

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, B., 2012. Penyusunan Pita Volume Pohon Berdiri Untuk Jenis-Jenis Hutan Rakyat (Revolusi alat ukur volumetric untuk petani). Balai Penelitian Kehutanan Ciamis.
- Anonim. 2011. Anonim.2011. Karakteristik Desa Tambaksari Kecamatan Wanareja Kabupaten Cilacap.
- Anonim. 2012. *Sengon*. <http://www.bpdassolo.net/index.php/tanaman-kayu-kayuan/tanaman-sengon>, diakses pada 27 November 2012 pukul 09.45
- Atmosuseno, B.S., 1998. Budi Daya, Kegunaan, Prospek Sengon. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Avery, T.E. dan Burkhart, H.E. 1983. *Forest Measuremensts*. Mc Graw-Hill Book Company, Incorporation, New York.
- Awang, S.A., Wahyu, A., Barriatul, H., Wahyu, T.W., dan Agus, A., 2002. Hutan Rakyat Sosial Ekonomi dan Pemasaran. BPFE, Yogyakarta.
- BPKH XI. 2009. Potensi Kayu dan Karbon Hutan Rakyat di Pulau Jawa Tahun 1990-2008 (Hasil Kerjasama BPKH XI dengan MFP II). Balai Pemantapan Kawasan Hutan Wilayah XI Jawa-Madura.
- Bustomi, S., Harbagung, Wahyono, J., dan Partahama IBP, 1998. Petunjuk Teknis Tata Cara Penyusunan Tabel Volume Pohon. Info Hutan. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan dan Konservasi Alam, Bogor, Indonesia.
- Draper, N. dan Smith, H., 1992. Analisis Regresi Terapan. Edisi Kedua (Terj) Alih Bahasa : Bambang Sumantri. Gramedia, Jakarta.
- Djuwadi, 2002. Pengusahaan Hutan Rakyat. Fakultas Kehutanan. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Krisnawati, H., Adinugroho, W.C., Imanuddin, R. 2012. Monograf: Model-Model Alometrik untuk Pendugaan Biomassa Pohon pada Berbagai Tipe Ekosistem Hutan di Indonesia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Konservasi dan Rehabilitasi, Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan, Bogor.
- Laar, A. dan Akca, A., 1997. *Forest Mensureations*.Cuvilier Verlag, Gottingen
- Loetsch, F. dan K.E. Haller, 1973. *Forest Inventory*. Jilid I. Edisi Kedua (Terj) Alih Bahasa : E.F. Bruning. BLV Verlagsgesellschaft, Munchen.
- Priyatno, S., 2009. SPSS untuk Analisis Korelasi, Regresi, dan Multivariate. Gava Nedia, Jogjakarta.
- Santoso, S., 2002. Buku Latihan SPSS Statistik Multivariat. PT Elex Media Komputindo, Jakarta.

- Sembiring, R.K., 1995. Analisis Regresi. ITB, Bandung
- Simon, H., 2007. Metode Inventore Hutan. Pustaka Pelajar. Yogyakarta
- Sudjana, 2003. Teknik Analisis Regresi dan Korelasi. Tarsito, Bandung.
- Sumadi A., Azwar F., Muara J., 2006. Pemodelan Penduga Volume Pohon Pulaui Darat (Estimation Modelling of Pulaui Darat Tree Volume). Jurnal Penelitian Hutan Tanaman. Vol. 3 (2) :73-81
- Trisnaningsih, H.D., 2009. Model Pendugaan Volume Pohon Berdiri Sengon laut (*Paraserianthes falcataria* (L.) Nielsen) di Hutan Rakyat Kecamatan Pringsurat dan Kecamatan Kranggan, Kabupaten Temanggung, Jawa Tengah. Skripsi Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.