

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimus. 1998. *Gambaran Sekilas Pabrik Minyak Kayu Putih Sendang Mole*. Dinas Kehutanan. Yogyakarta.
- Armita, P. 2011. *Pengaruh varietas dan kerapatan daun kayu putih dalam ketel terhadap rendemen dan mutu minyak kayu putih*. Departemen hasil hutan Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Barnes, R. M. , 1958. *Motion and Time Study*. 4th Edition. John Wiley and sons inc. New York.
- Bjorheden, R. dan Thompson, M. A., 2000. *An International Nomenclature For Forest Work Study*. Dalam Field, D.B. (ed). Prosiding. IUFRO 1995 S3 04.02. Konggres Dunia XX, 6-12 Agustus 1995. Tampere. Finlandia. University of Maine. Orono. Maine 04469-5755, USA.
- Carter, W., K. 2009. Akutansi Biaya Jilid 2. Edisi ke 14. Salemba Empat. Jakarta.
- Guenther, E, 2011. *Minyak atsiri jilid I*. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hasibuan, S. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Muhammadiyah University Press. Surakarta.
- Heyne K. 1987. *Standar Mutu dan Pengujian Minyak Kayu Putih*. Balai Riset Dan Standarisasi Industri dan Perdagangan, Ambon.
- Hendra, D. 1992. *Pembuatan Briket Daun Dari Limbah Pengolahan Minyak Kayu Putih*. Jurnal Penelitian Hasil Hutan. Vol,10.No 1.hal.20-23.
- Helfiansah, R., Sastrohamidjojo, H., Riyanto. 2013. Isolaqsi, Identifikasi Dan Pemurnian Senyawa 1,8 Seniol Minyak Kayu Putih (*Melaleuca Leucadendron*). ASEAN Journal Of Systems Enggining. Vol.1. No.1. Juli 2013: 19:24.
- Keputusan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta. Nomor: 235/Kep/2016. *Tentang Penetapan Upah Minimum Kabupaten atau Kota Tahun 2017*. Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Mankunegara, A., P. 2001. *Manajemen Sumber daya Manusia Perusahaan*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Mangkunegara, A., P. 2014. *Evaluasi Kinerja SDM*. PT. Refika Aditama. Bandung.
- Miyata, E. S., Steinhilb, H. M. dan Winsauer, S. A. 1981. *Using Work Sampling To Analyze Logging Operations*. Nort Central Forest Experiment Station Forest Service- United States Departemen Of Agriculture (USDA). Folwell Avenue st. Paul. Minnesota.

- Muyassaroh. 2016. *Distilasi Daun Kayu Putih Dengan Variasi Tekanan Operasi Dan Kekeringan Bahan Untuk Mengoptimalkan Kadar Sineol Dalam Minyak Kayu Putih*. Jurusan Teknik Kimia. Fakultas Teknologi Industri. ITN Malang. Malang.
- Mulyadi, T. 2005. *Studi Pengelolaan Kayu Putih (Melaleuca Leucadendron Linn). Berbasis ekosistem di BDH Karangmojo, GunungKidul, Yogyakarta*. Tesis. Program pascasarjana S2 Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Oentoe, C. 2013. *Analisis Perhitungan Biaya Menggunakan Metode Variabel Costing*. Fakultas Ekonomi, Jurusan Akuntansi Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Perum Perhutani. 2004. *Statistik Perum Perhutani 1999-2003*. Jakarta (ID): Direksi Perum Perhutani.
- Thompson, M.A. 1990. *Standards for Evaluating Forest Machine Performance*. Proceeding IUFRO XIX World Congress Devision 3.
- Rimbawanto, A., Susanto, M., 2004. *Pemuliaan Melaleuca cajuputi subsp cajuputi untuk Pengembangan Industri Minyak Kayu Putih Indonesia*. Prosiding Ekspose Hasil Litbang Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan Hal.83-92. Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Rusdiana, S., I., Mahendri, G., A., dan Talib, C. 2012. *Menganalisis Pendapat Kotor dan Pendapatan Bersih dari Usaha Pemeliharaan Ternak Kerbau Selama Satu Tahun*. (Studi Kasus di Kecamatan Gunung Sindur Bogor), Prosiding Nasional Puslitbangnak, Bogor 12 September 2012, hal. 60-65.
- Sigit R. 2001. *Studi Prestasi Kerja Dan Biaya Kegiatan Pemanenan Kayu Damar Di BKPH Baqjarnegara KPH Kedu Selatan*. Skripsi. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sulistiyorini, N., dan Moediarso, B. 2012. *Analisis Biaya Unit Pelayanan Otopsi dengan Metode Distribusi Ganda*. Jurnal Kedokteran Forensik Indonesia, Vol. 14 No. 3, FK Unair – RSUD Dr. Soetomo. Surabaya.