

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Y. S., 2013. *Karakterisasi Morfologi Dan Hubungan Filogenetik Sepuluh Kultivar Nanas (Ananas comosus (L.) Merr.) Di Kabupaten Subang, Bandung. Skripsi*, Bandung: FMIPA Universitas Pendidikan Indonesia.
- Arrijani, 2003. Kekerabatan Fenetik Anggota Marga Knema, Horsfieldia, dan Myristicadi Jawa berdasarkan Bukti Morfologi Serbuk Sari. *Biodiversitas*, Volume 4, pp. 83-88.
- Fakhrurazi, M., 2009. *Konservasi Pohon Ulin (Eusideroxylon zwageri) di kabupaten Hulu Sungai Tengah*. Jakarta, Departemen Kehutanan Indonesia.
- Hakim, L. & Prastyono, 2005. *Konservasi Budidaya Ulin*. Yogyakarta: Pusat Litbang Hutan Tanaman Yogyakarta.
- Herawati, W. et al., 2018. Variation analysis of three Banyumas local salak cultivars (*Salacca zalacca*) based on leaf anatomy and genetic diversity. *Biodiversitas*, 19(1), pp. 119-125.
- Heyne, K., 1927. *De Nuttige Planten van Nederlandsch Indie II*. Buitenzorg, Buitenzorg: Departemen van Landbouw, Nijverheid en Handel.
- Heyne, K., 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. I ed penyunt. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan Departemen Kehutanan. Yayasan Sarana Wana Jaya.
- Indrawan, M., 2007. *Biologi Konservasi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Irawan, B., 2005a. Ironwood (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm. & Binn.) and its varieties in Jambi, Indonesia.. *Cuviller Verlag, Goettingen*.
- Irawan, B., 2005b. Ironwood (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm. & Binn.) Diversity and Its Conservation in Jambi, Indonesia.. *Paper peresented in International Seminar on Biodiversity Conservation and Suistainable Use. Universitas Cenderawasih, Manokwari*.
- Irawan, B., 2007. Bulian (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm et. BInnend) sebagai salah satu komoditas unggulan di Provinsi Jambi. *Jurnal Agronomi*, Volume 9(1), pp. 49-54.
- Irawan, B. & Gruber, F., 2004. The importance of sprouting ability in conservation and development of Ironwood (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm et. Binn.) Varieties.. *International Research on Food Security, National Resource Management and Rural Development*, pp. 1-8.
- Jones, S. & Luchsinger, A., 1979. *Plant Systematics*. New York: Mc. Graw-Hill. Inc.
- Koopman, M. & Verhoef, 1938. *Eusideroxylon zwageri*: the ironwood of Borneo and Sumatera. *Tectona* 31, pp. 381-399.
- Kostermans, A., Sunarno, B., Martawijaya, A. & Sudo, S., 1994. *Eusideroxylon Teijsm. and Binnend*. In: *Plant Researches of South-East Asia 5 (1)*. Bogor Indonesia: Timber trees: major commercial timbers (Soerianegara, I. and Lemmens, R.H.M.J eds). PROSEA.

- Lawrence, G., 1955. *An Introduction to Plant Taxonomy*. New York: John Wiley and Sons.
- Loveless, A. R., 1983. *Prinsip-Prinsip Biologi Tumbuhan untuk Daerah Tropis*. Jakarta: Gramedia.
- Martawijaya, A., Kartasujana, I., Kadir, K. & Prawira, S., 1981. *Atlas Kayu Indonesia*. 1 penyunt. Jakarta: Departemen Kehutanan.
- Rahayu, S. & Handayani, 2008. Keanekaragaman Morfologi dan Anatomi Pandanus (Pandanaceae) di Jawa Barat. *Vis Vitalis*, Volume 1(20), pp. 29-44.
- Sidiyasa, K., Atmoko, T., Ma'ruf, A. & Mukhlisi, 2013. Keragaman Morfologi, Ekologi, Pohon Induk, dan Konservasi Ulin (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm. et Binnend.) di Kalimantan (Morphological Diversity, Ecology, Mother Trees, and Conservation of Ulin (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm. et Binnend. in Kalimantan). *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*, Volume 10(3), pp. 241-254.
- Sidiyasa, K. & Julianty, N., 2003. *Pohon-pohon ulin dengan berbagai aspeknya*. Samarinda: Balai Litbang Kehutanan Kalimantan.
- Soehartono, T. & Mardiasuti, A., 1995. *An overview of wildlife trade in Indonesia*. Jakarta: 2nd Meeting of the Conference of the Parties to the United Nation Convention on Biological Diversity.
- Soerinegara, I. & Lemmens, R., 1993. Plant resources of South-East Asia. Timber trees: major commercial trees.. *Wageningen: Pudoc Scientific Publisher*, Volume 5(1).
- Sokal, R. R. & Sneath, P. H. A., 1963. *Principles of Numerical Taxonomy*. San Fransisco: W.H. Freeman Company.
- Stace, C., 1980. *Plant Taxonomy and Biosystematics*. London: Edward Arnold Ltd.
- Stuessy, T., 1990. *Plant Taxonomy - The Systematic Evolution of Comparative Data..* Columbia: Columbia University Press.
- Stuessy, T., 1990. *Plant Taxonomy-The Systematic Evolution of Comparative Data..* Columbia: Columbia University Press.
- Sudarsono, Ratnawati & Budiwati, 2005. *Taksonomi Tumbuhan Tinggi*. Malang: UM Press.
- Tim ELSSPAT, 1997. *Pengawetan Kayu dan Bambu*. Jakarta: Puspa Swara.
- Tjitrosoepomo, G., 1993. *Taksonomi Umum*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Wahjono, D. & Imanuddin, R., 2011. *Sebaran potensi dan pertumbuhan/riap ulin (*Eusideroxylon zwageri* Teijsm & Binn.) di hutan alam bekas tebangan di Kalimantan..* Bogor: Prosiding Lokakarya Nasional Status Konservasi dan Formulasi Strategi Konservasi Jenis-Jenis Pohon Yang Terancam Punah (Ulin, Eboni, Michelia).
- Weiss, H., 1961. *Preservation of Structural Timber*. America: The Mc Graw-HillBook Company, Inc..

- Wistara, I., Rachmansyah, R., Denes, F. & Young, R., 2002. Ketahanan 10 Jenis Kayu Tropis. *Jurnal Teknologi Hasil Hutan. Baan Litbang Kehutanan Bogor*, Volume Volume XV.
- Yasir, A., 2013. *Perbandingan Pertumbuhan Tinggi Anakan Ulin (Eusideroxylon zwageri T et B.) Dengan Menggunakan Pupuk Kompos dan Pupuk NPK di Areal Arboretrum Politani Samarinda*, Samarinda: Skripsi. Politeknik Pertanian Negeri Samarinda.

