

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2000. *Rancangan Konservasi dan Rehabilitasi Kawasan Hutan Mangrove Segara Anakan*. Cilacap : Pemda Tingkat II – PKSPL IPB.
- Anonim, 1999. *Undang-Undang RI No. 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan*. Jakarta.
- Anonim, 2000. *Peraturan Pemerintah RI No. 10 Tahun 2000 Tentang Tingkat Ketelitian Peta Untuk Penataan Ruang Wilayah*. Jakarta.
- Burrough, Petter A., 1986. *Principles of Geographical Information Systems for Land Resources Assesment*, Oxford : Clarendon Press.
- Dahuri R., Rais J., Ginting S.P., Sitepu J. 2001. *Pengelolaan Sumberdaya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. Cetakan Kedua. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Danoedoro, Projo, 1996. *Pengolahan Citra Digital : Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Danoedoro, Projo, 1989. Hubungan Antara Konsentrasi Klorofil dan Informasi Spektral Vegetasi Pada Data Digital Multispektral SPOT Daerah Sekitar Lereng Gunung Merapi Bagian Selatan. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Dewanti, R., Muchlisin A., dan Taufik M. 1998. *Degradasi Tingkat Kerapatan Kanopi Mangrove di Delta Brantas, Jawa Timur Menggunakan Analisis NDVI Data Landsat Multitemporal*. Inderaja : hal. 27 – 35.
- Dewanti, Ratih, 1999. *Kondisi Hutan Mangrove di Kalimantan Timur, Sumatera, Jawa, Bali, dan Maluku*. Lapan : hal. 29 – 43.
- Endah C., Nahib I., 2002. *Pedoman Penyusunan Neraca Sumberdaya Hutan Mangrove*, Edisi Pertama, Jakarta : Pusat Survei Sumberdaya Alam Laut, Bakosurtanal.

- Giri Chandra P., 1997. *Mangrove Forest Cover Mapping in Phangnga Bay, Thailand ; Using SPOT HRV and JERS-1 Data in Conjunction With GIS*. Thailand : Asian Institute of Technology.
- Hartono, 1994. *Penginderaan Jauh Satelit Sumberdaya Alam. Diktat Training Photo Interpretation*. Yogyakarta : PUSPICS - Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Hartono, 1998. *Penginderaan Jauh dan SIG Untuk Vegetasi. Diktat Kursus PUSPICS Reguler*. Yogyakarta : PUSPICS – Bakosurtanal.
- Howard, A.J., 1991. *Penginderaan Jauh Untuk Sumberdaya Hutan, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Hoffer, Roger M., 1978. Biological and Physical Consideration in Applying Computer-aided Analysis Technique to Remote Sensing Data. In : *Remote Sensing – The Quantitative Approach*, edited by P. H. Swain and S. M. Davis, New York : McGraw Hill.
- Jansen, Lucas L.F. (ed), 2000. *Principles of Remote Sensing*, An introductory textbook. Netherland : The International Institute for Aerospace Survey and Earth Science (ITC).
- Jensen, John R., 1986. *Introductory Digital Image Processing – a Remote Sensing Perspective*, London : Prentice Hall.
- Jian, G. L., 2000. *Evaluation of Landsat 7 ETM+ Panchromatic Band for Image Fusion With Multispectral Bands*. London : T.H. Husley School of Environment, Earth Science and Engineering.
- Kuchler, A.W., 1967, *Vegetation Mapping*. New York : The Ronald Press Company.
- Lillesand, Kiefer, 1987. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Mantra, Ida Bagoes, 1995. *Langkah-langkah Penelitian Survei*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- McCloy, Keith R., 1995. *Resourch Management Information Systems : Process and Practice*. London : Taylor and Francis.

- NASA, 1999. *Guide to Landsat 7*. USA : Earth Observing System Project Science Office NASA.
- Purwadhi, Sri Hardiyanti, 2001. *Interpretasi Citra Digital*. Jakarta : PT Grasindo.
- Report of The Training Course, 1983. *Regional Remote Sensing Training Course on Mangrove Ecosystem*. Bangkok : National Research of Thailand.
- Sato, Kazuhiro, 1996, *Conception of Qualitative and Quantitative Classification of Mangrove Forest with TM Data of Landsat*, Japan : University of the Ryukyus.
- Sato K., Setyono D., dan Takezaki K., 1998. *Mask Procedure for Effective Classification and Expression on Mangrove Area with TM Data of Landsat 5*. Japan : University of Ryukyus.
- Santoso I. Dan Hinrichs A., 2000. *Pemetaan Hutan Untuk Perencanaan Tata Guna Lahan dan Pengelolaan Hutan Lestari di Indonesia*. Dokumen SFMP No. 5b (2000), Jakarta.
- Suharyadi, 1993. *Mengolah Data Spasial dengan Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Sukardjo S., Frey R., 1982. *Mangrove Untuk Pembangunan Nasional dan Pelestarian*. Prosiding Seminar II Ekosistem Mangrove.
- Supriharyono, 2000, *Pelestarian dan Pengelolaan Sumber Daya Alam di Wilayah Pesisir Tropis*. Jakarta : Gramedia.
- Sutanto, 1992. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto, 1994. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Trianto, Toto, 2002. *Pemanfaatan Data Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi untuk Inventarisasi Kerusakan Hutan Mangrove di Kawasan Segara Anakan Cilacap Jawa Tengah*. *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

- Wantasen, Adnan, 2002. *Kajian Potensi Sumberdaya Hutan Mangrove di Desa Talise, Kabupaten Minahasa Sulawesi Utara*, Makalah Falsafah Sains. Institut Pertanian Bogor.
- Weir, Hussin, 1997. *Monitoring Mangrove Forest using Remote Sensing and GIS*, Netherland : International Institute for Aerospace and Earth Science (ITC).
- Wibisono, Andhi, 2000. *Empang Parit Sebagai Bentuk Pengelolaan Hutan Mangrove Bersama Masyarakat*, Makalah Falsafah Sains. Institut Pertanian Bogor.