

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, 1971. *A Land Use and Land Cover Classification System for Use with Remote Sensing Data*. Geological Survey Profesional Paper, U.S Government Printing Office, Washington.
- Anonim, 1985. *Petunjuk Pelaksana Penyusunan Rencana Teknik Rahabilitasi Lahan dan Konservasi Tanah*. Direktorat Jendral Reboisasi dan Rehabilitasi Lahan, Departemen Kehutanan, Jakarta.
- Anonim, 1996. *Daftar Nama-Nama Desa Tertinggal dan Tidak Tertinggal Menurut Kabupaten Kotamadya dan Kecamatan di Jawa dan Madura tahun 1996*. Biro Pusat Statistik, Jakarta.
- Anonim, 1996 - 2005. *Data Intensitas Curah Hujan Harian*. Balai Pusat Studi Sumberdaya Air Progo-Opak-Oyo.
- Anonim, 2000. *Kabupaten Gunungkidul Dalam Angka*. Jakarta BPS.
- Anonim, 2000. *Peraturan Pemerintah RI No. 10 Tahun 2000 Tentang Tingkat Ketelitian Peta Untuk Penataan Ruang Wilayah*. Jakarta.
- Anonim, 2001. *Pemetaan Land Use Land Cover (LULC) dari Citra Penginderaan Jauh Landsat 7 ETM+ untuk Wilayah Memberamo dan Raja Ampat*. Baplan Dephut, Jakarta.
- Benggala, Wegig, 1994. *Penentuan Lokasi Potensial Pengembangan Agroforestri Melalui Analisis Data Digital Landsat T,M dan SIG di Pegunungan Rembang Bagian Barat*. Skripsi S-1. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penentuan lokasi prioritas wanatani kawasan hutan kab. Gunung Kidul menggunakan citra landsat ETM+ dan sistem informasi geografis

Christina Novitri Andarsih, Dr. Hartono, DEA., DESS.; Drs. Sudaryatno, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Burhanuddin, dkk. 2005. *Aplikasi SIG dengan Arcview*. Pusat Diklat Kehutanan, Jakarta.

Danoedoro. Projo, 1996. *Pengolahan Citra Digital (Teori dan Aplikasi dalam Penginderaan Jauh)*. Fakultas Geografi, UGM. Yogyakarta.

Danoedoro, Projo 2004. *Sains Informasi Geografis*. Jurusan KPJ, Fakultas Geografi, UGM.

De Foresta H., dkk., 2000. *Ketika Kebun Berupa Hutan: Agroforest Khas Indonesia Sebuah Sumbangan Masyarakat*. SMT Grafika Desa Putra, Jakarta.

Dimiyati, 1998. *Remote Sensing dan Sistem Informasi Geografis untuk Perencanaan*. CV Resota, Jakarta.

Eddy Prahasta, 2002. *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Informatika, Bandung.

Hartono, 1996. *Penginderaan Jauh dan SIG untuk Vegetasi: disiapkan untuk kursus Reguler Puspics Angkatan XXI tahun 1996*. Yogyakarta: PUSPICS Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Hamidin, Johannes, 2002. *Estimasi Produksi Padi di Kabupaten Brebes Bagian Utara Menggunakan Data Digital Landsat Thematic Mapper dan Sistem Informasi Geografis*. Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Hasim, 1993. *Penggunaan Teknik PJ dan SIG untuk Menentukan Model Wanatani di DAS Temon Kabupaten Wonogiri*. Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penentuan lokasi prioritas wanatani kawasan hutan kab. Gunung Kidul menggunakan citra landsat ETM+ dan sistem informasi geografis
Christina Novitri Andarsih, Dr. Hartono, DEA., DESS.; Drs. Sudaryatno, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Sigit Heru Murti, 1997. *Estimasi Produksi Daun Tembakau Berdasarkan Integrasi Pengolahan Citra Landsat Thematic Mapper dengan Sistem Informasi Geografis*. Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Howard, John A., 1996. *Penginderaan Jauh untuk Sumberdaya Hutan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Lillesand, T.M. & Kiefer, R.W, 1990, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra* (Terjemahan Dulbahri, dkk), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Manurung, Tugu, dkk. 2003. *Pemetaan Land Use Land Cover (LULC) dari Citra Penginderaan Jauh Landsat7 ETM+ untuk Wilayah Mamberamo dan Raja Ampat Provinsi Papua*. Forest Watch Indonesia, Bogor.
- Malingreau, 1978. *Penggunaan Lahan Pedesaan Penafsiran Citra untuk Inventarisasi dan Analisanya*. PUSPICS UGM-Bakosurtanal, Yogyakarta.
- Nugroho, Sigit Adhi, 2003. *Aplikasi PJ dan SIG untuk Pemetaan Kesesuaian Lahan Wanatani Kecamatan Pakem Kabupaten Sleman DIY. Tugas akhir-D3*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Nugroho, Suryawan Adi, 2001. *Pemanfaatan Foto Udara Pankromatik Hitam Putih Skala 1:20.000 untuk Menentukan Lokasi Potensial Pengembangan Agroforestri di Bagian Hutan Karangsono Kabupaten Boyolali*. Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Purastuti, 1996. *Pemrosesan Citra Digital Thematic Mapper dan Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Prioritas Pengembangan Wilayah berdasarkan Tingkat Kemiskinannya di Kabupaten Grobogan*. Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.



Penentuan lokasi prioritas wanatani kawasan hutan kab. Gunung Kidul menggunakan citra landsat ETM+ dan sistem informasi geografis

Christina Novitri Andarsih, Dr. Hartono, DEA., DESS.; Drs. Sudaryatno, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2007. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Subarsono, P. P. 1985. *Klasifikasi Satuan Bentuklahan*. Tim Bakosurtanal dan Fakultas Geografi, UGM. Yogyakarta.

Suratman Woro, 1989. *Laporan Penelitian Pemetaan Geomorfologi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Sutanto, 1987. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta

Simon, Hasanu, 2000. *Hutan Jati dan Kemakmuran (Problematika dan Strategi Pemecahannya)*. Yogyakarta: Bayu Indra Grafika.

Tim Fakultas Geografi, 2004. *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian untuk Skripsi*. Badan Penerbit Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Tim KKI 3 KPJ, 2005. *Penentuan Prioritas Pengembangan Agroforestry dengan Menggunakan Integrasi PJ dan SIG (studi kasus di Kabupaten Semarang dan Sekitarnya)*. Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Undang – Undang Pokok Kehutanan No. 41 tahun 1999. www.google.com/uu/kehutanan.htm

Wijanarko, Sunu. 2003. *Problematika Kars Kabupaten Gunung Kidul, Otonomi Daerah Jadi Peluang atau Ancaman?*. Paper daur ulang

_____, 2007. *Sample*, <http://www.google.id>. Download 3 Juni 2007

_____, 2003. *Dinas Kehutanan dan Perkebunan DIY*, <http://www.Pemda-diy.go.id>. Download 5 September 2006.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Penentuan lokasi prioritas wanatani kawasan hutan kab. Gunung Kidul menggunakan citra landsat ETM+ dan sistem informasi geografis
Christina Novitri Andarsih, Dr. Hartono, DEA., DESS.; Drs. Sudaryatno, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

, 2006. *Hutan Gunung Kidul dalam Kondisi Kritis.*

<http://www.kompas.com>. Download 5 September 2006.