

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1998, *Kota Yogyakarta Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik, Yogyakarta
- Anonim, 1999, *Kota Yogyakarta Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik, Yogyakarta
- Anonim, 2000, *Kota Yogyakarta Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik, Yogyakarta
- Anonim, 2001, *Kota Yogyakarta Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik, Yogyakarta
- Anonim, 2002, *Kota Yogyakarta Dalam Angka*, Badan Pusat Statistik, Yogyakarta
- Azwar Azrul, 1990, *Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan*, Mutiara Sumber Widya, Jakarta
- Bintarto dan Surastopo H.S, 1977, *Metode Analisis Geografi*, LP3S, Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum, 1979, *Pedoman Perencanaanb Lingkungan Permukiman Kota*, Ditjen Cipta Karya, DPU, Jakarta
- Danoedoro. P, 1996, *Pengolahan Citra Digital Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Dulbahri, 1990, *Analisis Digital dalam Penginderaan Jauh*, Diktat Kuliah PUSPIC (UGM-Bakosurtanal), Yogyakarta
- Horward, A.W. et al, 1874, *Residential Environment Quality in Denver Utilizing Remote Sensing Tecchniques*, Department of Geography University of Denver, Denver
- Kristiana Suwarsih, 1996, *Aplikasi Foto Udara dan SIG untuk Pemetaan Kesehatan Lingkungan Permukiman Kota di Kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta*, Skripsi S-1, Fakultas Geografi UGM Yogyakarta
- Lillesand, Kiefer, 1990, *Remote Sensing and Image Interpretation*, Jhon Wiley and Sonds, New York
- Noorhadi, 1989, *Penggunaan Foto Udara untuk Mengetahui Kualitas Lingkungan Permukiman di Kota Magelang dalam Hubungannya dengan Kondisi Sosial Ekonomi Penghuni*, Tesis S-2, Pasca Sarjana, UGM, Yogyakarta



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Aplikasi citra ikonos dan Sistem Informasi Geografis untuk penentuan tingkat kesehatan lingkungan permukiman : Studi kasus sebagian kota Yogyakarta bagian tengah**

Arief Prasetyo, Prof. Dr. Totok Gunawan, M.S.; Barandi Sapta Widartono, S.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2005 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Malczewsky, 1999, *GIS and Multicriteria Decision Analysis*, John Wiley and Sons, New York

McCloy, Keith R, 1998, *Resource Management Information System Process and Practise*, Taylor and Francis, New York

Muhammad Ridwan, 2001, *Aplikasi Penginderaan Jauh dan SIG untuk Pemetaan Kesehatan Lingkungan Permukiman di Kotamadya Yogyakarta (Studi Kasus : Kec Tegalrejo dan Umbulharjo)*, Skripsi S-1, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.

Otto Sumarwoto, 1975, *Pengaruh Lingkungan Proyek Pembangunan*, Prisma V (Juni), LP3S, Jakarta

Riyadi Slamet, 1976, *Aspek Kesehatan Lingkungan Permukiman dalam Perencanaan Tata Kota di Indonesia*, Diktat Kuliah Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia Jakarta.

Suharyadi, 1991, *Tutorial Sistem Informasi Geografis*, PUSPIC-Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid I*, UGM Press, Yogyakarta

Sutanto, 1987, *Penginderaan Jauh Jilid II*, UGM Press, Yogyakarta

Sutanto, 1995, *Mengenali dan Memetakan Permukiman Kumuh Berdasarkan Foto Udara Skala Besar*, Seminar Nasional Operasional Penginderaan Jauh dan SIG untuk Penanganan Data Dasar Pembangunan dalam PJP II, UGM, Yogyakarta

Yunus, Hadi Sabari, 1987, *Beberapa Determinan Pengembangan Permukiman Kota (Dampak dan Pengelolaannya)*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta

[www.spaceimaging.com](http://www.spaceimaging.com), 20 Juli 2005, *Karakteristik Citra IKONOS*

Zainal Arifin, 1988, *Pengaruh Aspek Sosial Ekonomi Terhadap Kondisi Fisik Rumah Mukim Kediaman di Desa Caturtunggal Depok Sleman*, Skripsi S-1, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta