



DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1960, *Undang-Undang Nomor 5 Tahun 1960 tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria*, Jakarta.
- Badan Pertanahan Nasional, *Peraturan Pemerintah Nomor 24 tahun 1997, Tentang Pendaftaran Tanah*, Jakarta
- Badan Pertanahan Nasional, *Peraturan Menteri Negara Agraria/Kepala Badan Pertanahan Nasional Nomor 3 Tahun 1997 Tentang Ketentuan Pelaksanaan PP.No.24 Tahun 1997 (Pendaftaran Tanah)*, Jakarta
- Badan Pertanahan Nasional, 1997, *Petunjuk Teknis PMNA KBPN Nomor 3 Tahun 1997, Materi Pengukuran dan pemetaan Pendaftaran Tanah*, Jakarta
- Bakosurtanal, 2005, *Panduan Teknis Datum dan Sistem Koordinat Peta Rupa Bumi Indonesia*, Jakarta.
- Basuki, S, 2006, *Ilmu Ukur Tanah*, Jurusan Teknik Geodesi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Danoedoro, P, 1996, *Pengolahan Citra Digital Teori dan aplikasinya dalam bidang Penginderaan Jauh*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Dewantara, T, 2007, *Kajian Akurasi Geometrik Citra Quickbird Orthogonal Untuk Penentuan Posisi dan Luas Obyek dalam Menjamin Kepastian Obyek Pajak*, Tesis Program Pasca Sarjana Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Digital Globe, 2002, *Sensor Information and Product Overview*, <http://usseek.com/system>.
- Djurdjani, dan Kartini, CN. 2004., *Pengolahan Citra Digital*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Dulbahri, dkk, 1990, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, terjemahan Lillesand, T.W. and Kiefer, R.W.1979 *Remote Sensing and Image Interpretation*, John Wiley & Sons, Inc, New York, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta



- Feryandi, F.T.H, 2006, *Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografis Dalam Pemodelan Konsolidasi Lahan Perkotaan (Studi di sebagian Kota Salatiga)*. Tesis S2 Program Studi Penginderaan Jauh Kelompok Bidang Ilmu Matematika dan Pengetahuan Alam, Sekolah Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Harintaka, dan Irawan Sumarto, 2002, *Kajian Beberapa Metode Transformasi Dua Dimensi untuk Koreksi Geometrik Citra Satelit*, Media Teknik No. 2 Tahun XXIV Edisi Mei 2002.
- Hendriatiningsih, S, dkk, tanpa tahun, *Kapita Selekta Surveying dan Kadaster*, Penerbit ITB, Bandung
- Jensen, J.R., 1986, *Introductory Digital Image Processing : a Remote Sensing Perspective* ", Practice Hall Series in Geographic Information Science, Second Edition
- Lillesand and Kiefer, 2000. *Remote Sensing and Image Interpretation*, Fourth Edition, John Wiley & Sons, Inc Press, USA
- Martain, 2006, *Pemanfaatan Citra QUICKBIRD sebagai komponen, untuk Pembuatan Peta Zona Nilai Tanah di wilayah perbatasan antar dua Kantor Pelayanan Pajak Bumi dan Bangunan Studi kasus perbatasan Kecamatan Tegaltrejo (KP PBB Yogyakarta) dan Kecamatan Mlati (KP PBB Sleman)*, Tesis S2, Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Phol, C., 1996, *Geometric Aspects of Multisensor Imagr Fusion for Topographic Map Updating in the Humit Tropics*, Ph.D. Dissertation, ITC Publication, No.39, ITC
- Prihandito, A, 1988, *Proyeksi Peta*, Jurusan Teknik Geodesi, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Purbowaseso, B, 1996, *Penginderaan jauh Terapan terjemahan Applied Remote Sensing, Karya Lo,C.P*, UI Press
- Purwadhi, F.S.H., 2001, *Intepretasi Citra digital*, Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta



- Purwanto, H, 2007, *Kajian Penggunaan Citra Quickbird ditinjau dari aspek geometrik untuk pembuatan Peta Dasar Pendaftaran Tanah (Studi Kasus Lokasi IMPDP Kabupaten Purwakarta)*, Tesis S2, Program Studi Geomatika, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
- Saputro, 2007, *Ekstraksi Jalan Secara Otomatis dari Citra Satelit Quickbird*, Tesis S2, Program Studi Geomatika, Program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta.
- Sanjoto, F, 2003, *Pengukuran Luas Bidang Tanah Pada Citra Ikonos (Studi Kasus di Wilayah Kerja Kantor Pelayanan Pajak Bumi dan Bangunan Jakarta Selatan II)*, Tesis S2, Program Studi Geomatika, program Pasca Sarjana UGM, Yogyakarta
- Sholihin, B, M., 2004, *Aplikasi Transformasi Affine Dan Polinomial Untuk Koreksi Geometrik Citra IKONOS (Studi Kasus : di Kota Yogyakarta dan sekitarnya)*, Tesis S2, Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sulistyowati, E, 2003 *Kajian Ketelitian Luas Blok PBB hasil Digitasi Citra IKONOS Geo Color (Studi Kasus pada KP. PBB Yogyakarta)*, Tesis S2, Program Studi Geomatika, program Pasca Sarjana UGM Yogyakarta
- Wolf, P.R., 1993; *Elemen Fotogramerti*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Yuliana, 2008, *Pemanfaatan Citra Satelit Ikonos Untuk Pembuatan Peta Dasar Pendaftaran Pada Kantor Pertanahan Kota Pontianak*, Tesis Magister Teknik Geomatika, Pascasarjana UGM, Yogyakarta