



DAFTAR PUSTAKA

- Arifanti, Virni Budi., I Wayan Susi Dharmawan, dan Donny Wicaksono. (2014). Potensi Cadangan Karbon Tegakan Hutan Sub Montana di Taman Nasional Gunung Halimun Salak. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan* 11.1
- Barbour, M. G., J. H. Burk and W. D. Pitts. (1980). *Terrestrial Plant Ecology*. California : The Benjamin/Cummings Publishing Company
- Beck, E.H., Heim, R. & Hansen, J. (2004). Plant resistance to cold stress: Mechanisms and environmental signals triggering frost hardening and dehardening. *J. Biosci.* 29(4): 449-459
- Benyamin, Lakitan. (1997). *Klimatologi Dasar*. Jakarta: Radja Grafindo Persada
- Campbell, N. A. & J. B. Reece. (2010). *Biologi, Edisi Kedelapan Jilid 3*. Terjemahan: Damaring Tyas Wulandari. Jakarta: Erlangga.
- Chen, Y., Yuan, Z., Bil, S., Wang X., Ye, Y., dan Svenning, Y. (2018). Macrofungal Species Distributions Depend on Habitat Partitioning of Topography, Light, and Vegetation in a Temperate Mountain Forest. *Scientific Reports Journal* 8:13589.
- Dharmawan, A. 2005. *Common Textbook (Edisi Revisi) Ekologi*. Malang : IKIP.
- Edris, I., dan Soeseno, O.H. (1987). *Silviks*. Yogyakarta : Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM.
- Gunawati, Dewi. (2017). Pengelolaan Taman Nasional Gunung Merbabu Dalam Dialetika Norma dan Realita. *Jurnal PKn Progresif* 12.2
- Hastuti, Dwi., Djoko Marsono, Irham, dan Sumardi. (2011). Klasterisasi Ekosistem Taman Nasional Gunung Merbabu Berdasarkan Aspek Biologis dan Sosial Ekonomi. *Jurnal Manusia dan Lingkungan* 18 (2).
- Hidayat, Saeful., Sri Budiastuti, dan Prabang Setyono. (2016). Pengelolaan Taman Nasional Gunung Merbabu Sebagai Upaya Konservasi Rekrekan (*Presbytis fredericae*). *Jurnal EKOSAINS* 19 (2).
- Indonesia.2006. Peraturan Menteri Kehutanan No 56 Tahun 2006 tentang Pedoman Zonasi Taman Nasional. Jakarta
- Indonesia. Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1990 tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya. Lembaran RI tahun 1990. Sekretariat Negara. Jakarta.



- Irwanto. (2007). *Analisis Vegetasi untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu, Kabupaten Seram Barat, Provinsi Maluku.* (Tesis Magister, Sekolah Pascasarjana UGM)
- Istiqomah., Dinda Rahayu Mustari, Abdul Haris. (2015). *Karakteristik Habitat Populasi Dan Penyebaran Rekrekian (Presbytis Fredericae Sody, 1930) Di Resort Semuncar Taman Nasional Gunung Merbabu.* (Tesis Sarjana, Institut Pertanian Bogor).
- Laar, A., dan Akca A. (2007). *Forest Mensuration.* Springer. Dordrecht, The Netherlands.
- Lu, An-Ming. (1982). On the Geographical Distribution of the Juglandaceae. *Journal of Systematics and Evolution, 20* (3), 257.
- Manning, W. E. (1966). New combinations and notes on *Engelhardia* (*Juglandaceae*) of the Old World. *Bulletin of the Torrey Botanical Club,* 34-52.
- McNaughton, S.J., Wolf, L.L. (1998). Ekologi Umum. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Meng, Hong-Hu., Can-Yu Zhang., Shook Ling Low., Lang Li., Jian-Yong Shen., Nurainas., Yu Zhang., Pei-Han Huang., Shi-Shun Zhou., Yun-Hong Tan, dan Jie Li. (2022). Two New Species from Sulawesi and Borneo Facilitate Phylogeny and Taxonomic Revision of Engelhardia (Junlandaceae). *Journal Plant Diversity 44*
- Miftahuddin. (2016). Analisis Unsur-unsur Cuaca dan Iklim Melalui Uji Mann-Kendall Multivariat. *Jurnal UNHAS 13*(1)
- Nijman, V., dan Sözer R.(1995). *Behavior Ecology, Distribution and Conservation of Javan Hawk-eagle Spizaetus bartelsi Stresemann, 1924.* Netherlands (NL):Institute of Systematics and Population Biology University of Amsterdam.
- Nurkhotimah., Agus Hikmat, dan Titiek Setyawati. (2017). Komposisi, Struktur dan Keanekaragaman Spesies Tumbuhan di Cagar Alam Dungus Iwul, Kabupaten Bogor. *Jurnal Media Konservasi 22* (2)
- Odum, E. P. (1994). *Dasar- Dasar Ekologi.* Edisi-3. Terjemahan Tjahjono Samigan. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Parinding, Z. (2016). Pembangunan Model Pengelolaan Adaptif Konservasi Penyu di Suaka Margasatwa Pulau Venu, Kaimana, Papua Barat. Disertasi Pascasarjana IPB.



- Pijl, L. Van der. (1990). *Asas-asas Pemencaran Pada Tumbuhan Tinggi*, terj. G.Tjitrosoepomo. W. Soerodikoesoemo (ed.). Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Polunin, Nocholas. (1990). *Pengantar Geografi Tumbuhan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Pretzsch, H. (2001). *Modellierung des Waldwachstums*. Paret Buchverlag Berlin.
- Purwaningsih. (2010). *Acacia decurrens*: Jenis Eksotik dan Invasif di Taman Nasional Gunung Merbabu, Jawa Tengah. *Berk. Penel. Hayati Edisi Khusus* : 4A (23-28).
- Richards, P.W. (1996). The tropical rain forest: An ecological study, second edition. *Journal of Tropical Ecology*, 13(5),
- Ruiz-Jaen, M. C., dan Aide, T. M. (2005). Restoration success: How is it being measured? *Restoration Ecology*, 13, 569-577.
- Sadono, Ronggo., dan Meifrida Lasmaria Silalahi. (2010). Penentuan Tingkat Kompetisi Tajuk Tegakan Jati Hasil Uji Keturunan Umur 11 Tahun di KPH Ngawi. *Jurnal Ilmu Kehutanan* 4(2).
- Shry, C. L., dan Reiley, H. E. (2011). *Introductory Horticulture*, edition. USA: Cengage Learning
- Soemarwoto, O. (1986). *Ekologi Kuantitatif : Metode Analisis Populasi dan Komunitas*. Jakarta : Penerbit Usaha Nasional
- Soerianegara, I., Indrawan, A. (2005). *Ekologi Hutan Indonesia*. Bogor: Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor
- Suginingsih. (2005). *Buku Ajar Silvika*. Yogyakarta : Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.
- Suhendra, M.F., Wahyu, R., Dewi, S.P., dan Helmiawan, M. (editor). (2014). *Kekinian Keanekaragaman Hayati Indonesia 2014*. Jakarta: LIPI Press
- Sugianto, Agoes. (1994). *Ekologi Kuantitatif : Metode Analisis Populasi Komunitas*. Jakarta : Usaha Nasional
- Tjitrosoepomo, Gembong. (1991). *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Van Steenis, C.G.G.J. (2010). *Flora Pegunungan Jawa / C.G.G.J Van Steenis*. Jakarta : LIPI Press.
- Wirakusuma, S. (2003). Dasar – dasar Ekologi bagi Populasi dan Komunitas. Jakarta: Universitas Indonesia.