

DAFTAR PUSTAKA

- Algifari. 2009. *Analisis Regresi*. BPFE. Yogyakarta.
- Assmann, E. 1970. *Principles of Forest Yield Study*. Pergamon Press. New York.
- Avery, T.E. and H.E. Burkhardt. 2002. *Forest Measurements*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Bechtold, W.A. 2003. *Crown-Diameter Prediction Models for 87 Species of Stand-Grown Trees in Eastern United States*. South. J. Appl. For. 27 (4): 269-278.
- Bayu, P. 2009. *Pendugaan Volume Tajuk Pada Uji Keturunan Jati di KPH Ngawi Perum Perhutani*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Bustomi, S. 2006. *Meningkatkan Kecermatan/ Ketelitian dalam Penaksiran Volume Pohon di Hutan Tanaman*. Info Hutan Tanaman. Vol. 1(1). 51-66
- Corder, K.D. 2000. *Crown Shape Factors and Volumes*. Journal of Tree Biomechanics Series. University of Georgia. USA.
- Cordes, J.W.H. 1992. *Hutan Jati di Jawa*. Yayasan Manggala Sylva Lestari. Malang.
- Daniel, W.T; J.A. Helms & F.S. Baker. 1987. *Prinsip-Prinsip Silviculture (Terjemahan)*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Davies, L. S. and K. N. Johnson. 1987. *Forest Management. Third Edition*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Demokrasi news. 2010. *Pemuliaan Jati*. Sebuah Artikel pada situs themelib.com. diakses tanggal 21 Mei 2010.
- Djarwanto. 2009. *Statistik Non Parametrik*. BPFE. Yogyakarta.
- Hartanto, I. S. 2009. *Pendugaan Volume Tajuk Akasia (Acacia mangium Willd.) Umur 13,5 Tahun dari Berbagai Provenans*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Hartono. 2008. *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika dan Penelitian*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Irwanto. 2006. *Usaha Pengembangan Jati (Tectona grandis L.f.)*. www.irwantoshut.com. diakses tanggal 21 Mei 2010.

- Krammer, P.J. and T.T. Kozlowski. 1979. *Physiology of Trees*. McGraw-Hill Book Company. New York.
- Laar, A and A. Akca. 1997. *Forest Mensuration*. Cuviller Verlag. Gottingan.
- Loetsch, F., Zohrer, F., Haller, K. E. 1973. *Forest Inventory*. BLV Verlagsgesellschaft mbH. Munchen.
- Muhdin. 2003. *Dimensi Pohon dan Perkembangan Pendugaan Volume Pohon*. Sebuah Artikel pada situs Nidhum.blogspot.com. diakses tanggal 21 Mei 2010.
- Na'iem, M. 2005. *Pemuliaan Pohon dan Hutan Tanaman Prospektif di Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Peningkatan Produktivitas Hutan: Peran Konservasi Sumber Daya Genetik, Pemuliaan dan Silvikultur dalam Mendukung Rehabilitasi Hutan*. 26-27 Mei 2005. Fakultas Kehutanan UGM Yogyakarta.
- Pretzsch, H. 2009. *Forest Dynamics, Growth and Yield*. Springer. Verlag Berlin Heidelberg.
- Shimano, K. 1997. *Analysis of the Relationship Between DBH and Crown Projection Area Using a New Model*. Chiba University. Japan.
- Simon, H. 2007. *Metode Inventore Hutan*. Aditya media. Yogyakarta.
- Siregar, E.B.M. 2005. *Potensi Budidaya Jati*. Fakultas Pertanian Program Studi Kehutanan Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Siswamartana, S ; Rosalina U; dan Wibowo, A. 2005. *Seperempat Abad Pemuliaan Jati Perum Perhutani*. Pusat Pengembangan Sumber Daya Hutan.
- Sitompul, M.S. dan B. Guritno. 1995. *Analisis Pertumbuhan Tanaman*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Soekotjo. 2009. *Teknik Sivikultur Intensif (SILIN)*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Sudjana. 2003. *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi*. Tarsito. Bandung.
- Sulaiman, W. 2004. *Analisis Regresi Menggunakan SPSS*. ANDI. Yogyakarta.
- Sumarna, Y. 2003. *Budi Daya Jati*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Thojib, A. 1993. *Pengaruh Kompetisi Ruang Tumbuh Terhadap Diameter Jati Pada Berbagai Umur*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Warnitis. 2008. *Pendugaan Volume Batang Pohon Berdiri Kayu Jati (Study di Tegakan Uji Keturunan, RPH Sidowayah, KPH Ngawi)*. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.