

Data yang diperoleh dari hasil penelitian dianalisis menggunakan uji F, selanjutnya untuk mengetahui keeratan hubungan antar parameter di gunakan uji regresi dan korelasi.

#### DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1998. **Tectona, L.F.** in Timber Trees: Major Commercial Timbers.
- \_\_\_\_\_. 2002. **Rencana Pengaturan Kelestarian Hutan (RPKH), Kelas Perusahaan Jati KPH Cepu.** Seksi Perencanaan Hutan IV Rembang. PT. Perhutani (Persero) Jawa Tengah.
- Arsyad, S. 1989. **Konservasi Tanah dan Air.** Penerbit IPB, Bogor.
- Bols, P.L. 1978. **The Iso-Erodent Map of Java and Madura.** Soil Res. Inst. Bogor.
- Dariah, A., U. Haryati dan T. Budhyastoro. 2006. **Teknologi Konservasi Tanah Mekanik.** Pusat Penelitian Tanah dan Agroklimat. Bogor.

- Ford-Robinson, F.C. 1997. **Terminology of Forest Science Technology, Practice and Product, Multilingual for Terminal**, Scr. No. 1, Soc. Am. For Wahington DC.
- Hammer, W.I. 1981. **Second Soil Conservation Consultant Report**. AGOF/INSI78/006. Technical Note No.10. Ministry of Agriculture G.O.I/UNDP and FAO.
- Hendrayanto., O. Rusdiana & N.M. Arifjaya. 2002. **Aplikasi Hasil Penelitian Pengaruh Hutan Tanaman Jati terhadap Tata Air dan Perlindungan Tanah dalam Pengelolaan Hutan Berwawasan Ekosistem: Kasus hasil penelitian di Sub DAS Cijurey Hulu, KPH Purwakarta**. Makalah Lokakarya Aplikasi Hasil Penelitian Hidrologi Hutan untuk Penyempurnaan Pengelolaan Hutan Berbasis Ekosistem. Yogyakarta.
- Hudson, N.W., 1981. **Soil Conservation, Second Edition**. Cornell University Press. New York.
- Irwanto. 2006. Penilaian Kesehatan Hutan Tegakan Jati (*Tectona grandis*) dan Eucalyptus (*Eucalyptus pellita*) Pada Kawasan Hutan Wanagama I. Sekolah Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- ITTO. (1992). *Criteria for the Measurement of Sustainable Tropical Forest Management; ITTO Policy Development Series No. 3*. ITTO. Retrieved 14-07-2010, 2003, from the [http://www.itto.int/sustainable\\_forest\\_management/](http://www.itto.int/sustainable_forest_management/)
- Kelly, D.E.S & A.A. Gomez. 1998. **Measuring Erosion as a Component of Sustainability**. Dalam Soil Erosion at Multiple Scales (eds Penning de Vries, FWT., F. Agus & j. Kerr). C.A.B. Internastional.
- Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomer 32 Tahun 1990 tentang **Kawasan Lindung**.
- Maftuah, E., E. Soesiloningsih & E. Handayanto. 2002. **Studi Potensi Diversitas Makro Fauna Tanah sebagai Bioindikator Kualitas Tanah pada Beberapa Penggunaan Lahan**. Biodain vol. 2 no. 2.
- Morgan, M.F. 1986. **Soil Conservation**. US Departemen of Agriculture. Agric.Handbook, No. 537.
- Noeralam, A. 2002. **Teknik Pemanenan Air yang Efektif dalam Pengelolaan Lengan Tanah pada Usaha Tani Lahan Kering**. Disertasi Doktor. Program Pasca Sarjana. IPB. Bogor.

- Priyono, C.N.S. & E. Irawan. 2004. **Fungsi Hidrologi Hutan Tanaman Pinus: Erosi Tanah pada Penebangan Hutan Tanaman Pinus merkusii**. Makalah Lokakarya Aplikasi Hasil Penelitian Hidrologi Hutan untuk Penyempurnaan Pengelolaan Hutan Berbasis Ekosistem. Yogyakarta.
- Simon, H. 1999. **Pengelolaan Hutan Bersama Rakyat (Cooperative Forest Management), Teori dan Aplikasi pada Hutan Jati di Jawa**. Bigraf Publishing. Yogyakarta.
- Siswamartana, S. 2002. **Penanaman Jati plus Perhutani (JPP)**. Warta Pusbanghut. Pusat Pengembangan Kehutanan Cepu 4 (01): 2-3
- Soemarno, P. 2002. **Pengelolaan Hutan di PT Perhutani**. Makalah Lokakarya Aplikasi Hasil-Hasil Penelitian Hidrologi untuk Penyempurnaan Hutan Berbasis Ekosistem. Yogyakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomer 5 Tahun 1967 tentang **Ketentuan-ketentuan Pokok Kehutanan**.
- Utomo, W.H. 1994. **Erosi dan Konservasi Tanah**. Penerbit IKIP Malang.