

DAFTAR PUSTAKA

- Afnilita, T. 2014. *Skripsi*. Aplikasi Penginderaan Jauh untuk analisis perubahan penggunaan lahan mangrove di Sungai Jangkang Kabupaten Bengkalis, Propinsi Riau. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Azis T.L. dan Rachman R., 1977. *Peta Tematik*. Bandung : PPFK.
- BPS, 1994. *Kabupaten Pati dalam Angka 1994*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2002. *Kabupaten Pati dalam Angka 2002*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2006. *Kabupaten Pati dalam Angka 2006*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2007. *Kabupaten Pati dalam Angka 2007*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2008. *Kabupaten Pati dalam Angka 2008*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2009. *Kabupaten Pati dalam Angka 2009*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2010. *Kabupaten Pati dalam Angka 2010*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2011. *Kabupaten Pati dalam Angka 2011*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2012. *Kabupaten Pati dalam Angka 2012*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BPS, 2013. *Kabupaten Pati dalam Angka 2013*. Pati : Badan Pusat Statistik.
- BSN, 2010. Standar Nasional Indonesia No. 7645, Klasifikasi Penutup Lahan. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional.
- Chauhan, H B. Dwivedi R. M. 2008. Inter Sensor Comparison between RESOURCESAT LISS III, LISS IV and AWiFS with Reference to Coastal Landuse/Landcover Studies. *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation* 10, page 181–185.
- Danoedoro, P. 1996. *Pengolahan Citra Digital, Teori dan Aplikasinya dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

- Danoedoro, P. 2004. *Informasi Penggunaan Lahan Multidimensional : Menuju Sistem Klasifikasi Penggunaan Lahan Multiguna untuk Perencanaan Wilayah dan Pemodelan Lingkungan*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Danoedoro, P. 2012. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET.
- Darmawan, 2002. *Pengelolaan Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil Secara Terpadu*. Bogor : Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, IPB.
- Dean, R G., dan Dalrymple, R A. 2004. *Coastal Processes with Engineering Applications*. Cambridge : Cambridge University Press.
- Dulbahri, 1986. *Perubahan Penggunaan Lahan di Daerah Aliran Sungai Progo Jawa Tengah*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Ekadinata A., Dewi S, Hadi D, Nugroho, D, dan Johana, F. 2008. *Sistem Informasi Geografis, untuk Pengelolaan Bentang Lahan Berbasis Sumber Daya Alam. Buku 1: Sistem Informasi Geografis dan Penginderaan jauh menggunakan ILWIS Open Source*. Bogor : World Agroforestry Centre.
- GRASS, 2014. Landsat Image Conversion to Reflectance and DOS1 Atmospheric Correction. Diakses pada situs : http://semiautomaticclassificationmanual.readthedocs.org/en/latest/Landsat_conversion.html
- Husaini, 2005. Membaca Tata Ruang Pati. Diakses pada situs : <http://www.suaramerdeka.com/harian/0506/28/mur16.htm>
- Jensen, J. R. 2000. *Remote Sensing of The Environment: An Earth Resource Perspective*. London: Prentice Hall, Inc.
- Jensen, J.R. 2005. *Introductory Digital Image Processing*. Third Edition. South California : Pearson Prentice Hall.

- Lillesand, T. M. & Ralf, W. K. 1994. *Remote Sensing and Image Interpretation*.
Canada: John Wiley&Son, Inc.
- Malingreau, J. P. 1978. *Penggunaan Lahan Pedesaan Penafsiran Citra untuk
Inventarisasi dan Analisanya*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- McCoy, R. 2005. *Field Methods in Remote Sensing*. New York : The GildFord
Press.
- Meyer, W. B., and Turner II, B. L. 1994. *Changes In Land Use And Land Cover:
a Global Prspective*. Inggris : Cambridge University Press.
- Mulabbi, A. 2011. *Thesis*. Change Detection of Land Cover in Semarang City,
From 1994 to 2007 Using The Post-Classification Comparison, NDVI,
And Urban Index Differencing. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Mundt, J.T. 2005. *Assesing the Accuracy of Remotely Sensed Data*. Pocatello :
Intermountain GIS User's Conference
- PP No. 15. 2010. Penyelenggaraan Penataan Ruang.
- Pemerintah Kabupaten Pati, 2010. Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pati
Tahun 2010 – 2030.
- Perda Kabupaten Pati No. 8. 2011. Rencana Pembangunan Jangka Panjang
Daerah Kabupaten Pati Tahun 2005 – 2025.
- PPSP, 2012. *Buku Putih Sanitasi Kabupaten Pati*. Pati : Program Percepatan
Pembangunan Sanitasi Permukiman.
- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis, Konsep-Konsep Dasar (Perspektif
Geodesi dan Geomatika)*. Bandung : Informatika Bandung.
- Purwadhi, F. S. H. 2001. *Interpretasi Citra Digital*. Jakarta : PT. Gramedia
Widiasarana Indonesia.

- Purwadhi, F. S. H., dan Sanjoto, T. B. 2007. *Pengantar Interpretasi Citra Penginderaan Jauh*. Jakarta : Pusat Data Penginderaan Jauh Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional.
- Ritohardoyo, S. 2013. *Penggunaan dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta : Penerbit Ombak.
- Sitorus, S. R. P. 1985. *Evaluasi Sumberdaya Lahan*. Bandung : TARSITO Bandung.
- Star, J. L., & Estes, J. E. 1990. *GIS an Introduction. Englewood Cliffs*, New York: Prentice-Hall.
- Srijono, S.U., Husein S, Budiardi, 2011. *Buku Ajar Geomorfologi*. Yogyakarta : Fakultas Teknik Geologi UGM.
- Suharsono, P. 1999. *Diktat kuliah 12 A. Identifikasi Bentuklahan dan Interpretasi Citra untuk Geomorfologi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Sukwarjono dan Sukoco M, 1993. *Pengetahuan Peta*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Suryantoro, A. 2008. *Infrastruktur Data Spasial, Sistem Informasi Geografi*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh (Jilid 1)*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto, 2013. *Metode Penelitian Penginderaan Jauh*. Yogyakarta : Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPPG) UGM.
- USGS, 1984. Landsat Data Countiuity Mission. Diakses pada situs : http://landsat.usgs.gov/about_landsat5.php
- USGS, 1999. Landsat Data Countiuity Mission. Diakses pada situs : http://landsat.usgs.gov/about_landsat7.php

USGS, 2013. Landsat Data Countiuity Mission Brochure. Diakses pada situs :
http://landsat.usgs.gov/about_ldem.php

Widiastuti R 2013. *Skripsi*. Pemanfaatan Citra Landsat 7 ETM+ untuk Deteksi Perubahan Penggunaan Lahan Pasca Bencana Erupsi Gunung Merapi Tahun 2010. Yogyakarta : Fakultas Teknik Geodesi UGM.

Yao, H. 2013.Characterizing landuse changes in 1990e2010 in the coastal zone of Nantong, Jiangu province, China. *Ocean & Coastal Management* 71 (2013) 108e115.

Zhang, X., Kang T., Wan H., Sun Y. 2010. Analysis on Spatial Structure of Landuse Change Based on Remote Sensing and Geographical Information System. *International Journal of Applied Earth Observation and Geoinformation* 12S S145–S150.

Zulkifli, R. 2012. *Thesis*. Penggunaan Citra Multitemporal untuk Kajian Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Cibinong dan Bojong Gede Kabupaten Bogor Propinsi Jawa Barat. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.