

DAFTAR PUSTAKA

- Arditti, J. 1992. *Fundamentals of Orchid Biology*. John Wiley and Sons, Inc. New York. pp:550-557.
- Balai Penelitian Tanaman Hias. 2007. *Panduan Karakterisasi Tanaman Hias Anggrek*. Departemen Pertanian. Kementrian Pertanian
- Balai Taman Nasional Gunung Ciremai. 2006. *Rencana Pengelolaan Taman Nasional Gunung Ciremai*. Departemen Kehutanan Kabupaten Kuningan, Jawa Barat.
- Barbour, M. G., J. H. Burk, and W. D. Pitts. 1987. *Terrestrial Plant Ecology*. California. The Benjamin/Cummings Publishing Company, Inc.
- Comber, J.B. 1990. *Orchids of Java*. London: Betham-Moxon Trust & Royal Botanic Gardens, Kew. England.
- Dressler, R.L. 1993. *Phylogeny and Classification of the Orchid Family*. Cambridge University Press: New York.
- Google Earth. 2018. *Mount Cereme Maps*. www.google.com/maps/place/Mount+Cereme/@6.8933118,108.379118,15z). Diakses tanggal 13 Desember 2018 Pukul 21.00 WIB.
- Gower, J.C. 1971. A General Coefficient of Similarity and Some of Its Properties. *Biometrics*. 27(4): 857-871.
- Gunawan, Hendra. 2007. Kondisi Vegetasi Hutan Pinggiran dan Implikasi Pengelolaannya Di Taman Nasional Gunung Ciremai. *Info Hutan*. 4(5):451-462
- Heryanto. 2008. Ekologi Keong Darat di Taman Nasional Gunung Ciremai. *Jurnal Biologi Indonesia* 4(5):359-370.
- International Association for Plant Taxonomy. 2007. *International Code of Botanical Nomenclature*. <http://ibot.sav.sk/icbn/no%20frames/0018Ch2Sec4a014.htm#14.4>. Diakses tanggal 27 Desember 2018 Pukul 22.30 WIB.
- Jones, S. B. & A. E. Luchsinger. 1979. *Plant Systematics*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Kurzweil, H. 2010. A Precursory Study of The *Calanthe* Group (Orchidaceae) in Thailand. *Adansonia*. 32(1):57-107.
- Lakitan, Benyamin. 1994. *Dasar-Dasar Klimatologi*. Jakarta: PT. Rajawali Grafindo.
- Lin, T.P. and W.M. Lin. 2009. Newly Discovered Native Orchids of Taiwan (III). *Taiwania*. 54(4): 323-333.

- Noerdjito, M. dan S. Mawardi. 2008. Kawasan Lindung Gunung Ciremai dan Kemungkinan Pengelolaannya. *Jurnal Biologi Indonesia*. 4(5): 289-307.
- Pollunin, N. 1990. *Pengantar Geografi Tumbuhan dan Beberapa Ilmu Serumpun*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Puspitaningtyas, D.M. dan S. Mursidawati. 1999. *Koleksi Anggrek Kebun Raya Bogor*. Vol. 1, No. 2. Bogor: UPT Balai Pengembangan Kebun Raya-LIPI.
- Puspaningtyas, D.M., Mujahidin, O. Sardiwinata, T. Handayani, S. Hartini, E. Munawaroh, Suhendar, J.T. Hadiah & D. Latifah. 2003. *Anggrek Alam di Kawasan Konservasi Pulau Jawa*. Pusat Konservasi Tumbuhan Kebun Raya Bogor. LIPI. Bogor.
- Rachim, D.A dan Suwardi. 1999. *Morfologi dan Klasifikasi Tanah*. Jurusan Tanah. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor.
- Sapto, H. P. 2009. *Keragaman Anggrek Nusantara dan Minimnya Ahli Taksonomi*. <http://lipi.go.id/www.cgi.?berita&1252461803&2009>. Diakses tanggal 23 Agustus 2018.
- Sarwono, B. 2002. *Mengenal dan Membuat Anggrek Hibrida*. Agromedia Pustaka. Tangerang. Hal:1-2.
- Seehan, M. & Tom. 1994. *An Illustrated Survey of Orchid Genera*. Cambridge University Press. USA.
- Shukla, P. B. and S. P. Misra. 1979. *Introduction to Taxonomy of Angiosperm*. 3rd Edition. 113-117; 120-123; 137-150.
- Singh, G. 1999. *Plant Taxonomy*. Science Publihsrer Inc. New Hampshire. USA.
- Sokal, R.R. and P.H.A. Sneath. 1963. *Principles of Numerical Taxonomy*. W.H. Freeman: San Fransisco.
- Steenis, C. G. G. J. Van. 1975. *Flora Untuk Sekolah di Indonesia*. PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Suryowinoto, M. 1987. *Mengenal Anggrek Alam Indonesia*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Swarts, N.D. and K.W. Dixon. 2009. Terrestrial Orchid Conservation in the Age of Extinction. *Annals of Botany*. 104: 543-556.
- Tjitrosoepomo, Gembong. 2009. *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Waluyo, B., L. F. Maulana., C. U. Zanetta dan A. Kurniawan. 2016. Keragaman Karakter Agromorfologi dan Kandungan Nutrisi Pada Kentang Hitam (*Solenostemon rotundifollus* (Poir) J.K Mort). *Proceeding Seminar Nasional Biodiversitas VI*. 31-38.