

DAFTAR PUSTAKA

- _____. 1999. *Undang-Undang No 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan. Lembaga Negara RI Tahun 1999*. Sekretariat Negara. Jakarta
- Alfaizin, D. 2013. *Studi Komposisi, Struktur, Biomassa dan Cadangan Karbon pada Berbagai Umur Agroforestri Berbasis Karet di Kecamatan Tebo Tengah, Kabupaten Tebo, Jambi*. Tesis. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta. Tidak Dipublikasikan.
- Alimudin, O.L. 2010. Komposisi dan Struktur Vegetasi Hutan Produksi Terbatas di Kabupaten Kolaka Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Agriplus*. Vol. 20 (2) : 114-125
- Arief, A. 1994. *Hutan: Hakikat dan Pengaruhnya terhadap Lingkungan*. Penerbit Yayasan Obor Indonesia. Jakarta
- Baker, F.S. Daniel, T.W., Helms, J.A. 1979. *Principles of Silviculture*. Marsono, D, penerjemah; Soeseno, O.H, editor. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Barbour, M.G., Burk, J.H. and Pitts, W.D., 1980. *Terrestrial plant ecology*. Benjamin/Cummings.
- Chokkalingam, U dan Wil, D.J. 2001. Secondary Forest: A Working Definition and Typology. *International Forestry Review*. Vol.3(1): 19-26.
- Dukat B.Z. 2006. Analysing Associations Among More Than Two Species. *Applied Ecology and Environmental Research*. Vol.4: 1-19.
- Ewusie, J.Y. 1990. *Ekologi Tropika*. Penerjemah Usman Tanuwijaya. Penerbit ITB. Bandung.
- Harlow, W.M. 1996 *Textbook of Dendrology*. McGraw-Hill Book Company. New York
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Bumi Aksara. Jakarta.

- Isyarah, R., Paulus, M., Sutedjo. (2019). Regenerasi Alami Jenis Non Dipterocarpaceae di Hutan Pendidikan Fahutan UNMUL (HPFU) Samarinda. *Jurnal Hutan Tropis*, 3(1), 32-40
- Kershaw K. A. dan J.H.H. Looney. 1985. *Quantitative and Dynamic Plant Ecology*. Edward Arnold. London
- Kusumo ,A, Bambang A.N, Munifatul ,I. 2016. Struktur Vegetasi Kawasan Hutan Alam dan Hutan Rerdegradasi di Taman Nasional Tesso Nilo. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Vol. 14 (1) : 19-26
- Kusmana, C., 1995. Manajemen hutan mangrove Indonesia Bogor, IPB Press.
- Lestari, D. P. 2011. Pola Sebaran Spasial Jenis Merbau (*Intsia spp.*) pada Hutan Primer dan Hutan Bekas Tebangan di Areal IUPHHK-HA PT Mamberamo Alasmandiri, Provinsi Papua. Skripsi. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Ludwig, J. A. dan Reynolds, J. S. 1988. *Statistical Ecology*. John Wiley dan Sons, Inc. Canada.
- Michael. 1974. *Metode Ekologi Untuk Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium*. Jakarta. UI Press
- Muller-Dombois, D. dan Ellenberg. H. 1974. *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. New York.
- Marsono, 1977. Diskripsi Vegetasi dan Tipe-tipe Vegetasi Tropika. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Nybakken, J. W. 2000. Biologi Laut; Suatu Pendekatan Ekologis. Terjemahan dari *Marine Biology and Ecology* oleh Eidman, M. Koesoebiono. PT. Gramedia, Jakarta.
- Odum, Eugene P. 1996. *Dasar-Dasar Ekologi*. Gadjah Mada University. Yogyakarta.

- Oosting, H. J. 1958. *The Study of Plant Communities*. Editor D. J. Chiven. Plenum Press. New York.
- Pielou, E. C. 1977. *Mathematical Ecology*. John Wiley & Sons. America
- Phuphathanaphong, L. 1972. *A Revision of Gironniera Gaudich (Ulmaceae)*. Thai Forest Bulletin (Botany), (6), 49-59.
- Poole, R. W. 1974. *An Introduction to Quantity Ecology*. McGraw-Hill Kogakusha, Ltd. Tokyo.
- Resosoedarmo, R.S., Kartawijaya, K., Soegianto, A. 1986. *Pengantar Ekologi*. Penerbit Remadja Karya CV. Bandung
- Rizky, M. 2018. *Pola Penyebaran dan Struktur Populasi Salagundi (Roudholia teysmanii) di Desa Simorangkir Julu, Kabupaten Tapanuli Utara*. Skripsi. Fakultas kehutanan Universitas Sumatera Utara
- Rosanti, Dewi. 2013. *Morfologi Tumbuhan*. Penerbit Erlangga. Jakarta
- Sadono, R dan Senawi. 1992. *Studi Sebaran Diameter Tegakan Jati (Tectona grandis) Campur Sono Sisso (Dalbergia sisso) Kelas Umur II (11-20 tahun)*. Laporan penelitian. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Schot, A. M. (1991). Phylogenetic relations and historical biogeography of Fordia and Imbralyx (Papilionaceae: Millettieae). *Blumea: Biodiversity, Evolution and Biogeography of Plants*, 36(1), 205-234.
- Simon, H. 1993. *Metode Inventore Hutan*. Aditya Media. Yogyakarta
- Siti M., 2012. *Keanekaragaman, Pola Sebaran, dan Asosiasi Nepenthes Di Hutan Kerangas Kabupaten Belitung Timur Provinsi Kepulauan Bangka Belitung*. Skripsi. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor
- Sitio, E. J., 2004. *Pola Distribusi Spasial dan Asosiasi Interspesifik Tumbuhan Bawah di Hutan Plawangan Turgo Kaliurang*. Skripsi Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta (Tidak dipublikasikan).
- Soegianto, A. 1994. *Ekologi Kuantitatif*. Penerbit Usaha Nasional. Surabaya.
- Soerianegara, I dan Indrawan, A. 1982. *Ekologi hutan Indonesia*. Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.

- Sofiah, dkk. 2013. Pola Penyebaran, Kemelimpahan, dan Asosiasi Bambu pada Komunitas Tumbuhan di Taman Wisata Alam Gunung Baung Jawa Timur. *Jurnal Ilmu-Ilmu Hayati* 12(2): 239-247. Jawa Timur
- Steenis, C.G .G. J. V.. 2003. *Flora*. PT Paramita. Jakarta
- Suriyansyah., Hardiansyah, G., dan Dirhamsyah, M. 2018. Keanekaragaman Jenis Pohon Penyusun Vegetasi Hutan Gunung Peramas Taman Nasional Gunung Palung Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*. Vol. 6(2): 299-309
- Swasta, I B. 2006. Afinitas Spesies Pada Komunitas Endopsamon Di Zona Intertidal Dalam Kawasan Taman Nasional Bali Barat. *Jurnal ilmu-ilmu perairan dan perikanan Indonesia*, 13(2): 89-96
- Takong, Yunita. M, dan Setia. 2013. Studi Penyebaran Kempas (*Koompassia Malaccensis* Maing.) di Areal IUPHHK PT.Wanasokan Hasilindo Kalimantan Barat. *Jurnal Hutan Lestari*, 1(2),.
- Tjitrosoedirdjo, S., Utomo, I. H. dan J. Wiroatmodjo. 1984. Pengelolaan Gulma di Perkebunan. PT.Gramedia. Jakarta.
- Van der Maarel, E. & Franklin, J. (eds.). 2013. Vegetation ecology. 2nd ed.. Bulletin of the Eurasian Dry Grassland Group.
- Vickery, M. L. 1984. Ecology of Tropical Plans. John Wiley and Sons, Toront.
- Whittaker, R.H. and Marks, P.L., 1975. Methods of assessing terrestrial productivty. In *Primary productivity of the biosphere*(pp. 55-118). Springer, Berlin, Heidelberg.
- Yunas, Aripin, Defri Yoza, and Rudianda Sulaeman.2017. *Persebaran Tumbuhan Obat Pasakbumi (Eurycoma Longifolia Jack.) Di Jalur Utama Patroli Taman Hutan Raya (Tahura) Sultan Syarif Hasyim Provinsi Riau*. Diss. Riau University.

Zakaria, R., Rosely, N. F. N., Mansor, M., & Zakaria, M. Y. 2008. The distribution of *Macaranga*, genus (family *euphorbiaceae*) in Penang Island, Peninsular Malaysia. *Journal of Bioscience*, 19(2), 91-99.

Zulkarnain, Z. and Razak, A., 2015. Analisis Vegetasi Dan Visualisasi Profil Vegetasi Hutan Di Ekosistem Hutan Tahura Nipa-Nipa Di Kelurahan Mangga Dua Kota Kendari. *Jurnal Ecogreen*, 1(1), pp.43-54.