

DAFTAR PUSTAKA

- Abiyoso, 1998, Pemanfaatan Peta untuk Mengkaji Keselarasn Penggunaan Lahan Tahun 1990 dan 1998 dengan Rencana Induk Kota Tahun 1998-2008 di Kodya Blitar, *Skripsi S-1*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah, 2001, *Rencana Umum Tata ruang Daerah 19924-2002*, Badan Perencanaan Pembangunan Daerah, Temanggung.
- Badan Pertanahan Nasional, 1999, *Sistem Informasi Geografis untuk Penatagunaan Tanah di Kabupaten Bengkulu Selatan*, Badan Pertanahan Nasional, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik, 2002, *Temanggung Dalam Angka 2002*, Biro Pusat Statistik, Temanggung.
- Bos, E.S., 1977, *Thematic Cartography*, Internasional Institute of Aerial Survey and Earth Science – ITC.
- Budiharjo Eko, 1995, Berbagai Masalah dalam Penataan dan Pengelolaan Wilayah Indonesia, *Seminar Nasional Penataan Ruang dan Pengelolaan Wilayah Menyongsong Otonomi Daerah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Danoedoro Projo, 1996, Pengolahan Citra Digital, Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh, *Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Dickinson, G.T., 1963, *Statistical Mapping and Presentation of Statistic*, Edw Arnold, London.
- Dimiyati M dan Ratih D, 1997, *Remote Sensing dan Sistem Informasi Geografis untuk Perencanaan*, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Jakarta, Jakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Keselarasn penggunaan lahan berdasarkan citra landsat TM terhadap RTRW tahun 1992 - 2001 di kecamatan Kranggan dan Pringsurat kabupaten Temanggung
Purwandari, Prof. Dr. S.Utonto; Dra. Endang Saraswati, M.S.
Universitas Gadjah Mada, 2003 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Ilyas A., 1995, Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Penataan ruang dan Pengelolaan Wilayah, *Seminar Nasional Penataan Ruang dan Pengelolaan Wilayah Menyongsong Otonomi Daerah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Jayadinata, J.T., 1992, *Tata Guna Tanah Pedesaan dalam Perencanaan Perkotaan dan Wilayah*, Penerbit ITB, Bandung.
- Lestari S., 1995, Prospek Pengolahan Citra Digital dalam Menunjang Pengelolaan Wilayah di Indonesia, *Seminar Nasional Penataan Ruang dan Pengelolaan Wilayah Menyongsong Otonomi Daerah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Lillesand, T.M. dan Kiefer, R.W., 1979, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Terjemahan oleh Dulbahri, Hartono, Prpto Suharsono dan Suharyadi, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Malingreau, J.P., 1982, A Land Cover and Land Use Clasification for Indonesia, *Diktat Kuliah*, Puspics, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mastra R., 1993, Ringkasan Konsep Penginderaan Jauh dan Pengolahan Citra, *Laporan Penelitian*, Pusklat Bakosurtanal, Bogor.
- Muta'ali L., 2000, Analisis Keruangan dan Tata Ruang, *Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nurman A., 2002, Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis Untuk Kajian Jenis dan Laju Perubahan Penggunaan Lahan (Kasus di Kabupaten Sleman DIY), *Skripsi-s1*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sandy I.M., 1983, Landuse Planning, *Publikasi Nomor 255*, Direktorat Tata Guna Tanah, Direktorat Jendral Agraria, Departemen Dalam Negeri, Jakarta.
- Singarimbun M., dan Soffian E, 1987, *Metode Penelitian Survey*, LP3ES, Yogyakarta.



- Suherlan H., 1996, Penggunaan Foto Udara untuk Pemantauan Keselarasn Pemanfaatan Lahan Terhadap RUTRK Kotamadya Salatiga Tahun 1991-2010, *Skripsi S-1*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutanto, 1994, *Penginderaan Jauh Jilid 1*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sutanto, 1994, *Penginderaan Jauh Jilid II*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sutomo Y., 1995, Terapan Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Evaluasi Bentuk Penggunaan Lahan Terhadap Rencana Detil Tata Ruang Kota Tahun 1996-2004 : Kasus Pada Sub BWK Teluk Betung Selatan, *Tesis S-2*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suharsono P. dan Suharyadi, 1986, Penginderaan Jauh Sebagai Pendukung Perencanaan Tata Ruang Tahun 2000, *Kumpulan Makalah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.