



Saran

1. Penelitian ini bersifat awal dalam pemanfaatan sistem informasi geografi untuk membuat basis data. Dengan masukan data yang lebih lengkap menjadikan basis data yang ada lebih detail dan dapat digunakan sesuai kebutuhan.
2. Pembuatan basis data Hutan Wanagama dengan menggunakan teknologi Sistem Informasi Geografis ini masih banyak kekurangannya, oleh karena itu perlu ditingkatkan lagi.
3. Dengan melihat potensi yang ada di Hutan Wanagama I yang juga berpotensi untuk wisata, sebaiknya perlu dipikirkan pengembangan ke arah hutan wisata khusus dengan informasi dan kajian yang lebih detail dan mendalam, mengingat hutan wisata menghasilkan uang yang bisa digunakan untuk pembiayaan pengelolaan hutan.

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1988. *Masterplan Wanagama I sebagai Sarana Penunjang Pembangunan Hutan Tanaman Industri (HTI)*. Buku 1 Kerjasama Departemen Kehutanan dan Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada.Yogyakarta
- Aronoff,S. 1989. *Geographic Information System A Management Perspective*. WDL Publications, Ottawa Canada
- Buringh. 1979.*Pengantar Pengajian Tanah-tanah Wilayah Tropika dan Subtropika*. Terjemahan Poerwadi 1993. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta
- Burrough,P.A. 1986. *Principles of Geographical Informatiaon System for Land Resources Assessment*. Oxford University Press. New York, USA
- Departemen Pendidikan Nasional Universitas Malang. 2000. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah, Skripsi, Tesis, Disertasi, Artikel, Makalah, Laporan Penelitian*. Universitas Malang.
- Edris,I. 1991. *Teknik Persemaian*. Yayasan Pembina Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta
- Fathansyah, Ir. 1999. *Basis Data*. Cet.I. Informatika. Bandung
- Fandeli,C. 2002. *Perencanaan Kepariwisataa Alam*. Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta
- Jamulya. 1991.*Tanah dan Survei Tanah*. Fakultas Geografi UGM.Yogyakarta
- Kumorotomo, Wahyudi, dan Subando Agus Margowo. 1998. *Sistem Informasi Manajemen dalam Organisasi-organisasi Publik*. Cet. III. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PEMBANGUNAN BASIS DATA DAN PROSPEK PENGEMBANGAN KAWASAN HUTAN WANAGAMA I
DI KABUPATEN GUNUNG KIDUL
DENGAN MENGGUNAKAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS

KORIN ARIANTI, Dr.Ir.Zainuddin Fanani ; Ir.Sukirno DP ,M.P

Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Senawi. 1997. *Identifikasi Sistem Lahan dan Kesesuaian Lahan Hutan Dengan Teknik Penginderaan Jauh dan GIS*. Tesis. Program Pasca Sarjana UGM.Yogyakarta

Sutikno dan Sunarto. 1991. *Geologi*. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta

Utomo, R. . 1995. *Sistem Informasi Geografi Aplikasi dengan ARC/INFO*. Skripsi. Fakultas MIPA Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

Widiyatno dan Suprpto Dibyosaputro. 1991.*Geomorfologi*. Fakultas Geografi UGM. Yogyakarta

Waljiyanto. 2000. *Sistem Basis data Analisis dan Pemodelan Data*. Cet.I. J&J Learning. Yogyakarta.