

DAFTAR PUSTAKA

- Balai Penelitian Tanaman Hias. 2007. *Panduan Karakterisasi Tanaman Anggrek*. Departemen Pertanian : Cianjur. [online]. Tersedia : www.balithi.litbang.deptan.go.id
- Cameron, K.M., Chase, M.W., Whitten, W.M., Kores, P.J., Jarrel, D.C., Albert, V.A., Yukawa, T., Hills, H.G., & Goldman, D.H. 1999. A Phylogenetic Analysis of The Orchidaceae: Evidence From RBCL Nucleotide Sequences. *American Journal of Botany* 86 (2): 208-224. [online]. Tersedia : www.agris.fao.org
- Campbell, N.A. Reece, J.B. & Metchell, L.G. (2003). *Biologi Jilid 2*. Edisi kelima. Editor : Safitri A, Simatrama L & Hardani HW. Erlangga : Jakarta
- Cronquist, A. 1981. *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*. Columbia University Press. The New York Botanical Garden : New York.
- Djaafar. 2008. *Phalaenopsis Spesies Jenis dan Potensi Silangan*. Penebar Swadaya : Jakarta.
- Dorton, D. 2004. *Phalaenopsis schilleriana*. [online]. Tersedia : www.dustindorton.com
- Dwiatmini, K., Mattjik, N.A., Aswidinoor, H., & Toruan-Matinus, N.L. 2003. Analisis Pengelompokan dan Hubungan Kekerbatan Spesies Anggrek Phalaenopsis Berdasarkan Kunci Determinasi Fenotipik dan Marka Molekuler RAPD. *Jurnal Hortikultura* 13 (1) : 16-27. [online]. Tersedia : www.jurnal.pdi.lipi.go.id
- Fitmawati. 2002. *Relevansi Batasan Spesies dan Infraspesies Van Stenis Ditinjau Dari Perkembangan Teknologi Pencacah Molecular*. [online]. Tersedia : <http://tumoutou.net>
- Handoyo & Prasetya. 2006. *Native Orchid of Indonesia*. Perhimpunan Anggrek Indonesia : Jakarta.
- Harder & Johnson. 2008. Function and Evolution of Aggregated Pollen in Angiospermae. *International Journal of Plant Sciences*. 169 (1): 59-78. [online]. Tersedia : www.deepblue.lib.umich.edu
- Hidayat. 1995. *Anatomi Tumbuhan Berbiji*. ITB : Bandung.

- Hill, J.B., Popp, H.W., & Grove, A.R. 1967. *Botany*. McGraw-Hill Publications : New York.
- Kartikaningrum, S., Hermiati, N., Baihaki, A., Haeruman, M., & Toruan-Mathius, N. 2002. Kekerabatan Antar Genus Anggrek *Sub Tribe Sarchantinae* Berdasarkan Data Fenotip dan Pola Pita DNA. *Zuriat Vol. 13 No. 1*. [online]. Tersedia : www.zuriat.unpad.ac.id
- Kartikaningrum, S., Widiastoety, D., Effendie, K., & Prasetio, R.W. 2006. Koleksi, Karakterisasi dan Konservasi In Vivo Plasma Nutfah Anggrek. *Balai Penelitian Tanaman Hias*. [online]. Tersedia : www.balithi.litbang.deptan.go.id
- Kusmana, C. 2010. *Potensi Flora Indonesia*. [online]. Tersedia : www.cecep_kusmana.staff.ipb.ac.id
- Nazarov, V., Buchsbaum, U., & Hausmann, A. 2005. *Orchid pollinators discovered in insect collections*. [online]. Tersedia : www.aob.oxfordjournals.org
- Purwanto, A., Ambarwati, E., & Setyaningsih, F. 2005. Kekerabatan Antar Anggrek Spesies Berdasarkan Morfologi Bunga. *Ilmu Pertanian Vol.12 No.1, 1-11*. [online]. Tersedia : www.i-lib.ugm.ac.id
- Singer, R.B., Gravendeel, B., Ramirez, S.R. 2008. The Use of Orchid Pollinia or Pollinaria For Taxonomic Identification. *Selbyana. Vol. 29 (1): 6-19*. [online]. Tersedia : www.nature.berkeley.edu
- Sulistiyono, Purbaningsih, S., & Pujoarianto, A. 2000. Ultrastruktur Pollinia Pada 10 Spesies Anggrek Dalam Subtribe Aeridinae (Orchidaceae). *Jurnal Mikroskopi dan Mikroanalisis Vol. 3 No. 1*. [online]. Tersedia : www.digilib.batan.go.id
- Tirta & Pendit. 2005. *Jenis-Jenis Anggrek Alam Berpotensi Tanaman Hias di Kebun Raya Bali*. [online]. Tersedia : www.unsjournals.com
- Tjitrosoepomo. 2003. *Morfologi Tumbuhan*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Topik, H., Yukawa, T., & Ito, M. 2006. Evolutionary Analysis of Pollinaria Morphology of Subtribe Aeridinae (Orchidaceae). *Reinwardtia. Vol. 12, Part 3, pp : 223-235*. [online]. Tersedia : www.kahaku.go.jp
- Topik, H., & Pancoro, A. 2006. "Sistematika dan Filogenetika Molekuler". *Makalah Pada Kursus Singkat Aplikasi Perangkat Lunak PAUP dan*

MrBayes untuk Penelitian Filogenetika Molekuler. Sekolah Tinggi Ilmu Hayati : Institut Teknologi Bandung.

Topik, H., & Pancoro, A. 2008. Kajian Filogenetika Molekuler dan Peranannya Dalam Menyediakan Informasi Dasar untuk Meningkatkan Kualitas Sumber Genetik Anggrek. *Jurnal Agrobiogen*. 4(1):35-40. [online]. Tersedia : www.file.upi.edu

Tyler, B., St George I.M., & Irwin, B. 2007. Flowers of *Acianthus sinclairii*. *Wellington : NZNOG journal*. [online]. Tersedia : www.nativeorchids.co.nz

Widiastoety. 2009. *Kiat merawat Anggrek*. Penebar Swadaya : Jakarta.

Wilson, H.D. TT. *Reproductive Morphology I*. [online]. Tersedia : www.bio.tamu.edu

Yukawa, T. Kita, K., Handa, T., Topik, H., & Ito, M, 2005. Molecular Phylogenetics of *Phalaenopsis* (Orchidaceae) and Allied Genera : Re-evaluation of Generic Concepts. *Acta Phytotax. Geobot* 56 (2) : 141-161. [online]. Tersedia : www.ci.nii.ac.jp

