



DAFTAR PUSTAKA

- Arif Rakhmanto, 2004, Pemanfaatan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografi untuk Estimasi Volume dan Distribusi Sampah Domestik di Kecamatan Semarang Barat dan Kota Semarang. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- David P. Paine, 1981, *Fotografi Udara dan Penafsiran Citra untuk Sumber Daya*, diterjemahkan oleh Imam Abdul Rohman, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Djajadiningrat, Surna T., 1993, *Penilaian secara Tepat Sumber-sumber Pencemaran Air, Tanah, dan Udara*, Gadjah Mada Press, Yogyakarta
- Dini Daruati., 2003, Penggunaan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Daerah Perkotaan Bantul. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Eddy Prahasta, 2002, Sistem Informasi Geografis : *Tutorial ArcView*, Penerbit Informatika, Bandung
- Eddy Prahasta, 2004, Sistem Informasi Geografis : *Tools dan Plug-Ins (Dukungan Tools dan Plugs-Ins dalam Pengembangan Berbagai Aplikasi*, Penerbit Informatika, Bandung
- Emil Salim, 1990, *Kependudukan dan Lingkungan Hidup*, Kantor Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup dan EMDI (Environmental Management and Development in Indonesia), Jakarta.
- Fajar Setiawan, 2005, Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sisten Informasi Geografis untuk Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kota Surabaya, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Haryoto Kusnoputranto, Juli 1999, Prosiding Seminar Nasional : *Teknologi Pengelolaan Limbah dan Pemulihan Kerusakan Lingkungan*, BPPT, Jakarta
- Joko Pramono, 2000, Penggunaan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kota Salatiga. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta



- Lillesand dan Kiefer, 1997, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, diterjemahkan oleh Soetanto, Gadjah Mada Press, Yogyakarta
- Paul R. Wolf, 1993, *Elemen Fotogrametri dengan Interpretasi Foto Udara dan Penginderaan Jauh*, Edisi Kedua diterjemahkan oleh Gunadi dkk., Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Projo Danoedoro, 1996, *Pengolahan Citra Digital*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- RKH. Nugrahani, 2003, Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kabupaten Sleman DIY. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sri Hardiyanti P., 2001, *Interpretasi Citra Digital*, Gramedia Widya Sarana Indonesia, Jakarta
- Su Ritohardoyo, 2002, *Bahan Kuliah Penggunaan dan Tata Guna Lahan*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid I*, Gadjah Mada Press, Yogyakarta
- Sutanto, 1987, *Penginderaan Jauh Jilid II*, Gadjah Mada Press, Yogyakarta
- T. Lukman A. dan Ridwan R., 1977, *Peta Tematik*, Departemen Geodesi, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Bandung, Bandung
- YUDP, 1992, *Studi Pemilihan Lokasi TPA Sampah YUDP*, YUDP, Yogyakarta
- _____, 2003, *Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang Tahun 2000-2010*, Rencana Pemerintah Kota Semarang, Semarang
- _____, 2004, *Kota Semarang dalam Angka*, "Semarang Municipality in Figures, Bappeda Kota Semarang dengan BPS Kota Semarang, Semarang.
- _____, 2000, *Perencanaan Wilayah Pantai Terpadu Kota Semarang*, Pemerintah Kota Semarang, Semarang
- _____, 1999, *Neraca Sumber Daya Alam Daerah (NSAD) Kota Semarang Tahun 1999*, Pemerintah Kota Semarang, Semarang