

DAFTAR PUSTAKA

- Alfandi, W. 2001. *Epistemologi Geografi*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta
- Anonim. 2001. *Manual Guide for Coastal Application in Remote Sensing*. BIOTROP Training Course, 20-24 August 2001.
- Baban S. M. J., 1993. Detecting Water Quality Parameters in The Norfolk Broads, U.K., Using Landsat Imagery. *International Journal of Remote Sensing*, Vol.14, No.7. pp 1247-1267
- Berlianto, Bobby. 1998. Kajian Pemanfaatan Citra Digital Landsat Thematic Mapper untuk Ekstraksi Informasi Kedalaman Laut Dangkal di Tanjung Berakit Pulau Bintan Riau. *Skripsi Sarjana*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.
- Dahuri, R., Rais, J., Ginting, S.P., Sitepu, M.J. 2001. *Pengelolaan Sumber Daya Wilayah Pesisir dan Lautan Secara Terpadu*. PT. Pradnya Paramita : Jakarta.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1987. *Kamus Hidrologi*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan : Jakarta.
- Dinas Hidro-Oceanografi. 1997. Survei dan Pemetaan Hidro-Oceanografi di Perairan Teluk Banten, Jawa Barat. *Laporan pelaksanaan*. TNI-AL : Jakarta
- Furqon. 1999. *Statistika Terapan untuk Penelitian*. Penerbit Alfabeta : Bandung.
- Harding, L.W. 1995. Algorithm Development for Recovering Chlorophyll Concentrations in the Chesapeake Bay Using Aircraft Remote Sensing, 1989-91. *Photogrammetric Engineering and Remote Sensing*, Vol. LXI, No. 2, pp. 177-185
- Jensen, J.R. 1986. *Introductory Digital Image Processing : A Remote Sensing Perspective*. Prentice Hall : New Jersey.
- Kardono P. dan Suprajaka. 1993. Teknologi Inderaja untuk Kelautan. *Geomatika*, No.1. hal ; 9-22



- Khoram S., Chesire M. 1985. Remote Sensing of Water Quality in the Neuse River Estuary, North Carolina. *Photogrammetric Engineering and Remote Sensing*, Vol. LI, No. 3, pp. 329-341
- Landsat Project Science Office. 2002. *Landsat 7 Science Data Users' Handbook*, NASA, s Goddard Space Flight Center : Greenbelt, Maryland USA.
- Lillesand, T.M., and Kiefer, R.M. 1979. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Terjemahan oleh : Sutanto ed. 1990. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Mather, Paul M. 1987. *Computer Processing of Remotely-sensed Data*. John Wiley and Sons : London.
- Purwadhi, Sri H. 2001. *Interpretasi Citra Digital*. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia : Jakarta.
- Pusat Penelitian Oseanografi. 2002. *Perairan Indonesia : Oseanografi, Biologi dan Lingkungan*. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia : Jakarta
- Rais, Jacob. 2002. *Pedoman Penentuan Batas Kewenangan Daerah di Wilayah Laut*. Departemen Kelautan dan Perikanan : Jakarta.
- Setiyawan, I. 1995. Pengaruh Suspensi Sedimen, Kegaraman, dan Kekerusuhan Air Laut Terhadap Informasi Spektral Obyek Air pada Data Digital Multispektral SPOT di Daerah Perairan Teluk Jakarta. *Skripsi Sarjana*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.
- Sudjana. 1989. *Metoda Statistika*. Penerbit Tarsito : Bandung.
- Sunarto. 2003. *Oseanografi. Diktat Kuliah*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta
- Sutanto. 1988. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- . 1989. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Swain, P.H. and Davis, S.M. 1978. *Remote Sensing : The Quantitative Approach*. McGraw-Hill International Book Co. : New York.
- Yunianto, Prasetyo. 1997. Pengaruh Variasi Kerapatan, Ketebalan, dan Diameter Tajuk terhadap Informasi Spektral Vegetasi pada Citra Digital Landsat



Informasi spektral sedimen tersuspensi pada citra digital landsat enhanced thematic mapper (ETM+) di

perairan Teluk Banten

Fransisca Weni Tyas Listyani, Prof. Dr. Dulbahri; Sigit Heru Murti B.S., S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TM (Studi kasus pada Tegakan Mahoni dan Sonokeling di Bagian Hutan Telawa dan Karanggede, KHP Telawa Jawa Tengah). *Skripsi Sarjana*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.

Wardhani, C.E. 1992. Pengaruh Kandungan Nitrogen dalam Satu-satuan Biomassa Hijau Terhadap Respon Spektral Vegetasi pada Data Digital SPOT Multispektral Daerah Sekitar Bayat Kabupaten Klaten. *Skripsi Sarjana*. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta.