

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda. S, 2001, Identifikasi Obyek Wisata untuk Penyusunan Paket Wisata di Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Aronoff, 1989, *Geographic Information System: A Management Perspective*, WDL Publication, Ottawa, Canada.
- Bappeda Bali dan Perhimpunan Obyek Wisata Indonesia, *Informasi Obyek dan Daya Tarik Wisata di Bali (Buku 1)*, Pemerintah Daerah Tingkat I Bali.
- Bappeda Jawa Tengah dan Fakultas Geografi, UGM, 1995, *Laporan Penelitian Dampak Pariwisata di Jawa Tengah*, P4N, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Bappeda Tk.I Lampung & ITB, 2000, *Laporan Studi Perencanaan Jalur Wisata Propinsi Lampung*, Pemerintah Daerah Tk.I Lampung.
- BPS Kota Denpasar, 2000, *Denpasar Dalam Angka*, PT. Arysta Jaya, Denpasar.
- BPS Kabupaten Badung, 2001, *Badung Dalam Angka*, PT. Arysta Jaya, Denpasar.
- Chriss Cooper , 1993 , *Tourism Principles and Practice* , Longman Malaysia.
- Dahlan, 1998, Penggunaan Foto Udara Pankromatik Hitam Putih dan Sistem Informasi Geografi untuk Evaluasi Lahan pada Wisata Pantai di Kabupaten Gunung Kidul *Skripsi Sarjana*, Fakultas Gografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Danoedoro. P, 1996, *Pengolahan Citra Digital Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Dinas Pariwisata Propinsi Bali, 2000, *Data dan Daya Tarik Wisata Tahun 2000*, Dinas Pariwisata Propinsi Bali.
- Dinas Pariwisata Propinsi Sulawesi Tenggara, 1994, *Laporan Akhir Studi Pengembangan Daerah Wisata Daerah Sulawesi Tenggara*, Pusat Antar universitas Studi Ilmu Sosial, UGM
- Dirjen Bangda dan PUSPICS UGM, 1998, *Laporan Akhir Pengembangan Ecotourism Segara Anakan*, PUSPICS UGM, Yogyakarta.



- Douglas P, __ , *Tourism Today : A Geographical Analysis*, Longman Scientific and Technical.
- Dulbahri, 1993, *Sistem Informasi Geografi*, PUSPICS-Bakosurtanal, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Fandelli. Chavid, 2002, *Perencanaan Kepariwisata Alam*, Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada.
- Hall , CM. and Page, S.J, __ , *The Geography of Tourism and Recreation* , London and New York.
- Haryono. Eko, 1991, Potensi Pesisir Selatan Kabupaten Banyuwangi dan Sekitarnya untuk Pengembangan Kawasan Wisata Alam (Suatu Analisa Geomorfologi), *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Karyono. Hari, 1997, *Kepariwisata*, PT. Gramedia, Jakarta.
- Lillesand and Kiefer, 1987, *Remote Sensing and Image Interpretation, Second Edition*, John Willey and Sons. New York.
- Malingreau. JP and Christiani. R, 1981, *A Landcover/Landuse Classification For Indonesia*, The Indonesian Journal Of Geography Vol.11 No.41.
- Nugreoho. Anang Tri. YB, 1996, Penggunaan Foto Udara Inframerah Warna Semu skala 1:30.000 dan SIG untuk Menilai Potensi Obyek Wisata di Kabupaten Karanganyar, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Nooryanti. Wiendu, 1996, *Dasar-dasar Perencanaan Kawasan Wisata*, Fakultas Teknik, UGM
- Nooryanti. Wiendu, 1997, *Laporan Kedua Penyusunan Rencana pengembangan Desa Wisata di Bali*, Stupa Yogyakarta.
- Sitanggang. G, 1998, *Pengenalan Teknologi Penginderaan Jauh dan Aplikasinya*, Kedeputan PJ, LAPAN.
- Sitorus. S, 1985, *Evaluasi Sumberdaya Lahan*, PT.Tarsito, Bandung.
- Soekadidjo. RG, 2000, *Anatomi Pariwisata: Memahami Pariwisata Sebagai System Linkage*, PT Gramedia, Jakarta.



- Soetomo. Anton, 1995, *Geografi Pariwisata: Mengenal Obyek Wisata Terkenal di Seluruh Indonesia, Lokasi, Tempat, Keindahan dan Ciri khas Keistimewaan*, Aneka Solo.
- Suharsono. P, 1988, *Diktat Kuliah: Identifikasi Bentuklahan dan Interpretasi Citra untuk Geomorfologi*, Fakultas Geografi, UGM.
- Sujali, 1989, *Geografi Pariwisata dan Kepariwisataaan*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Sulistya. P, 2000, Pmanfaatan Citra TM dan SIG untuk Penentuan Lokasi Potensial bagi Pengembangan Pariwisata Wilayah Pantai di Kabupaten Jember Jawa Timur, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Suryadi. M.,1995, Aplikasi Foto Udara Inframerah Berwarna Semu untuk Kajian Pengembangan Kepariwisataaan di Kecamatan Tejakula, Kabupaten Buleleng, Bali, *Tesis Pasca Sarjana*, Program Studi Penginderaan Jauh, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid I*, Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Sutanto, 1987, *Penginderaan Jauh Jilid II*, Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Tim Fakultas Geografi, 1996, *Pengenalan Bentanglahan Parangtritis – Bali*, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Vahlevi. Faisal, 2001, Pemodelan Perencanaan Rute Bis Kota dengan Memanfaatkan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis di Kawasan Perkotaan Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Widiyanto & Suprpto D, 1993, Evaluasi Lahan untuk Pariwisata, dalam: *Makalah Kursus Evaluasi Sumberdaya Lahan*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta,
- Yoekti. O.A, 1982, *Pengantar Ilmu Pariwisata*, Angkasa: Bandung.



- Zaennady. A., 1998, Aplikasi Foto Udara Inframerah dan sistem Informasi Geografi untuk Evaluai Kemampuan Lahan Pariwisata Pantai di Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Zuidam , 1979, *Terrain Analysis And Classification Using Aerial Photographs*, International Institute For Aerial Survey and Earth Sciences (ITC), Netherlands.