

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim.2011.<http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/38872/Chapter%2011.pdf;jsessionid=19D3E340D0AF50D6AECA4D0B0B526420?sequence=4>. Diakses pada tanggal 19 Juli 2018, 17.34.
- Anonim. 2017. *Toleransi Pohon: Klasifikasi, Ciri-Ciri, dan Penentuan Jenis (Toleran, Intoleran, dan Semi Toleran)*. <https://sangkualita.blogspot.com/2017/11/toleransi-pohon-klasifikasi-ciri-ciri.html>. Diakses pada tanggal 13 Juli 2018, 10.00.
- Aqsa. M. 2010. Silvikultur. <https://mimpi22.wordpress.com/category/silvikultur-2/>. Diakses pada tanggal 19 Juli 2018, 14.27.
- Departemen Kehutanan. 1992. *Manual Kehutanan*. Departemen Kehutanan RI. Jakarta.
- Fajri, M. 2008. *Pengenalan Umum Dipterocarpaceae, Kelompok Jenis Bernilai Ekonomi Tinggi*. Info Teknis Dipterocarpa 2(1):9-21.
- Fatmawati. 2010. *Studi Tentang Pertumbuhan Diameter Rataan Tanaman Akasia (Acacia mangium Willd) Pada Kelerengan yang Berbeda di Arboretum Politeknik Pertanian Negeri Samarinda*. Tugas Akhir. Manajemen Hutan. Politeknik Pertanian Negeri Samarinda.
- Herna, N.W. 2008. *Pertumbuhan Shorea leprosula Miq dan Shorea parvifolia Dyer dalam Sistem Silvikultur TPTI Intensif (Studi Kasus di Areal IUPHHK PT. Sari Bumi Kusuma Unit Sungai Seruyan Kalimantan Tengah)*. Penelitian Skripsi. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.
- Harmoko, D.A. 2004. *Inventarisasi Hasil-Hasil Penelitian tentang Pertumbuhan Pohon dan Pengaturan Hasil Hutan di Indonesia*. Penelitian Skripsi. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.
- Indrajaya, Y., dan Siarudin, M. 2015. *Pengaturan Hasil Jabon (Agroforestry Neolamarckia Cadamba Miq.) dan Kapulaga di Kecamatan Amomum Compactum Pakenjeng, Garut, Jawa Barat*. Balai Penelitian Teknologi Agroforestry. Ciamis.
- Muhdin., Suhendang, E., Wahjono, D., Purnomo, H., Istomo., dan Simangunsong, B.C.H., 2008. *Keragaman Struktur Tegakan Hutan Alam Sekunder*. Jurnal Manajemen Hutan Tropika 14(2):82–88.
- Panjaitan, H.P. 2009. *Penyusunan Kurva Tinggi Pohon dalam Rangka Pelaksanaan IHMB di IUPHHK-HA PT. Ratah Timber Kalimantan Timur*. Penelitian Skripsi. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.

- PT. Bina Ovivipari Semesta. 2014. *Riap Permudaan Alam di PUP PT. Bina Ovivipari Semesta*. Kalimantan Timur.
- PT. Ratah Timber. 2017. *Laporan Kegiatan Penelitian dan Pengembangan Petak Ukur Permanen (PUP)*. Unit Pembinaan Hutan. Mahakam Hulu.
- Qirom, M. A. 2002. *Riap Diameter Pohon Kelompok Jenis Intoleran dan Toleran di Hutan Alam Bekas Tebang Areal HPH. PT. Sumalindo Lestari Jaya IV, Kalimantan Timur*. Penelitian Skripsi. Fakultas Kehutanan. IPB. Bogor.
- Schulte, A., dan Schone, D. 1996. *Dipterocarp Forest Ecosystem Towards Sustainable Management*. World Publishing CO. Pte. Ltd. Singapore.
- Sejati, H.K., Astiningrum, dan M., Tujiyanta. 2017. *Pengaruh Macam Pupuk Kandang dan Konsentrasi Pseudomonas Fluorescens pada Hasil Tanaman Bawang Merah (Allium cepa Fa. Ascalonicum, L.) Varitas Crok Kuning*. Jurnal Ilmu Pertanian Tropika dan Sub Tropika, 2(2):55-59.
- Wahjono, D., dan Imanuddin, R. 2007. *Model Dinamika Struktur Tegakan untuk Pendugaan Hasil di PT Intracawood Manufacturing, Kalimantan Timur*. Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam, 4(4), 419-428.
- Wahyudi. 2012. *Simulasi Pertumbuhan dan Hasil Menggunakan Siklus Tebang 25, 30 dan 35 Tahun pada Sistem Tebang Pilih Tanam Indonesia*. Jurnal Penelitian Hutan Tanaman, 9(2), 51 – 62.
- Wardiana, E., dan Herman, M. 2009. *Pengaruh Naungan dan Media Tanam terhadap Pertumbuhan Bibit Kemiri Sunan (Reutealis Trisperma (Blanco)) Airy Shaw*. Buletin RISTR Vol. 1(4):197-205.