

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D.K. 2010, Vegetasi Pohon di Hutan Lindung. Malang: UIN Press. Hlm 4
- Anwar, j., S.J. Damanik., Anthony, J. W. N. Hisyam. 1992. Ekologi Sumatera. Gajah Mada University Press. Yogyakarta. Hlm.280-383.
- Arief, Arifin. 2001. Hutan dan Kehutanan. Yogyakarta : Penerbit Kanisius. Hlm.40,51.
- Balai TNGL. 2006. Renstra Pengelolaan TNGL. File. Tidak diterbitkan. Medan. Hlm.19
- Cecep Kusmana & Susi. 2015. Komposisi dan Struktur Tegakan Hutan Alam di Hutan Pendidikan Gunung Walat. Jurnal Biologi.Sukabumi. Hlm 210.
- Daniel, T. W., J. A. Helms, F.S. Baker. 1992. Prinsip-prinsip Silvicultural. Yogyakarta: Gajah Mada University Press. Hlm. 46-50.
- Djufri. 2010. Analisis Vegetasi Pantai Barat Aceh Pasca Tsunami. Jurnal Biologi Hlm 3.
- Ernest, J. P. 2017. Analisis Perubahan Lahan Untuk Mendukung Pengolahan TNGL. Tesis Pasca Sarjana Pertanian Bogor : Bogor. 90 Hlm.
- Ewusie, J.Y. 1990. Ekologi Tropika. Bandung : Penerbit ITB. Hlm. 249-267.
- Fachrul, M.F. 2007. Metode Sampling Bioekologi. Jakarta : Penerbit Bumi Aksara. Hlm 87.
- Haeruman, H. 1980. Hutan Sebagai Lingkungan Hidup. Jakarta : Kantor Menteri Negara Pengawasan Pembangunan dan Lingkungan Hidup. Hlm. 11-13.
- Indriyanto. 2005. Ekologi Hutan. Jakarta : Penerbit Bumi Aksara. Hlm. 56-61, 111-113, 141-148, 150, dan 154..
- . 2006. Ekologi Hutan. Jakarta: Bumi Aksara.Hlm. 171.
- . 2008. Pengantar Budi Daya Hutan. Ed.1. Cet.1. Jakarta : Penerbit Bumi Aksara. Hlm. 22,43.
- Irwan, N, S. 2010. Komposisi Vegetasi Hutan Mangrove Di Pantai MojoKecamatan Ulujami Kabupaten PemalangProvinsi Jawa Tengah. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.Hlm.16

- Irwan, Z.D.1992. Prinsip-Prinsip Ekologi dan Organisasi Ekosistem komunitas dan Lingkungan. Jakarta : Penerbit Bumi Aksara. Hlm. 143-155.
- Irwanto. 2006. Analisis Struktur dan Komposisi Vegetasi untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu, Kabupaten Seram Barat, Propinsi Maluku. Yogyakarta : UGM. Hlm. 1-5.
- Ketut Supekta, Ni Putu Ella Deviana, Ni Luh Gede Krisna Dewi, Ni Made Ratmini, Yusita Karolina. 2012. Analisis Vegetasi dengan Metode Kuadrat pada Plot yang Dibuat dalam Bentuk Lingkaran di Kebun Raya Eka Karya Bali. Jurnal Biologi. Hlm.1-6.
- Longman, K.A. & J. Jenik. 1987. Tropical Forest and its Environment. London : Longman Group Limited. Hlm. 31-83.
- Mabberley, D.J. Tropical Rain Forest Ecology. Blackle & Son United Indo. pp. 4 - 23. Polunin, N. 1983. PengantarGeografi Tumbuhan dan Beberapa Ilmu Serumpun. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press. Hlm. 494.
- Mariana, Jumiati., Ermina Sari. 2014. Evaluasi Komposisi dan Struktur Vegetasi Tumbuhan Sebagai Pendukung Strategi Pengembangan Ekowisata Desa Sel. Mempura. Jurnal Biologi dan Sains. Hlm. 2-3.
- Marsono, D.J. 1991. Potensi dan Kondisi Hutan Hujan Tropika Basah di Indonesia Buletin Instiper Volume 2 No.2. Yogyakarta : Institut Pertanian Stiper, Hlm 65.
- Nurlita indah Wahyuni., Hendra Susato Mokdompit. Struktur, Komposisi dan Keragaman Jenis Pohon di Hutan Produksi Inonbonto Poigar I, KPHP Poigar, Sulawesi Utara. Jurnal Biologi. Hlm 4
- Samsuedin, I., Dharmawan, I. W. S. dan Siregar, C. A. (2009). Potensi biomasa karbon hutan alam dan hutan bekas tebangan setelah 30 tahun di Hutan Penelitian Malinau Kalimantan Timur. Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam, 6(1),Hlm 47-56.
- Sastroutomo, S.S. 1990. Ekologi Gulma. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. Hlm 10.
- Seneneng, S. S. 2009. Struktur dan Komposisi Vegetasi Pohon dan Pole di Sekitar Jalur Wisata Alam Sicikeh-cikeh Kabupaten Dairi Sumatra Utara :skripsi universitas Sumatra utara. Hlm: 16
- Polunin, N. 1997. Teori Ekosistem dan Penerapannya. Yogyakarta : UGM press. Hlm.200-203.

- Rahman, M. 1992. Jenis dan Kerapatan Pohon Dipterocarpaceae di Bukit Gajabuih Padang. *Jurnal Matematika dan Pengetahuan Alam*. Vol.2.No. 1. Hlm. 9
- Ruslan, M. 1986. Studi Perkembangan Kelembagaan Dalam Pengelolaan Kawasan Daerah Hutan Penadidikan Fakultas Kehutanan UNLAM Mandailing Kalsel. Depdikbud. Hlm. 57-60.
- Syahbudin, 1987. *Dasar-Dasar Ekologi Tumbuhan*. Padang : Universitas Andalas Press. Hlm. 55-72.
- Soerianegara, I, & A. Indrawan. 1978. *Ekologi Hutan Indonesia*. Bogor : Departemen Managemen Hutan. Fakultas Kehutanan. Hlm. 28,136.
- Sutarno, H & R. Soedarsono. 1997. *Latihan Mengenal Pohon Hutan (Kunci Identifikasi dan Fakta Jenis)*. Bogor : Yayasan Prosea. Hlm. 9.
- Tamin, N.M. 1991. *Hutan Hujan Tropika Di Timur Jauh*. Cet. 1. Kuala Lumpur : Dewan Bahasa dan Pustaka Malaysia. Hlm. 23.
- Vickery, M.L. 1984. *Ecology of Tropical Plants*. John Wiley and Sons. New York. Hlm. 57. Penerbit Yayasan Obor Indonesia.
- Yusuf Arief Nurrahman., Otong Suhara Djunaedi., dan rita Rostika. 2012. *Struktur dan Komposisi Mangrove di Pesisir Kecamatan Sungai Raya Kepulauan Kabupaten Bengkayang Kalimantan Barat*. *Jurnal Biologi*. Hlm. 4.
- Zain, A. S. 1992. *Aspek Pembinaan Kawasan Hutan dan Stratifikasi Hutan Rakyat*. Jakarta : Rine Kartika. Hlm 2.