

DAFTAR PUSTAKA

- Akhriadi, P. 2016. Manual Lapangan: Pembuatan Spesimen Herbarium. *Manual Edisi 1*. Padang.
- Asrianny, Catarina, B.P., Amran, A., Ngakan, P.O., Nida, Sari, A., 2019. Komposisi jenis dan struktur vegetasi hutan dataran rendah di Kompleks Gunung Bulusaraung Sulawesi Selatan. *Jurnal Perrenial*. Vol 15 No. 1 (32 – 41).
- Fajeriadi H, Dharmono dan Muchyar. 2016. Keanekaragaman Rotan di Sekitar Air Terjun Rampah Menjangan Loksado Kabupaten Hulu Sungai Selatan. *Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lambung Mangkurat*. Prosiding Seminar Nasional Lahan Basah tahun 2016 Jilid 1: 62-65.
- Handoko. 1995. *Klimatologi Dasar*. Pustaka Jaya. Bogor.
- Hardjowigeno S. 2011 . *Ilmu Tanah*. Akademika Presindo. Jakarta. 288.
- Hermawan R, 2009. Kajian Ekologi Tumbuhan Langka Rotan Beula (*Ceratolobus Glaucescens* Blume di Cagar Alam Sukawayana Sukabumi Jawa Barat. *Tesis Departemen Konservasi Sumber Daya Hutan dan Ekowisata Fakultas Kehutanan Institut Pertanian 2009*. Bogor.
- Hermawan R, Hikmat A dan Kartono AP. 2012. Analisis Faktor Ekologi Tumbuhan Langka Rotan Beula *Ceratolobus Glaucescens* Blume di Cagar Alam Sukawayana Sukabumi Jawa Barat. *Media Konservasi* Vol. 17, No. 2: 94 – 110.
- Indriyani AD. 2017. Keanekaragaman Tumbuhan Pionir pada Lahan Pasca Kebakaran di Ekosistem Gambut Provinsi Jambi. *Skripsi*. Universitas Jambi, Jambi.
- Kusuma. C, Hikmat. A. 2015. Keanekaragaman Hayati Flora di Indonesia. Vol .5. No. 187-198.
- Maguran AE. 2004. *Measuring Biological Diversity*. Blackwell Publishing. USA.
- Nasri, Suryaningsih R, Kurniawan E. (2017). Ekologi, Pemanfaatan, dan Sosial Budaya Lontar (*Borassus flabellifer* Linn) Sebagai Flora Identitas Sulawesi Selatan. Vol. 14 No. 1. Hal 35-46.
- Rahayu M, Susiarti S dan Purwanto. 2007. Kajian Pemanfaatan Tumbuhan Hutan Non Kayu oleh Masyarakat Lokal di Kawasan Konservasi PT. Wirakarya Sakti Sungai Tapa-Jambi. *Biodivertas*. 8(1): 73-78.
- Sharma, 2002. *Plant Taxonomy*. Tata Mc Draw-Hill. Publishing Company Limited. Departemen of Botani-new Delhi.
- Sirami EV, Marsono D, Sadono R dan Imron MI. 2016. Struktur Keragaman dan Asosiasi Komunitas Tumbuhan Pemanjat Dengan Populasi Alam Merbau di

- Taman Wisata Alam Gunung Meja Manokwari-Papua Barat. *Jurnal J. Manusia dan Lingkungan*. 2(1). 82-91.
- Siregar M. B. E 2005. Inventarisasi Jenis Palem (*areceae*) Pada Kawasan Hutan Dataran Rendah di Stasiun Penelitian Sekunder (Kawasan Ekosistem Leuser) Kab. Langkat. Program Studi Kehutanan. Universitas Sumatra Utara.
- Soerianegara, I. & Indrawan, A. 2016. Ekologi Hutan Indonesia. Departemen Manajemen Hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suhartati, 2007. Kajian karakteristik Tanah Pada Tegakan Jenis Tanaman Cepat Tumbuh. *Balai Penelitian Hutan Penghasil Serat Kuok*. Riau.
- Sulaiman, Suparto, Evita. 2005. Petunjuk Teknis Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air dan Pupuk. Balai Penelitian Tanah. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Bogor.
- Suwondo, S Sabiham, Sumardjo, B Paramudya. 2010. Analisis Lingkungan Biofisik Lahan Gambut Pada Perkebunan Kelapa Sawit. *Jurnal Hidrolitan*. 1 (3): 20-28.
- Syafei, Surasana E. (1990). *Pengantar Ekologi Tumbuhan*. Bandung: ITB.
- Uhl, N. W dan J. Dransfiel, 1987. Genera Palmarum, A Classification of Pa;m Basic on The WORK of Harold E. More Jr, Bailey Hortorium and the Intenational Palm Society, Allen Press. Lawrence. Kansas-USA.
- Walpole, Ronald E.; ”*pengantar staitika*”, edisi ke-3, Penerbit PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1995.
- Widyatmoko D, Setiadi D dan Sofiah S. 2013. Pola Penyebaran dan Asosiasi Bambu Pada komunitas Tumbuhan di Taman Wisata Gunung Baung Jawa Timur. *Berita biologi*. 12 (2): 239-247.
- Witono, J. R., Suhatman, A., Suryana, N., dan Purwanto, R.S. 2000. *Koleksi Palem Taman Raya Cibodas*. Seri Koleksi Kebun Raya . LIPI. Vol 11 No. 1. Sidang Laya-Cianjur.
- Yunianti, S. 2011. Analisis Persepsi Masyarakat Terhadap Pemanfaatan Daun Sang (*Johannesteijmannia altrifrons*). Skripsi. Departemen Kehutanan Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Zulharman, Aryanti NA. 2016. Etnobotani Tumbuhan Penghasil Bahan Bangunan ,Kerajinan dan Rumah Adat Masyarakat Suku Sambori Kabupaten Bima NTB. Senaspro, Seminar Nasional dan Gelar Produk. Universitas Muhammadiyah Malang.