

DAFTAR PUSTAKA

- Aronoff, Stanley. 1989. *Geographic Information System : A Management Perspective*. WD 1 Published. Canada.
- Bintarto, R.. 1978. *Interpretasi Foto Udara dan Studi Kekotaan*. Yogyakarta : PUSPICS Universitas Gadjah Mada-BAKOSURTANNAL.
- Bintarto dan Surastopo Hadisumarno. 1979. *Metode Analisa Geografi*. Jakarta: LP3ES.
- Birowo Budi Santoso. 1987. Penggunaan Foto Udara Untuk Pemetaan Objek PBB di Kotamadya Yogyakarta. *Skripsi S-1* Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Brata Simangunsong, Anthony. 1996. Prediksi Harga Umum Lahan Melalui Interpretasi Foto Udara Pankromatik Berwarna Studi Kasus Daerah Kotamadya Surakarta Bagian Selatan. *Skripsi-S1* Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Burrough, Peter A. 1990. Methods of Spatial Analysis in GIS. *International Journal of Geographical Information Systems*, Vol. 4, No 3, pp.221-223
- Djaka Marwasta. 1996. Kajian Pola Permukiman dan Agihan Fasilitas Kota Berdasarkan Teknik Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis (Kasus di Kotamadya Surakarta Bagian Selatan). *Sripsi-S1* Yogyakarta : Fakultas Geografi - Universitas Gadjah Mada.
- Dinar Dwi Anugrah Putranto. 1990. Pembaharuan Data Pajak Bumi dan Bangunan Sebagian Daerah Kotamadya Surakarta dengan Menggunakan Foto Udara.: *Tesis S-2* Yogyakarta: Fakultas Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada.
- I Made Sandy. 1977. *Penggunaan Tanah (Landuse) di Indonesia*. Jakarta : Direktorat Tata Guna Tanah, Direktorat Jendral Agraria, Departemen Dalam Negeri.
- Lillesand, Thomas M., and Kieffer, Ralph W. 1990. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra* (Terjemahan). Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Marsono. 1986. *Undang-Undang Pajak Bumi Dan Bangunan*. Jakarta : Penerbit Djambatan.
- Masri Singarimbun dan Sofian Effendi. 1987. *Metode Penelitian Dan Survai*. Yogyakarta: LP3ES.

- Meyliana. 1996. Penerapan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Mengkaji Harga Lahan di Kecamatan Laweyan Kotamadya Surakarta. *Skripsi S-1* Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Muya Avecienna. 1990. Penggunaan Foto Udara Pankromatik Skala 1:11.000 Untuk Mengetahui Pengaruh Letak Terhadap Harga Lahan di Kota Yogyakarta. *Skripsi S-1* Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Noorhadi Rahardjo, 1989, Penggunaan Foto Udara Untuk Mengetahui Kualitas Lingkungan Permukiman di Kotamadya Magelang Dalam Hubungannya Dengan Kondisi Sosial Ekonomi Penghuni, *Tesis S-2*, Yogyakarta : Fakultas Geografi – Universitas Gadjah Mada.
- Rochmat Sumitro. 1986. *Pajak Bumi dan Bangunan*. Bandung : PT.Eresco.
- Sofie Barlianto. 1994. Interpretasi Foto Udara Untuk Inventarisasi Kelas Nilai Objek Pajak Bumi dan Bangunan di Kelurahan Bareng Lor Kecamatan Klaten Utara Kota Administratif Klaten. *Skripsi* .Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Sutanto. 1987. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto. 1981. Aplikasi Penginderaan Jauh dalam Perencanaan Kota, Cirebon : *Makalah Seminar* : Aplikasi Bidang Survey dan Pemetaan Untuk Menunjang Kebutuhan Engineering.
- Sutanto, dkk.. 1978. Penggunaan Foto Udara Untuk Studi Tata Guna Lahan Kota Kotamadya Yogyakarta: *Laporan Penelitian Proyek PPPT* Universitas Gadjah Mada No. 14 tahun 1977/1978. Yogyakarta.
- Sutanto. 1995. Mengenali dan Memetakan Permukiman Kumuh Berdasarkan Foto Udara Skala Besar. Yogyakarta : *Kumpulan Makalah Seminar*.
- . *Petunjuk Pelaksanaan Pendaftaran, Pendataan dan Penilaian Objek dan Subjek Pajak Bumi dan Bangunan dalam Rangka Pembentukan dan Pemeliharaan Basis Data Sistem Manajemen Informasi Objek Pajak (SISMIOP)*. Jakarta : Direktorat Pajak Bumi dan Bangunan, Direktorat Jendral Pajak, Departemen Keuangan.
- . 1992. *Tata Cara Penilaian Objek Pajak Bumi dan Bangunan*. Jakarta : Pajak Bumi dan Bangunan, Direktorat Jendral Pajak, Departemen Keuangan.
- . 1992. *Petunjuk Teknis Penilaian Objek Pajak Bumi dan Bangunan*. Jakarta : Ditjen Pajak Bumi dan Bangunan, Direktorat Jenderal Pajak, Departemen Keuangan.