

## DAFTAR REFERENSI

- Anwar, F. 2004., *Beras Singkong Semi Instan*. Labratorium Manajemen Pangan, Fakultas Pertanian. Bogor: IPB.
- Backer, C. A., & R. C. Bakhuizen van Den Brink., 1963. *Flora of Java Vol 1*. N.V.P. The Netherlands, Noordhoff-Groningen.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap., 2016. *Statistik Daerah Kecamatan Binangun 2016*. <http://cilacapkab.bps.go.id>. Diakses tanggal 10 oktober 2016.
- Davis, P. H. & Heywood., 1973. *Principles of Angiosperm Taxonomy*. Oliver and Boyd, London.
- Djarwaningsih, Tutie. 2002. *Panduan Pengolahan dan Pengelolaan Material Herbarium Serta Pengendalian Hama Terpadu di Herbarium Bogoriense*. Bogor: CV Media Aksara.
- Dunn, G. & Everitt, S. 1982. *An Introduction to Mathematical Taxonomy*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Effendi, S., 2002. Teknik Perbanyak Bibit Ubi Kayu Secara Mudah dan Murah. *Bulletin Teknik Pertanian*, 7(2), pp.66-68.
- Ekanayake IJ, Osiru DSO, Porto MCM., 1997. Morphology of Cassava. Diakses pada tanggal 24 Juli 2016. [http://www.iita.org/cms/detail/trn\\_mat/ir961.html](http://www.iita.org/cms/detail/trn_mat/ir961.html)
- Fukuda, C. L. Guevara., R. Kawuki & M. E. Furgoson., 2010. *Selected Morphological and Agronomic Descriptors for The Characterization of Cassava*. International Institute of Tropical Agriculture (IITA). Ibadan, Nigeria.
- Hasanah, U., Dede, R. & Nutrama, B., 1991. *Preferesi dan Ambang Deteksi Ras Manis dan Pahit Pendekatan Multikultural dan Gender*. 1(1).
- Kartawinata, K. & Whitten, A. J., 1991. *Krisis Biologi Hilangnya Keanekaragaman Biologi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Loveless, A. R., 1989. *Prinsip-prinsip Biologi Tumbuhan untuk Daerah Tropik Edisi Kedua*. Jakarta: Gramedia.
- Noerdjito, M., 2005. *Kriteria Jenis Hayati yang Harus Dilindungi Oleh dan untuk Masyarakat Indonesia*. Bogor: Lembaga Biologi Nasional-LIPI.
- Romesburg, H. C., 1984. *Cluster Analysis for Researchers*. California: Lifetime Learning Publications Belmont.
- Sari, N. K., 2016. Analisis Kekerabatan Varietas Tanaman Ketela Pohon (*Manihot ulissima*) Berdasarkan Karakter Morfologi di Wilayah Kabupaten Nganjuk. *Skripsi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Universitas Nusantara Persatuan Republik Indonesia. Kediri.
- Sastrapradja, S., Adisoemanto & Rifai, M. A. K., 1989. *Keanekaragaman Hayati untuk Kelangsungan Hidup Bangsa*. Bogor: LIPI.
- \_\_\_\_\_, Soetjipto, N. W., Danimiharja & Soejono, R., 1977. *Ubi-Ubian*. Bogor: Lembaga Biologi Nasional-LIPI.
- Sokal, R. R. & Sneath, P. H. A., 1963. *Principles of Numerical Taxonomy*. San Fransisco: W.H. Freeman & Co.

- Sosrosodirjo, R. S., 1993. *Bercocok Tanam Ketela Pohon*. Jakarta: CV. Yasaguna.
- Stuessy, T. F., 1990. *Plant Taxonomy The Systematic of Comparative Data*. Columbia University Press, Columbia. pp.267-270.
- Suhartina., 2005. *Deskripsi Varietas Unggul Kacang-kacangan dan Umbi-umbian*. Malang: Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian
- Sukla & Misra. 1982. *An Introducton of Angiosperms*. Vikas Publising House. PVT. LTD New Delhi.
- Sumartono. 1987. *Ubi Kayu*. Jakarta: Bumirestu ev.
- Sundari, T., 2010. *Pengenalan Varietas Unggul dan Teknik Budidaya Ubi Kayu*. Malang: Balai Penelitian Tanaman Kacang-Kacangan dan Umbi-Umbian.
- Suprapti., 2005. *Tepung Tapioka Pembuatan dan Pemanfaatannya*. Yogyakarta: Kanisius (Anggota IKAPI).
- Tamura, K., Peterson, D., Peterson, N., Stetcher, G., Nei, M., & Kumar, S., 2011. MEGA 5: Molecular Evolutionary Genetics Analysis using Maximum Likelihood, Evolutionary Distance and Maximum Parsimony Methods. *Moleculer Biology and Evolution*, 28(1), pp. 2731-2739.
- Tjitroseopomo, G., 1996. *Taksonomi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Tjokroadikoesoemo, S., 1993. *HFS dan Industri Singkong Lainnya*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Winarno, F. G., 2004. *Keamanan Pangan Jilid 1*. Bogor: M-Brio Press.