

### Daftar Pustaka

- Aronoff. 1989. *GIS : A Management Perspective*. Ottawa : WDL Publication
- Biro Pusat Statistik. 1997. *Indikator Kesejahteraan Rakyat (Welfare Indicators)*. Jakarta. Indonesia.
- Dewanta, A.,S. 1995. *Kemiskinan dan Kesenjangan di Indonesia*. Yogyakarta : Aditya Media.
- Anonim. 1983. *Undang-Undang Pokok Agraria..* Jakarta : Direktorat Tata Guna Tanah, Direktorat Jendral Agraria, Dep. Dalam Negeri.
- FAO. 1976. *A Framework for Land Evaluation*. Roma : Food and Agricultural Organization of the United Nation.
- Ida Bagoes Mantra.1996. *Demografi Umum (Bahan Kuliah Matrikulasi)*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- I Made Sandy. 1977. *Penggunaan Tanah (Land Use) di Indonesia*. Jakarta : Direktorat Tata Guna Tanah. Direktorat Jendral Agraria.
- Jensen, John R. 1986. *Introductory Digital Image Processing : A Remote Sensing Perspective*. New Jersey : Prentice Hall.
- Lillesand, Kiefer. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, (Diterjemahkan oleh Sutanto, Dulbahri, Prapto Suharsono, Hartono, dan Suharyadi). Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Mangunsukardjo, K.1995. Pemanfaatan Penelitian Sumberdaya Lahan. *Diktat Kuliah*. Yogyakarta : PUSPICS. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada
- Prahasta, Eddy. 2001. *Konsep – Konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*. Bandung : Informatika.
- Purnaningtyas, I.M. 2005. Pemanfaatan Sistem Informasi Geografi Untuk Pemetaan Indeks Potensi Lahan di Kabupaten Klaten. *Tugas Akhir*. Program Diploma Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis. Universitas Gadjah Mada.
- Purwadhi, F.Sri Hardiyanti. 2001. *Interpretasi Citra Digital*. Jakarta : PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Sagala , G.S. and Dewanti, R. 1985. Some Considerations and Experiences on the Applications of Remote Sensing Techniques for Socio-Ekonomik Aspects



Aplikasi penginderaan jauh untuk keserasian potensi lahan dan kependudukan di kabupaten Sleman provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta  
Listumbinang Halengkara, Drs. R. Suharyadi, M.Sc.

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

*of the Environment. Proceedings of the Regional Symposium on Remote Sensing Applications of Socio-Economic Aspects of the Environment.*  
Yogyakarta, Indonesia.

Sitorus, Santun R.P. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung : Tarsito.

Suharsono, P., Hartono, Rahardjo Noorhadi, Danoedoro, P., Jatmiko, H.R. 1995. Penginderaan Jauh dan SIG untuk Kajian Sumberdaya Lahan untuk Pembangunan. *Pedoman Teknis KKL III*. Yogyakarta : Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.

Sukamdi, 1999. *Pemanfaatan Data Sosial Ekonomi Untuk Konservasi Lahan*. Yogyakarta : Pusat Penelitian Kependudukan Universitas Gadjah Mada

Suparlan, P. 1984. *Kemiskinan di Perkotaan*. Jakarta : Sinar Harapan.

Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Dasar Jilid I*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh Dasar Jilid II*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

Tim Fakultas Geografi. 1994. Laporan Penelitian Pengumpulan Data Pada Kawasan Strategis di Propinsi Daerah Tingkat I Jawa Tengah, Daerah Surakarta, Boyolali, Sukoharjo, Karanganyar(SUBOSUKA), Banjarnegara, dan Blora. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.

Tim Fakultas Geografi dan BAKOSURTANAL, 2001, Pengembangan Spek Metodologi dan Kontrol Kualitas Pemetaan Tematik Dasar. *Laporan Penelitian*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

#### Daftar Pustaka dari Internet

<http://Landsat/gscf.nasa.gov/comparison>, Diakses pada tanggal 15 Februari 2006

<http://www.bmg.go.id>. Diakses pada tanggal 15 Maret 2006.

<http://www.sleman.go.id>. Diakses pada tanggal 15 Maret 2006.

<http://www.bps.go.id>. Diakses pada tanggal 15 Maret 2006

[http://ga.gov.au/acresprod\\_serlanddata.jsp.htm](http://ga.gov.au/acresprod_serlanddata.jsp.htm), Diakses tanggal 17 November 2006