

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2003, IKONOS, <http://www.spaceimaging.com>, (Tanggal 28 Desember 2003, Pukul 23.00 WIB).
- _____, 2004, Kebijakan Pembangunan Ekonomi, <http://www.deperindag.go.id> (Tanggal 29 Mei 2004 Pukul 15.00 WIB).
- _____, 2005, *The Nuts and Bolts of an Imaging Satellite*, <http://www.spaceimaging.com>, (Tanggal 8 Maret 2005, Pukul 5.00 WIB).
- Arsyad, S., 1989, *Konservasi Tanah dan Air*, Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- Bappeda Kota Tasikmalaya, 2002, *Dokumen Identifikasi Data Bahan Dasar Penyusunan Rencana Strategis Kota Tasikmalaya*, Tasikmalaya.
- _____, 2003, *Rencana Strategis Kota Tasikmalaya Tahun 2002- 2007*, Tasikmalaya.
- CSR/FAO Staff, 1983, *Reconnaissance Land Resources Surveys, Atlas Format Procedures*, Bogor : Center For Soil Research.
- Darmawijaya, Isa, 1990, *Klasifikasi Tanah: Dasar Teori Bagi Peneliti Tanah dan Pelaksana di Indonesia*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Dirdjojuwono, Roestanto, 2004, *Kawasan Industri Indonesia : Sebuah Konsep Perencanaan dan Aplikasinya*, Bogor : Pustaka Wirausaha Muda.
- Gerlach, F, 2000, *Characteristics of space Imaging's One-Meter Resolution Satellite Imagery Product, International Archives of Photogrammetry and Remote Sensing*, Vol. XXXIII, Part B1, Amsterdam.
- Hardjowigeno, Sarwono, 1987, Sarwono, *Ilmu Tanah*, Jakarta : Mediyatama Sarana Perkasa.
- Lillesand and Kiefer, 1979, *Remote Sensing and Image Interpretation*, New York : John Wiley and Sons.
- Mangunsukardjo, Karmono, 1984, *Interpretasi Citra untuk Inventarisasi Sumber Daya Lahan*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.
- Mantra, Ida Bagoes, 2001, *Langkah-Langkah Penelitian Survei Usulan Penelitian dan Laporan Penelitian*, Yogyakarta : BPFPG.

Nasir, Ph.D, 2003, *Metode Penelitian*, Jakarta : Ghalia Indonesia.

Natalia, Dini, 2004, *Pemanfaatan Citra Satelit IKONOS untuk Pemantauan RDTRK Kota Samarinda, Kalimantan Timur 2001 – 2010 (Bagian Wilayah Kota II, VI dan VII)*, *Skripsi*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.

Nurrahman, Fauzi, 2003, *Pemilihan Letak Kawasan Industri Sekunder dengan Citra Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi di Semarang Bagian Timur*, *Skripsi*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.

Prahasta, Eddy, 2002, *Sistem Informasi Geografis: Tutorial ArcView*, Bandung: Informatika.

Pramudiwati, Irene Riana, 1998, *Integrasi Sistem Informasi Geografi Berbasis Vektor dan Raster dengan Penginderaan Jauh untuk Zonasi Kawasan Industri Dasar di Kotamadya Semarang Bagian Barat*, *Skripsi*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.

Sanjoto, Tjaturahono Budi, 1996, *Penggunaan Foto Udara dalam Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Kawasan Industri di Sub Wilayah Pembangunan I Kabupaten Kendal Jawa Tengah*, *Tesis*, Yogyakarta : Fakultas Geografi , UGM.

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

Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid I*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

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

_____, 1993, *Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Kawasan Industri*, Yogyakarta : Fakultas Geografi.

Suswanto, Wiwin, *Pemanfaatan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis untuk Evaluasi Kesesuaian Lahan Permukiman di Kabupaten Kulonprogo*, *Skripsi*, Yogyakarta : Fakultas Geografi, UGM.

Tim Pengawas Lingkungan Hidup Kota Tasikmalaya, 2003, *Hasil Kegiatan Pengawasan Tim Pengawas Lingkungan Hidup Kota Tasikmalaya Tahap I dan II. Tasikmalaya*, Kota Tasikmalaya.