, **142: 455-460**.
- Moral R. del & Grishin S.Y., 1999, Volcanic disturbances and ecosystem recovery, cit. Walker LR., *Ecosystems of Disturbed Ground*, **137-160**, Elsevier, Amsterdam.
- Myers, A. A. And P. S. Giller., 1998, *Analytical Biogeography: An integrated approach to the study of animal and plant distributions*, Chapman and Hall, London.

- Nardiman, I., 2013, Keanekaragaman Tumbuhan Bawah Pasca Erupsi Merapi di Taman Nasional Gunung Merapi Yogyakarta, *Skripsi*, Departemen Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Newhall C.G., 2000, 10,000 years of explosive eruptions of Merapi Volcano, Central Java: Archaeological and modern implication. *J Volcan Geoth Res*, **100**: 9-50, cit. Nadirman, Iqdam, 2013, Keanekaragaman Tumbuhan Bawah Pasca Erupsi Merapi di Taman Nasional Gunung Merapi Yogyakarta, *Skripsi*, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Odum E.P., 1971, *Dasar-Dasar Ekologi*, Edisi ke-3, diterjemahkan oleh Srigandono B, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Pelczar, M.J. & Chan, E.C. S., 1986, *Dasar-Dasar Mikrobiologi*, Jilid I, diterjemahkan oleh Hadioetomo R.S., **46**, 82-84, Penerbit Universitas Indonesia, Jakarta.
- Pratiwi, S. T., 2008, *Mikrobiologi Farmasi*, **154-161, 188-192**, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Prihmantoro, H. & Indriani, Y.H, 2001, *Hidroponik Sayuran Semusim untuk Bisnis dan Hobi*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rachmawati, F., Urifah, N., & Wijayati, A., 2009, Biologi, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta
- Raggi, L., Young, M. C. M., Cordeiro, I., & Moreno, P. R. H., 2014, Differentiation of two *Porophyllum ruderale*(Jacq.) Cass. subspecies by the essential oil composition. *Journal of Essential Oil Research*. Informa UK Limited. doi.org/10.1080/10412905.2014.962188
- Rini, D. S. 2012, Struktur dan Komposisi Komunitas Opisthobranchia di Daerah Pasang Surut Pantai Balekambang Kabupaten Malang, *Skripsi*, Jurusan Biologi FMIPA, Universitas Negeri Malang, Malang.
- Rondón, M., Delgado, J., Velasco, J., Rojas, J., Rojas, L., Morales, A., & Carmona, J. (2008). Chemical composition and antibacterial activity of the essential oil from aerial parts of *Porophyllum ruderale* (Jacq.) Cass. collected in Venezuela. *Ciencia*, **16**:1
- Salle, A., 1961, *Fundamental Principle of Bacteriology*, 5th edition, Mc Grawhill Book Company Inc., New York. 414-415, 418.
- Saville C., 1997, *Exotic Herbs: A Compendium of Exceptional Culinary Herbs*, Henry Holt and Co.

- Singh, Ram, 2016, Chemotaxonomy: A Tool For Plant Clasification, *Journal Of Medicinal Plant Studies*, **4:2**, **90-93**
- Singh, H. P., Batish, D. R., Kaur, S., & Kohli, R. K., 2003, Phytotoxic Interference of *Ageratum conyzoides* with Wheat (*Triticum aestivum*). *Journal of Agronomy and Crop Science*. Wiley-Blackwell. **doi.org/10.1046/j.1439-037x.2003.00054.x**
- Soerjani, M., AJGH Kostermans & G. Tjitrosoepomo (Eds.). 1987. *Weeds of Rice in Indonesia*. Balai Pustaka, Jakarta. 94–95
- Solikin, 2016, Keragaman Spesies Tumbuhan Sebagai Asosiasi Pada Tempat Tumbuh *Stachytarpheta jamaicensis* (L.) Vahl. di Pulau Kepala Jeri dan Pemping Batam, *Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia*, **9:2**
- Stahl, E., 1985, *Analisis Obat Secara kromatografi dan Mikroskopi*, diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soediro, **3-17**, Institut Teknologi Bandung, Bandung,
- Susantyo, J.M., 2011, Inventarisasi Keanekaragaman Jenis Tumbuhan di Kawasan Taman Nasional Gunung Merapi, *Skripsi*, Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor, Bogor
- Vickery, M.L., 1984, *Ecology of Tropical Plant*, Jhon Wiley & Sons Limited, Great Britain
- Wagner, H., Bladt, S. & Zaginski, E. M., 1984, *Plant Drug Analysis, A thin Layer Chromatography Atlas*, Springer Verlag, Berlin
- Weis, M., 1963, *Fitogeografi*, Sumber Djaya, Bandung