

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwilaga, Wayan, 1992, Pemanfaatan Citra Satelit Landsat MSS Untuk Melihat Perubahan Luasan Daratan dan Mangrove Akibat Sedimentasi di Laguna Segara Anakan Cilacap, *Skripsi*, Fakultas Perikanan, IPB, Bogor.
- Amran, Anshar, 1999, Kajian Karakteristik Pantulan Spektral Hutan Mangrove dengan Menggunakan Data Digital Landsat TM di Kabupaten Luwu, Sulawesi Selatan, *Tesis*, Program Studi Penginderaan Jauh, Jurusan MIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- BAPPEDA-PPLH UGM, 1987, Studi Pengembangan Wilayah Nusakambangan dan Segara Anakan, *Laporan Akhir*, Kerjasama Antara BAPPEDA Tingkat I Jawa Tengah dengan PPLH, UGM, Yogyakarta.
- Bengen, D.G, 1999, *Ekosistem Dan Sumberdaya Alam Pesisir*, Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan, IPB, Bogor.
- Buttler, M. J, et al, 1998, *The Application of The Remote Sensing Technology to Marine Fisheries : an Introductory Manual*, FAO Fisheries Technical Paper.
- Congalton, R.G., 1991, *A Review of Accessing the Accuracy of Classification Remoted Sensed Data*, Remote Sens.
- BPS, 1995, *Kabupaten Cilacap Dalam Angka*, Cilacap.
- Dahuri, R, 1996, *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*, Pradya Paramita, Jakarta.
- Dahuri, R, 1998, Strategi Pengelolaan Mangrove, *Pelatihan Singkat Perlindungan Lingkungan Mangrove*, PKSPL, LP-IPB, Bogor, 19-22 Oktober 1998.
- Danoedoro, P, 1996, Pengolahan Citra Digital-Teori & Aplikasinya dalam Penginderaan Jauh, *Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Darsidi, 1986, Perkembangan Pemanfaatan Hutan Mangrove di Indonesia, *Prosiding Seminar Ekosistem Mangrove*, Denpasar, 5-8 Agustus 1986, Panitia Program MAB Indonesia, LIPI, Jakarta.

- Departemen Kehutanan, 1995, *Inventarisai Hutan Bakau (Mangrove) yang Rusak di Lima Propinsi (Jawa Barat, Jawa Timur, Lampung, dan Sumut)*, PT. Insan Mandiri Konsultan, Jakarta.
- Dewanti, R., 1996, Perubahan Fisik Lingkungan di Wilayah Pesisir Segara Anakan, Jawa Tengah, Dengan Menggunakan Data Penginderaan Jauh Satelit, *Kumpulan Makalah Seminar Maritim Indonesia*, Makasar, 18-19 Desember 1986, BPPT, Jakarta.
- ECI-ADB, 1994, *Segara Anakan Conservation and Development Project*, Jakarta, Indonesia.
- Fauzi, 1997, Model Peruntukan Kawasan Mangrove Dengan Citra Penginderaan Jauh di Indragiri Hilir, Riau, *Tesis*, Program Studi Penginderaan Jauh, Jurusan MIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Gang, P.O., & Agatsiva, J.L., The Current Status Of Mangrove Along The Kenyan Coast : a Case Study of Mida Creek Mangroves based on Remote Sensing, *Hydrobiologia : The Ecology of Mangrove and Related Ecosystem*, Kluwer Academic Publishers, Belgium.
- Haan, J.H. de, 1931, *De Tjilatjaps Vloedbossdhen*, Tectona.
- Hartono, 1994, The Use Of SPOT Image for Mangrove Inventory in Cimanuk Delta, West Java, Indonesia, *The Indonesian Journal Of Geography*, Vol. 126, No. 8, Desember, Geography Faculty, Gadjah Mada University, Yogyakarta
- Hartono, 1998, Penginderaan Jauh Dan SIG Untuk Vegetasi, *Kursus PUSPICS Reguler*, Angkatan XXIII, 14 Juli 1997–15 Januari 1998, Kerjasama PUSPICS, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, dengan Bakosurtanal.
- Hoffer, R.M, 1978, Biological and Physical Consideration in Applying Computer Aided Analysis Techniques to Remote Sensing Data, *Remote Sensing : The Quantitative Approach*, Mc Graw Hill, International Book Company.
- Jensen, J.R, 1986, *Introduction Digital Image Processing : A Remote Sensing Perspective*, Prentice, Hal Englewood Clif, New Jersey.

- Jatmiko, Retnadi H., 1994, Pengaruh Umur Tegakan terhadap Nilai Spektral pada Data Digital SPOT Multispektral, *Skripsi*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Lillesand & Kiefer, 1994, *Remote Sensing and Image Interpretation*, Third Edition, John Willey & Sons, New York.
- LPP-Mangrove, 1998, Rancangan Sistem Pengelolaan Hutan Bakau di Segara Anakan, LPP-Mangrove, Jakarta.
- Maguire, D.J, 1991, *Geographical Information System*, Longman Scientific and Technical and John Willey, New York.
- Myers, 1983, Remote Sensing Application in Agriculture, *Manual of Remote Sensing Vol. II*, American Society of Photogrammetri, Falls Church, Virginia.
- Muljosukodjo, B, 1992, The Comparison of Landsat MSS and SPOT XS Data for Mapping and Monitoring Mangrove In Java, *The Indonesian Journal Of Geography*, Vol. 22, No. 63, June 1992, Geography Faculty, Gadjah Mada University, Yogyakarta.
- Noor, Y, Mangrove Indonesia : Pelabuhan Bagi Keanekaragaman Hayati; Evaluasi Keberadaannya Saat Ini, *Prosiding Seminar Ekosistem Mangrove*, Universitas Jember, Jawa Timur, 3-6 Agustus 1994, Panitia Program MAB Indonesia, LIPI, Jakarta.
- Nybakken, J.W, 1982, *Biologi Laut*, PT Gramedia, Jakarta.
- Paine, D.P, 1992, *Fotografi Udara dan Penafsiran Citra Untuk Pengelolaan Sumberdaya*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- PKSPL, 1997, *Rancangan Rencana Manajemen Plan Kawasan Segara Anakan*, Kerjasama PMO-SCADP dengan PKSPL, Fakultas Pertanian, IPB, Bogor.
- PKSPL, 1998, *Rancangan Rencana Pengelolaan Kawasan Segara Anakan*, Kerjasama PMO-SCADP dengan PKSPL, Fakultas Pertanian, IPB, Bogor.
- PPLH Universitas Jendral Sudirman, 1997, *Draft Data Sekunder Mangrove Segara Anakan Cilacap*, Kerjasama PPLH Universitas Jendral Sudirman dengan BAPPEDA Tingkat I, Jawa Tengah.

- Sachoeamar, S.I., 1994, Pemantauan Kondisi Ekosistem Pantai Dengan Analisa Citra Landsat dan Data Lapangan (Studi Kasus di Wilayah Pesisir Karawang Utara, Jawa Barat), *Tesis Magister*, Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Satari, 1986, Pemanfaatan Lahan Mangrove Secara Rasional Bagi Pertanian, *Prosiding Seminar III Ekosistem Mangrove*, Denpasar, 5-8 Agustus 1986, Panitia Program MAB Indonesia, LIPI, Jakarta.
- Sayudiyanta, 1998, Deteksi Vegetasi Terpengaruh Limbah Industri Melalui Data Digital SPOT Multispektral, Daerah Sekitar Kawasan Industri Cilacap, Propinsi Jawa Tengah, *Tesis*, Program Studi Penginderaan Jauh, Jurusan MIPA, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Simbolon, M, 1990, Sumberdaya Hutan Mangrove Menjelang Tahun 2000, *Prosiding Seminar IV Ekosistem Mangrove*, Bandar Lampung, 7-9 Agustus 1990, Panitia Program MAB Indonesia, LIPI, Jakarta.
- Soerianegara, I, 1993, Kebijakan Nasional, *Makalah Pembahas*, Seminar Pembahasan Strategi Nasional dan Program Aksi Mangrove di Indonesia, Jakarta.
- Sukardjo, S, 1984, Ekosistem Mangrove, *Majalah Oceana*, vol. IX no. 4, Lembaga Oceanologi Nasional-LIPI, Jakarta.
- Sutanto, 1986, *Penginderaan Jauh Jilid 1 dan 2*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Watson, J.G, 1928, *Malayan Forest Records : Mangrove Forest at the Malayan Peninsula*, Fraser & Neave, LTD, Singapore.
- Wiryodarmodjo dan Hamzah, 1983, Beberapa Pengalaman dalam Pengelolaan Hutan Mangrove, *Seminar Ekosistem Mangrove*, Batu Raden, 3-5 Agustus, Panitia Program MAB Indonesia, LIPI, Jakarta.
- Vanhove, 1992, The Meiobenthos of Five Mangrove Types in Gazy Bay, Kenya, *Hydrobiologia*, Kluwer Academic Publishers, Belgium.