

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2008. *Tanaman Anggrek Serat Menghilang dari Sultra*. <https://nasional.kompas.com/read/2008/10/16/22534188/tanaman.anggrek.serat.menghilang.dari.sultra> diunggah pada 16 Oktober 2008
- Anonim, 2012. *Anggrek Sorume*. <http://pulu-googer.blogspot.com/2012/09/anggrek-sorume.html> diunggah pada 10 September 2012
- Anonim, 2012. *Anggrek Serat Flora Maskot Sulawesi Tenggara*. dalam <https://alamendah.org/2012/02/20/anggrek-serat-flora-maskot-sulawesi-tenggara/> diunggah pada 20 Februari 2012
- Anonim. 2013. *Wujud Peranserta Pemerintah dalam Menunjang Kerajinan Anyaman Sorume. Dekranasda Sultra Bantu Mesin Perajin Anyaman*. <https://ukmkonawebangkit.wordpress.com/author/ukmkonawebangkit/> diunggah pada 23 Oktober 2013
- Anonim. 2015. *Anggrek Serat*. <https://www.gocelebes.com/anggrek-serat/>
- Anonim. 2018. *Terjawab Sudah yang Meresahkan Masyarakat Koltim*. <https://suarakoltimworpress.wordpress.com/2018/03/> diunggah pada 13 Maret 2018
- Anonim. 2019. *Indonesia Disebut Tak Mampu Kelola Kekayaan Wallacea* dalam <http://m.cnnindonesia.com>
- Anuttato, S., Boonruangrod, R., Kongsamai, B., Chanprame, S. 2017. Morphological Characterization of Wild *Rhynchostylis Gigantea* in Thailand. *J. ISSAAS* 23 (2) : 20-32
- Aris, A. 2016. *Camat Ueesi Bersama Warga Grebek Aktivitas Penebangan Kayu Liar*. <https://koransultra.com/2016/08/17/camat-ueesi-bersama-warga-grebek-aktifitas-penebangan-kayu-liar/> diunggah pada 17 September 2016
- Azmi, U. 2019. *Sketsa Budaya Tolaki dari Anyaman Sorume yang Terancam Punah*. dalam <https://sultrakini.com/berita/sketsa-budaya-tolaki-dari-anyaman-tikar-sorume-yang-terancam-punah> diunggah pada 28 April 2019
- Banurea, D., Yunasfi, Patana P. 2014. *Inventarisasi Tumbuhan Anggrek di Kawasan Suaka Margasatwa Siranggas Kabupaten Pakpak Bharat*. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Bhandary, M. J. 2020. *Alstonia scholaris* in the ethnobotanical and religious tradition of Coastal Karnataka, India. *Biodiversitas* 21 (4) : 1569-1577

- Bisjoe, A. R. H. 2015. Kawasan Wallacea dan implikasinya bagi Penelitian Integratif Lingkungan Hidup dan Kehutanan dalam *Info Teknis EBONI* Vol. 12 No. 12 Desember 2015 : 141 – 148
- BKDSA Sultra. 2009. *Statistik Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sulawesi Tenggara Tahun 2008*. Balai Konservasi Sumber Daya Alam Sulawesi Tenggara. Kendari
- BPS. 2020. *Kolaka Timur dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kolaka Timur. Rate-rate
- BPNB Sulsel. 2014. *Tradisi Anyaman Anggrek Serat Kab. Konawe*. Diunggah oleh Balai Pelestarian Nilai Budaya Sulawesi Selatan pada 11 juni 2014
- Cardelus, C. L., Colwell, R. K., Watkins, J. E. 2006. Vascular Epiphyte Distribution Patterns: Explaining the Mid-Elevation Richness Peak. *Journal of Ecology* 94 (1) : 144 - 156
- CEPF. 2014. *Ringkasan Profil Ekosistem Hotspot Keragaman Hayati Wallacea*. Critical Ecosystem Partnership Fund
- Ding, Y., Liu, G., Zang, R., Zhang, J., Lu, X., Huang, J. 2015. Distribution of vascular epiphytes along a tropical elevational gradient: disentangling abiotic and biotic determinants. *Scientific reports*.
- Hakim, L. 2014. *Etnobotani dan Manajemen Kebun Pekarangan Rumah*. Penerbit Selaras. Malang
- Hastuti. 2018. *Makna Simbolik Tikar Sorume Bagi Suku Tolaki*. Program Studi Ilmu Pendidikan Pascasarjana Universitas Haluoleo Kendari
- Heyne, K. 1987. *Tumbuhan Berguna Indonesia*. Badan Litbang Kehutanan Departemen Kehutanan. Jakarta
- Hofstede, R. G. M., Dickinson, K. J. M., Mark, A. F. 2020. Distribution, abundance and biomass of epiphyte-lianoid communities in a New Zealand lowland Nothofagus-podocarp temperate rain forest: tropical comparisons. *Journal of Biogeography* 28 : 1033-1049
- Imran, A. 2019. *UPTD KPH Unit XIV Ueesi Berhasil Mengamankan Ilegal Logging*. <https://buserkriminal.com/uptd-kph-unit-xiv-ueesi-berhasil-mengamankan-ilegal-logging/> diunggah pada 5 September 2019
- Irwandar. 2019. *Bupati Koltim Terjun Langsung Salurkan Bantuan di Uluwoi dan Ueesi Dipastikan Tidak Ada Korban Yang Kelaparan*. <https://bumisultra.com/daerah/read/2556-bupati-koltim-terjun-langsung-salurkan-bantuan-di-uluwoi-dan-ueesi-dipastikan-tidak-ada-korban-tang-kelaparan> diunggah pada 17 Juni 2019

- Ishak, M. A. 2016. *Bentuk dan Fungsi Tikar Ambahi Sorume*. Program Studi Ilmu Pendidikan Pascasarjana Universitas Haluoleo Kendari
- Kartiwa S. dan Wahyono. 1992. *Hubungan antara Tumbuhan dan Manusia dalam Upacara Adat di Indonesia*. Prosiding Seminar dan Lokakarya Nasional Etnobotani I. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Departemen Pertanian RI, LIPI, Perpustakaan Nasional RI. Bogor hal 140 - 155
- Lestari D. A. dan Santoso, W. 2011. Inventory and habitat study of orchid species in Lamedai Nature Reserve, Kolaka, Southeast Sulawesi. *Biodiversitas*. 12 (1) Januari 2011 : 28-33
- Lexy J. Moloeng. 2005. *Metode Penelitian Kualitatif*. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Loomis, S. 2018. *A Catalog of Orchid Species and Their Distribution in Mazumbai Forest Reserve, Tanga Region, Tanzania*. Independent Study Project (ISP) Collection. 2921
- Mahmoed. 2019. *Pohon Damar (*Agathis dammara*) Pohon Asli Indonesia, Penghias Jalan Utama ITB Kampus Jatinangor*. <https://jatinangor.itb.ac.id/pohon-damar-agathis-dammara-pohon-asli-indonesia-penghias-jalan-utama-itb-kampus-jatinangor/> diunggah pada 2 Agustus 2019
- Mekuo, A. D., Abbas, S., Syamsuddin, Meronda, D., Dukeleng, M. A. 1985. Isi dan Kelengkapan Rumah Tangga Tradisional Daerah Sulawesi Tenggara. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Jakarta
- Melamba, B. 2012. Sejarah dan Ragam Hias Pakaian Adat Tolaki di Sulawesi Tenggara. *Mozaik : Jurnal Ilmu Humaniora* 12 (2) : 192 - 209
- Mutaqin, A. Z., Kirniadie, D., Iskandar, J., Nurzaman, M., Partasasmita, R. 2020. Ethnobotany of suweg, *Amorphophallus paeoniifolius* : Utilization and cultivation in West Java, Indonesia. *Biodiversitas*. 21 (4) : 1635-1644
- Narulita, I. 2016. Distribusi Spasial dan Temporal Curah Hujan di DAS Cerucuk, Pulau Belitung. *Riset Geologi dan Pertambangan* 26 (2) : 141-154
- Narulita, I dan Marganingrum, D. 2017. Analisis Curah Hujan, Perubahan Tutupan Lahan dan Penyusunan Kurva IDF untuk Analisis Peluang Banjir : Studi Kasus DAS Cerucuk, Pulau Belitung. *Jurnal Lingkungan dan Bencana Geologi* 8 (1) : 57-69
- Radak, B. D., Viku A. Z., Peskanov J. M., Matevski V. S., Anackov G. T. 2019. Morphological characterization of three natural hybrid orchid taxa, new for Serbia, Montenegro and North Macedonia. *Arch Biol Sc* 2019; 71 (4) : 597-607

- Rahman, A. H. M. M., Kabir, E. Z. M. F., Sima S. N., Sultana R. S., Nasiruddin M. dan Zaman A. T. M. N. 2010. Study of an Ethnobotany at the Village Dohangar, Naogaon. *Journal of Applied Sciences Research* 6 (9) : 1446-1473
- Rifai, M. A. 1975. *Extraordinary Uses of Orchids in Indonesia*. Paper presented by the Indonesian delegation at the First ASEAN Orchids Congress, Bangkok 17-21 January 1975
- Rodrigues, E., Cassas, F., Conde, B. E., Cruz, C., Barretto, E. H. P., Santos, G., Figuiera, G. M., Passero, L. F. D., Santos M. A., Gomes, M. A. S., Matta, P., Yazbek, P., Garcia, R. J. F., Braga, S., Aragaki, S., Honda, S., Saunini, T., Kruel, V. S. F., Ticktin, T. Participatory ethnobotany and conservation a methodological case study conducted with quilombola communities in Brazil's Atlantic Forest. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine* 16 (2) : 1 – 12
- Rosnani. 2017. *Bentuk dan Fungsi Anyaman Tikar sebagai Wadah Kalosara pada Masyarakat Tolaki*. Program Studi Ilmu Pendidikan Pascasarjana Universitas Haluoleo Kendari
- Sahetapy, L dan Karuwal, R. L. 2015. Variasi Karakter Morfologis Lima Jenis Sagu (*Metroxylon sp*) di Pulau Saparua. *Biopendix* 1 (2): 101-107
- Saputra, R., Naive, M. A. K., Wanma, J. F., Schuiteman, A. 2020. *Dendrobium moilrum* (Orchidaceae : Epidendroideae), a new species of *Dendrobium* section *Diplocaulobium* from West Papua, Indonesia. *Phytotaxa* 430 (12) : 142 – 146
- Schettler, Roland. 2006. *The Dendrobiums*. Howard Page Wood. Philadelphia
- Simon, H. 2007. *Metode Inventore Hutan*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta
- Singh, B., Sultan, P., Hassan, Q. P., Gairola, S. dan Bedi, Y. S. 2016. Ethnobotany, Traditional Knowledge and Diversity of Wild Edible Plants and Fungi : A Case Study in the Bandipora District of Kashmir Himalaya, India. *Journal of Herbs, Spices and Medical Plants* 22 (3) : 247-278
- Soekarman, R. S. 1992. *Status Pengetahuan Etnobotani di Indonesia*. Prosiding Seminar dan Lokakarya Nasional Etnobotani I. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Departemen Pertanian RI, LIPI, Perpustakaan Nasional RI. Bogor hal 1-7
- Suaib. 2015. Agro-flora Diversity of Southeast Sulawesi Indonesia : Plant Genetic Resources for Breeding Agricultural Plants dalam *Proceedings of the Celebes International Conference on Diversity at Wallacea's Line (CICWDL)* pada 8 Oktober 2015

- Smith, J.J. 1903. *Icones Bogorienses*. Librarie et Emprimerie. Leide
- Sugiyono. 2007. *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung
- Sultan, S. 2013. *Hutan Uluiwoi Surga bagi Pembalak Liar*. <https://kbr.id/nusantara/122013/hutan-uluiwoi-surga-bagi-pembalak-liar/67340.html> diunggah pada 2 Desember 2013
- Sultan, S. 2013. *Lima Kecamatan di Kolaka Timur Terendam Banjir*. <https://regional.kompas.com/read/2013/07/17/1349410/Lima.Kecamatan.di.Kolaka.Timur.Terendam.Banjir> diunggah pada 17 Juli 2013
- Suparman. 2015. *Sultra Kembangkan Empat Komoditas Ekonomi Kreatif*. <https://sultra.antaranews.com/berita/280459/sultra-kembangkan-empat-komoditas-ekonomi-kreatif> diunggah pada 15 November 2015
- Suparman. 2016. *Dekranasda Sultra Siap Kembangkan Kerajinan Anyaman*. <https://sultra.antaranews.com/berita/283209/dekranasda-sultra-siap-kembangkan-kerajinan-anyaman> diunggah pada 16 April 2016
- Suryadarma, I. G. P. 2008. *Diklat Etnobotani Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA Universitas Negeri Yogyakarta*. Hal 10-39
- Susilo, A. 2018. Asosiasi Jenis-jenis Pohon Dominasi di Cagar Alam Gunung Tilu. *Proceeding Biology: Education Conference* 15 (1) : 813-819
- Swarts, N. D. dan Dixon, K. W. 2009. Terrestrial orchid conservation in the age of extinction. *Annals of Botany*. 104: 543 –556
- Taridala, Y. dan Adijaya, S. 2002. *Pranata Hutan Rakyat*. Debut Press. Yogyakarta
- Tarimana, A. 1989. *Kebudayaan Tolaki (Seri Etnografi Indonesia)*. Balai Pustaka. Jakarta
- Tirta, I. G. 2013. Diversity and Collections of Orchids in the Forest Waifo Raja Ampat and Sorong Nature Park – West Papua, *Proceeding 4th International Conference on Global Resources Conservation & 10th Indonesian Society for Plant Taxonomy Congress Brawijaya University*, Februari 7-8 2013 : 69-76
- Tom dan Sheehan, M. 1994. *An Illustrated Survey of Orchid Genera*. Cambridge University Press
- Tsiftsis, S., Stipkova, Z., Kindlmann, P. 2018. Role of Way of Life, Latitude, Elevation and Climate on the Richness and Distribution of Orchid Species. *Biodiversity and Conservation* 28:75–96
- Tuhuteru, F. D., Husna, Arif, A. Almahruf, L. O. 2011. Asosiasi Fungsi Ektomikoriza dengan Eha (*Castanopsis buruana*) di Hutan Kampus Universitas Haluoleo Kendari. *Agriplus* Vol. 21

- Waluyo, E.B. 1992. *Tumbuhan dalam Kehidupan Tradisional Masyarakat Dawan di Timor*. Prosiding Seminar dan Lokakarya Nasional Etnobotani I. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan RI, Departemen Pertanian RI, LIPI, Perpustakaan Nasional RI. Bogor hal 216-224
- Wang J. H., Cai Y. F. Zhang, L., Xu, C. K., Zhang S. B. 2018. Species Richness of the Family Ericaceae along Elevational Gradient in Yunnan, China. *Forest* 2018, 9, 511 : 1-15
- Wardah dan Sundari, S. 2019. Ethnobotany study of Dayak society medicinal plants utilization in Uut Murung District, Murung District, Murung Raya Regency, Central Kalimantan. *The 2018 International Conference on Biosphere Reserve IOP Conf. Series : Earth and Environmental Science* 289 (2019)
- Wikipedia. 2019. *Anggrek Serat*. https://id.wikipedia.org/wiki/Anggrek_serat diunduh pada 12 Agustus 2019
- Woja, T. 2015. *Anyaman Anggrek Serat dari Konawe Sulawesi Tenggara*. <https://www.kompasiana.com/subadrabhagawadgita/54f89193a33311ec0b8b45fa/anyaman-anggrek-serat-dari-kab-konawe-sulawesi-tenggara> diunggah pada 17 Juni 2015
- Yulia, N. D. dan Budiharta, S. 2011. Epiphytic orchid and host trees diversity at Gunung Manyutan Forest Reserve, Wilis Mountain, Ponorogo, East Java. *Biodiversitas*. 12 (1) : 22 – 27
- Yulia, N. D. dan Ruseani, N. S. 2008. Studi Habitat dan Inventarisasi *Dendrobium capra* J.J. Smith di Kabupaten Madiun dan Bojonegoro. *Biodiversitas*. 9 (3) : 190-193
- Zannah, F., Amin, M., Suwono, H., Lukiati, B. 2015. Ethnobotany Study of Kelakai (*Stenochlaena palustris* Bedd) as an Endemik fern at Central of Kalimantan. *Proceeding of 6th International Conference on Global Resource Conservation (ICGRC)* : 31-33