

DAFTAR PUSTAKA

- Agusta, I. 2003. *Pelatihan Metode Kualitatif di Pusat Penelitian Ekonomi*. Litbang Pertanian Bogor, Bogor.
- Anonim. 1977. *Silvikultur Khusus*. Bagian Penerbitan Fakultas Kehutanan UGM, Yogyakarta.
- _____. 2015. *A Language and Environment for Statistical Computing*. (R) Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria.
- _____. 2016. <http://pkps.menlhk.go.id/>. Diakses pada 24 januari 2020 pukul 08.35 WIB.
- _____. 2016. Kondisi Umum Kabupaten Gunung Kidul. <https://gunungkidulkab.go.id/>. Diakses pada 22 januari 2020 Pukul 22.15 WIB.
- _____. 2017. *CITES: Appendices I, II and III to the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora*. CITES. <https://www.cites.org/eng/app/appendices.php/>. Diakses pada 22 April 2020 pukul 11.26 WIB.
- _____. 2018. *Status Hutan dan Kehutanan Indonesia 2018*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Jakarta.
- _____. 2019. *Kecamatan Patuk Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Gunungkidul, Gunungkidul.
- _____. 2019. Rata-rata Curah Hujan menurut Bulan di Kabupaten Gunungkidul, 2009 – 2019. <https://gunungkidulkab.bps.go.id/dynamictable/2019/01/23/40/rata-rata-curah-hujan-menurut-bulan-di-kabupaten-gunungkidul-2009-2017.html>. Diakses pada 3 Desember 2020 pukul 10.15 WIB.
- _____. 2020. Stratifikasi. <https://www.mongabay.co.id/stratifikasi/>. Diakses pada 01 September 2020 pukul 11.42 WIB.
- Baur, G.N. 1961. *The Ecological Basis of Rainforest Management*. Food and Agriculture Organisation (FAO) and Research Forester, Forestry Commission, South Wales.

- De Foresta, H. and G. Michon. 1997. The Agroforest Alternative to Imperata Grasslands: When Smallholder Agriculture and Forestry Reach Sustainability. *Agroforestry Systems*. 36:105-120.
- Dombois, D.D. and Ellenberg. 1974. *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. Jhon Wiley and Sons, New York.
- Dwianto, W., A. Bahanawan., S. Kusumah., T. Darmawan., Y. Amin., D.A. Pramasari., E. Lestari., F. Akbar dan Sudarmanto. 2019. *Study on the Existence and Characteristics of Sonokeling (Dalbergia latifolia Roxb) as an Appendix II CITES Wood*. IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science.
- Edy, B.S. dan Imanuddin. 2008. Persamaan Regresi Penaksiran Volume Pohon Sonokeling (*Dalbergia latifolia*) di Kediri, Jawa Timur. *Info Hutan Vol. V No. 4* : 289-298.
- Fonseka and Wikramaarachchi. 2018. Rose Wood (*Dalbergia spp.*): A Luxury Timber. *SSRG International Journal of Agriculture & Environmental Science (SSRG – IJAES) – Volume 5 Issue 4*.
- Garity, D.P. 2004. Agroforestry and The Achievement of the Millennium Development Goals. *Agroforestry Systems* 61: 5–17.
- Hadi, R.P., Rohman., A. Maryudi, T. Yuwono, D.B. Permadi dan S. Makmun. 2012. Potensi Biomassa Karbonn Jenis-Jenis Tanaman Berkayu di Hutan Rakyat Desa Nglanggeran, Gunungkidul, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kehutanan-Vol VI No. 2*.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- Jenkins, J., Hewitt, U. Malessa, N. Bridgland, R. Hembury and C. HinKeong. 2012. *Precious Woods: Exploitation of the Finest Timber. Tackling the Trade in Illegal Precious Woods London*. Chatham House, United Kingdom.
- Krebs, C. J. 1989. *Ecological Methodology*. Harper and Row inc. Publisher, New York.
- Magurran, A.E. 1988. *Ecological Diversity and Its Measurement*. Princeton University Press, New Jersey (US).

- Martawijaya, Abdurahim., I. Kartasujana., K. Kadir dan S.A. Prawira. 2005. *Atlas Kayu Indonesia*. Departemen Kehutanan. Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Bogor.
- Mayhew, J.E. and A.C. Newton. 1998. *The Silviculture of S. macrophylla*. CABI Publishing, New York.
- Moura, P.M., T.D. Althoff., R.A.Oliveira., J.S.Souto., R.S.Menezes & E.V.Sampaio. 2014. *Carbon Management and Biodiversity Conservation. The Role of Traditional Agroecosistem. IUCN :90-106. and Nutrient Fluxes Through Litterfall at Four Succession Stages of Catinga Dry Forest in Northeastern Brazil*. *Cycl.Agroecosyst: Nutr.* 105 (1).
- Mukhlison. 2008. *Informasi Jenis Pohon Hutan Kota*. Fakultas kehutanan UGM, Yogyakarta.
- Nair, C.S.T. 1993. *Status of Research on Non Wood Forest Products : The Asia Pasific Situation*. Forest Paper Apendix 4.4.3. FAO, Rome.
- Nair, C.S.T. 1993. *An Introduction to Agroforestri*. Kluwer Academic Publisher in Cooperation with ICRAF, Netherland.
- Nyland, R.D., L.S. Kenefic, K.K. Bohn, dan S.L. Stout. 2016. *Silviculture: Concept and Applications. Third Edition*. Waveland Press, Inc. USA.
- Noordwijk, M.V., F. Agus, K. Hairiah, G. Pasya, B. Verbist dan Farida. 2004. Peranan Agroforestri dalam Mempertahankan Fungsi Hidrologi Daerah Aliran Sungai (DAS). *Agrivita Vol 26 No 1*. Maret 2004. Bogor. Hal 1-8.
- Puspitoaji, T., M.Y. Mile, E. Fauziah dan D. Darusman. 2014. *Hutan Rakyat: Sumbangsih Masyarakat Pedesaan untuk Hutan Tanaman*. Kanisius, Sleman.
- Rauf, A. 2004. *Agroforestri dan Mitigasi Perubahan Lingkungan*. Makalah Falsafah Sains Sekolah Pasca Sarjana IPB, Bogor.
- Republik Indonesia, Peraturan Menteri Kehutanan Nomor 88/Kpts-II/2014 tentang Hutan Kemasyarakatan. Jakarta.
- Onrizal, C. Kusmana, B.H. Saharjo, I.P. Handayani, dan Kato T.2005. Social and Enviromental Issues of Danau Sentarum National Park, West Kalimantan. *Biodiversity, vol 6(3): 222-225*.

- Orwa, C., A. Mutua, R. Kindt, R. Jamnadass, S. Anthony. 2009 *Agroforestry Database: a Tree Reference and Selection Guide Version 4.0* (<http://www.worldagroforestry.org/sites/treedbs/treedatabases.asp>).
- Puspitasari, R.T. 2004. Teknik Perkecambahan Benih Jati (*Tectona grandis* L.f). *Jurnal Agronomi Indonesia* 11(1): 7-14.
- Soerianegara, I. dan A. Indrawan. 1988. *Ekologi Hutan Indonesia*. Bogor: Laboratorium Ekologi Hutan. Fakultas Kehutanan. Institut Pertanian, Bogor.
- Troup, R, S. 1921. *The Silviculture of Indian Trees, Volume: 1 Dilleniaceae to Leguminosae*. Oxford University Press, Birmingham.
- Widiyatno, A. 2013. *Agroforestry dan Peranannya dalam Mempertahankan Fungsi Hidrologi dan Konservasi*. Al-Basia. Balai Penelitian Teknologi Agroforestry, Ciamis.