

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1990. *Pedoman dan Petunjuk Teknis Pelaksanaan Sistem Silvikultur Tebang Pilih Tanam Indonesia (TPTI)*. Direktorat Jendral Pengusahaan Hutan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 1993. *Pedoman Tebang Pilih Tanam Indonesia*. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2009. *Pedoman Pelaksanaan Sistem Silvikultur Tebang Pilih Tanam Jalur (TPTJ)*. Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Dulsalam, Sukanda, dan Ishak S. 1989. Kerusakan Tegakan Tinggal Akibat Penyaradan dengan Traktor pada Berbagai Tingkat Kerapatan Tegakan. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 6 (6): 349-352.
- Elias, 1993. *Kerusakan Tegakan Tinggal pada Hutan Tropika Basah Akibat Pemanenan Kayu dengan Sistem TPTI*. *Rimba Indonesia* 29 (3-4): 32-38.
- \_\_\_\_\_. 1998. *Reduced Impact Timber Harvesting in The Indonesian Selective Cutting and Planting Sistem*. IPB Press, Bogor.
- \_\_\_\_\_. 1999. *Buku Saku Reduced Impact Logging*. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2000. *Buku Saku Reduced Impact Logging*. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 2001. *Pedoman Reduced Impact Logging Indonesia*. IPB Press, Bogor.
- \_\_\_\_\_. 2002a. *Buku 2 : Reduced Impact Logging*. IPB Press, Bogor.
- \_\_\_\_\_. 2002b. Rasionalitas Kegiatan Logging dan Kondisi Umum Struktur Tegakan yang Boleh Ditebang dalam Pengelolaan Hutan Alam Tropika di Indonesia. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 15(1): 33-47
- \_\_\_\_\_. 2008. *Pembukaan Wilayah Hutan*. IPB Press, Bogor.
- Ernayati dan Nina J. 2004. Keragaman Jenis Tingkat Pancang pada Kawasan Bekas Pembalakan dengan Sistem Konvensional dan RIL (*Reduce Impact Logging*) di PT. Inhutani I Labanan. *Jurnal Penelitian dan Konservasi Alam* 1 (3): 251-271.

- Grammel. 1998. *Pemanenan Hasil Hutan*. Buku Ajar Pemanenan Hasil Hutan Diploma III SV UGM, Yogyakarta.
- Matangaran J.R. 2003. Natural Regeneration and Stand Damage After Logging Operation. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* 16 (2): 63-69.
- Muhdi, 2009. Struktur dan Komposisi Permudaan Hutan Alam Tropika Akibat Pemanenan Kayu dengan Sistem Silvikultur Tebang Pilih Tanam Indonesia. *Jurnal Bionatura*, Vol 11:1 (68-79). Departemen Ilmu Kehutanan USU Medan, Medan.
- Nugraha, A., Hari, P., Hasbillah, Petrus, G., Rahardjo, B. 2007. *Pembalakan Ramah Lingkungan*. Wana Aksara, Tangerang.
- Rustamaji, R.R. 2013. Tugas Akhir: *Komposisi Tegakan Penyusunan Hutan Wisata Kali Biru*. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Salman, A.A. 2009. Skripsi : *Peningkatan Perlindungan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Pekerjaan Kehutanan (Studi Kasus : IUPHHK-HA PT. Sarmiento Parakantja Timber, Kalimantan Tengah)*. Fakultas Kehutanan IPB, Bogor. (Tidak Dipublikasikan).
- Sastrodimedjo S. dan Radja. 1976. *Aspek-aspek Eksploitasi Hutan di Bidang Potensi Hutan pada Pengusahaan Hutan*. Paper pada Loka Karya Intensifikasi Pemungutan Hasil Hutan dan Pemanfaatannya di Surabaya, Surabaya.
- Setiawan, L. 2012. Skripsi : *Metode Simulasi Monte Carlo untuk Evaluasi Kelestarian Tegaan pada IUPHHK PT. JATITRIN, Kalimantan Timur*. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (Tidak Dipublikasikan).
- Sukanda. 1995. *Penentuan Faktor Eeksploitasi, Limbah Kayu dan Kerusakan Tegakan Tinggal Akibat Pemanenan Kayu dengan Sistem TPTI Studi Kasus di Areal Kerja HPH PT. Narkata Rimba Kalimantan Timur* / Tesis . (Tidak Dipublikasikan) . Bogor: Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Suparto RS. 1997. *Pemanenan Kayu*. IPB Press. Bogor.
- Thaib, J. 1986. Pengaruh Intensitas Penebangan dan Kelerengan terhadap Keterbukaan Tanah. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan* Vol. 2 No:4. Puslitbang Bogor, Bogor.