

DAFTAR PUSTAKA

- Astriyani dan Pambudhi F. 2010. Analisis Bentuk Struktur dan Hubungannya Dengan Riap Tegakan Tunggal Hutan Alami Produksi. *Jurnal Kehutanan Tropika Humida*. 3(1): 28-41.
- Fachrul M. F. 2007. *Metode Sampling Bioekologi*. Jakarta (ID): Bumi Aksara.
- Fahn A. 1992. *Anatomi Tumbuhan*. Yogyakarta (ID): Gadjah Mada University Press.
- Hartoyo A P P, Wiyayanto N, Rahmah H, Nurlatifah A. 2019. Keanekaragaman Hayati Vegetasi Pada Sistem Agroforest Di Desa Sungai Sekonyer, Kabupaten Kotawaringin Barat, Kalimantan Tengah. *Jurnal Silviculture Tropika*. 10(2):100-107. Doi: <https://doi.org/10.29244?j-siltrop.10.2.100-107>.
- Herianto H. 2018. Keanekaragaman Jenis dan Struktur Tegakan di Areal Tegakan Tinggal. *Daun: Jurnal Ilmiah Pertanian Dan Kehutanan*. 4(1): 38-46. Doi: <http://doi.org/10.33084/daun.v4i1.104>
- Hidayat M. 2017. Analisis Vegetasi Dan Keanekaragaman Tumbuhan Di Kawasan Menifesti Geotermal IE SUUM Kecamatan Masjid Raya Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal biotik*. 5(2): 114-124. Doi: <http://dx.doi.org/10.22373/biotik.v5i2.3019>
- Hidayat T, Burhanuddin, Fahrizal. 2017. Komposisi Jenis Dan Struktur Vegetasi Hutan Sekunder Rawa Gambut Di Desa Sungai Besar Kabupaten Ketapang. *Jurnal Hutan Lestari*. 5(4):889 – 897. Doi: <http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v5i4.22259>
- Ikwiras, Ekamawanti H A, Widiastuti T. 2016. Komposisi Vegetasi Penyusun Tembawang Sutian Dan Tembawang Sualam Di Kecamatan Mandor Kabupaten Landak. *Jurnal Hutan Lestari*. 4(4):418 – 426. Doi: <http://dx.doi.org.10.26418/jhl.v4i4.16881>.
- Indriyanto. 2006. *Ekologi Hutan*. Jakarta (ID): Bumi Aksara.
- Istomo, Dwisutono AN. 2016. Struktur dan komposisi tegakan serta sistem perakaran tumbuhan pada kawasan Karst di Taman Nasional Bantimurung-Bulusaraung, Resort Pattunuang-Karaenta. *Jurnal Silviculture Tropika*. 7(1):58-67.
- Istomo, Fardian A, 2021 Komposisi dan Struktur Vegetasi pada Proses Suksesi di Hutan Rawa Gambut Sedahan Taman Nasional Gunung Palung, Kalimantan Barat. *Jurnal Silviculture Tropik*. *Jurnal Silviculture Tropika*, 12(3) : 178-185.
- Istomo, Hartarto, W. 2019. Komposisi jenis dan struktur tegakan berbagai formasi hutan di Resort Bama Taman Nasional Baluran, Jawa Timur. *Jurnal Silviculture Tropika*. 10(02):75-82.
- Istomo, Pradiastoro A. 2011. “Karakteristik Tempat Tumbuh Pohon Palahlar Gunung (*Dipterocarpus Retusus* Bl.) Di Kawasan Hutan Lindung Gunung Cakrabuana,
- [ITTO] Internasional Tropical Timber Organization. 2011. Potensi Tengkwang Di Lahan Masyarakat Lokal Kalimantan Barat. *Forestry Research and Development Agency (FORDA) Ministry of Forestry*. <http://fordamof.org/files/Brief%20No.4%20November%202011.pdf>. [Diakses tanggal 19 April 2021].
- Kamaludin. 2019. Inventarisasi Pohon Penghasil Buah Pada Hutan Tembawang Ilik Desa Sepan Lebang. *Piper*. 15(28):84-94. Doi: <https://doi.org/10.51826/piper.v15i28.287>.

- Karmilasanti, Fajri M. 2020. Struktur Dan Komposisi Jenis Vegetasi Di Hutan Sekunder: Studi Kasus KHDTK Labanan Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*. 17(2):69-85.
- Mariana N, Dewantara I, Mariani Y. 2013. Analisis Pohon Penghasil Buah-Buahan Hutan Yang Terdapat Di Hutan Alam Kantuk Kecamatan Sepauk Kabupaten Sintang. *Jurnal Hutan Lestari*. 1(3):448-457. Doi: <http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v1i3.4122>.
- Naharuddin. 2017. Komposisi Dan Struktur Vegetasi Dalam Potensinya Sebagai Parameter Hidrologi Dan Erosi. *Jurnal Hutan Tropis*. 5(2):134-142 Doi:<http://dx.doi.org/10.20527/jht.v5i2.4367>.
- Odum. EP. 1993. *Dasar-dasar Ekologi*. Terjemahan T. Samingan. Ed ke-3 Pengantar Ekologi. Bandung :CV. Remadja.
- Ripin, Astiani D, Latifah L. 2014. Keanekaragaman dan Potensi Jenis Vegetasi Penyusun Hutan Tembawang Amapar di Desa Cempedak Kecamatan Tayan Hilir Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*. 2(2):257-2632. Doi: <http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v2i2.6865>.
- Rizkiyah N, Dewantara I, Herawatiningsih R. 2013. Keanekaragaman Vegetasi Tegakan Penyusun Hutan Tembawang Dusun Semoncol Kabupaten Sanggau. *Jurnal Hutan Lestari*. 1(3) : 367-373. Doi: <http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v1i3.3748>.
- Rohman, Sofyan P, Purwanto RH, Supriyanto N. 2013. Normalitas Tegakan Berbasis Resiko Untuk Pengaturan Kelestarian Hasil Hutan Tanaman Jati Di Perum Kehutanan. *Jurnal Ilmu Kehutanan*. 7(2):81-92.
- Rosdania, Ria. 2017. Diversitas Tumbuhan Buah Lokal Pada Areal Tembawang Desa Engkersik Kabupaten Sekadau. *Piper*. 13(25):174-185. Doi: <https://doi.org/10.51826/piper.v13i25.98>.
- Saridan, A. 2012. Keragaman jenis dipterokarpa dan potensi pohon penghasil minyak keruing di hutan dataran rendah Kabupaten Berau, Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Dipterokarpa*. 6(2):75-83. Doi:<https://doi.org/10.20886/jped.2012.6.2.75-84>.
- Saridan A dan Soegiharto S. 2012. Struktur Tegakan Tinggal Pada Uji Coba Pemanenan Di Hutan Penelitian Labanan, Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*. 9(3):239-249. Doi:<https://doi.org/10.20886/jphka.2012.9>.
- SEAMEO BIOTROP [Southeast Asian regional for tropical biology]. 2013. Invasive alien species. <http://kmtb.biotrop.org> [19 Februari 2022].
- Sucipto, Tito. 2009. Struktur, Anatomi dan Identifikasi Jenis Kayu. Karya Tulis. Medan: Departemen Kehutanan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Sumarhani, Kalima T. 2015. Struktur Dan Komposisi Vegetasi Agroforestri Tembawang di Kabupaten Sanggau. *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*. 1(5):1099-1104. Doi: 10.13057/psnmbi/m010522.
- Ufiza S, Salmiati, Ramadhan H. 2018. Analisis Vegetasi Tumbuhan Dengan Metode Kuadrat Pada Habitus Herba di Kawasan Pegunungan Deudap Pilo Nasi Aceh Besar. *Prosiding Seminar Nasional Biotik*. 6(1):209-215. Tersedia pada: <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/PBiotik/article/view/4258>

- Wahyudi A, Harianto SP, Darmawan A. 2013. Keanekaragaman Jenis Pohon Di Hutan Pendidikan Konservasi Terpadu Tahura Wan Abdul Rachman. *Jurnal Sylva Lestari*. 2(3):1-10. Doi:<http://dx.doi.org/10.23960/jsl321-10>.
- Wahyudi MA, Dewantara I, Lumangkun A. 2017. Potensi Tegakan Hutan Tembawang Di Dusun Manggambati Desa Sehe Lurus Kecamatan Kuala Behe Kabupaten Landak. *Jurnal Hutan Lestari*. 5(4):1041 – 1046. Doi:<http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v5i423131>
- Wendi, Ekamawanti HA, Widiastuti T. 2016. Keanekaragaman Jenis Vegetasi Penyusun Tembawang Di Desa Bangun Sari Kecamatan Teriak Kabupaten Bengkayang. *Jurnal Lestari*. 4(4):478 – 485. Doi:<http://dx.doi.org/10.26418/jhl.v4i4.17794>.
- Wijana N. 2014. Analisis Komposisi dan Keanekaragaman Spesies Tumbuhan di Hutan Desa Baliaga Tigawaga Bulelengan Bali. *Jurnal Sains dan Teknologi*. 3(1):288-299. Doi: <http://dx.doi.org/10.23887/jst-undiksha.v3i1.2907>.