

DAFTAR PUSTAKA

- Arminah,Valentina. (1997). *Integrasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Kajian Pola Perkembangan Fisik Kota Surakarta*. Tesis. Yogyakarta: Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada
- Badan Pusat Statistik Surakarta. (2014). *Kota Surakarta dalam Angka 2014*. Surakarta: Badan Pusat Statistik
- Bhatta, Basudep. (2012). *Urban Growth Analysis and Remote Sensing: A Case Study of Kolkata, India 1980-2010*. New York London : Springer
- Bereitschaft, Bradley., Keith Debbage. (2014) Regional Variations in Urban Fragmentation Among U.S. Metropolitan and Megapolitan Areas. *Appl. Spatial Analysis*, 7, hal. 119–147.
- Campbell, James B., dan Randolph H. Wynne. (2011). *Introduction to Remote Sensing* ^{5th}. New York : The Guildford Press.
- Chander, Gyanesh., dan Brian Makham (2003). Revised Landsat-5 TM Radiometric Calibration Procedures and Postcalibration Dynamic Ranges, *Ieee Transactions On Geoscience And Remote Sensing*, Vol. 41, No. 11.
- Congalton, R.G., dan Kass Green. (2009). *Assesing the Accuracy of Remotely Sensed Data: Principles and Practice*. New York : CRC Press
- Danoedoro, Projo. (2009). *Land Use Information from the Satellite Imagery: Versatility and Contents for Local Physical Planning*. Berlin: Lambert Academic Publishing AG & Co.KG
- Danoedoro, Projo., Iswari Nur Hidayati., Prima Widayani. (2010). The effect of scales in the analysis of agricultural landuse fragmentation based on satellite images of Semarang area, Indonesia. Dalam : Online Proceedings, Paper presented for SEAGA 2010, Hanoi 23 – 26 Nov 2010
- Danoedoro, Projo. (2012). *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta : ANDI
- Dewan, Ashraf M., Yasushi Yamaguchi., Md. Ziaur Rahman. (2012). Dynamics of land use/cover changes and the analysis of Landscape fragmentation in Dhaka Metropolitan, Bangladesh. *GeoJournal* , 77, hal. 315–330.

- Dinas Tata Ruang Surakarta. *Rencana Strategis Dinas Tata Ruang Kota Surakarta Tahun 2011 – 2015*. Surakarta: Dinas Tata Ruang
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kabupaten Boyolali*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari: <http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kab-boyolali/>
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kabupaten Karanganyar*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari: <http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kab-karanganyar/>
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kabupaten Klaten*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari: <http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kab-klaten/>
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kabupaten Sragen*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari: <http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kab-sragen/>
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kabupaten Sukoharjo*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari: <http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kab-sukoharjo/>
- DPPAD Jateng (2014). *Unit Pelayanan Pendapatan dan Pengelolaan Aset Daerah Kota Surakarta*. Diakses tanggal 19 Juli 2015 dari :<http://http://dppad.jatengprov.go.id/up3ad-kota-surakarta/>
- Eastman, J Ronald.2012. *IDRISI Selva Manual*. Clark University
- Frenkel., dan Daniel. (2011). A Pluralistic Approach to Defining and Measuring Urban Sprawl. Dalam Xiaojun Yang (Editor), *Urban Remote Sensing :Monitoring, Synthesis and Modeling in The Urban Environment*. (Bagian 12 hal 166-181). New York : Jon Wiley & Sons .Ltd.
- GeoEye (2009). *GeoEye Product Guide*. Diakses tanggal 7 Oktober 2016 dari : <http://www.genesiis.com/pdf/GeoEye-1-product-guide.pdf>
- Hadi, Marhensa Aditya. (2013). *Urban sprawl di Kota Semarang: Karakteristik dan Evaluasinya terhadap Rencana Detail Tata Ruang Kota*. Sripsi. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.

- Horning, Ned., Julie A. Robinson., Eleanor J. Sterling., Woody Turner., dan Sacha Spector. (2010). *Remote Sensing for Ecology and Conservation: A Handbook and Techniques*. Oxford: Oxford University Press
- Longley, Paul A., Michael F. Goodchild., David J. Maguire., David W. Rhind. (2005). *Geographical Information Systems and Science*^{2th}. England: John Wiley & Sons Ltd.
- Nazir, Moh. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nurwati, Deny Dwi (2010). *Analisa Citra Penginderaan Jauh Multitemporal untuk Mengetahui Trend Area Terbangun di Daerah Surakarta dan Sekitarnya*. Skripsi. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- McCoy, R. M. (2005). *Field Method in Remote Sensing*. New York: The Guilford Press.
- McGarigal, K., dan Marks B. (1994). *Fragstats: Spatial Pattern Analysis Program for Quantifying Landscape Structure*. Corvallis, OR: Forest Science Departement, Oregon State University.
- Muta'ali, Luthfi. (2011). *Kapita Selektta Pengembangan Wilayah*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Netzband, Maik., Wiliam Stevanof., Charles L Redman. (2007). Remote Sensing as a Tool for Urban Planning and Sustainability. Dalam *Applied Remote Sensing for Urban Planning, Governance and Sustainability*, (Bagian 1 Halaman 1-19). New York : Springer.
- Prahasta, Eddy. (2009). *Sistem Informasi Geografis*. Bandung: Informatika.
- Rahman, Atiqur. (2007). Application of Remote Sensing and GIS Technique for Urban Environmental Management and Sustainable Development of Delhi, India. Dalam Maik Netzband (Editor), *Applied Remote Sensing for Urban Planning, Governance and Sustainability* (Bagian 8 Halaman 165 – 193). New York : Springer.
- Richards, J.A. (2013). *Remote Sensing Digital Image Analysis*^{5th ed}. Berlin : Springer-Verlag

- Suprajaka. (2012). *Fragmentasi Spasial pada Ekosistem Lahan Basah Berbasis Citra Multitemporal di Surabaya dan Sekitarnya*. Disertasi. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Sutanto. (1986). *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- USGS.(2015). *Landsat 8*. Daiakses tanggal 15 Novermer 2015, dari : <http://Landsat.usgs.gov/Landsat8.php> Landsat 8
- USGS.(2013). *Landsat 5 History*. Diakses tanggal 15 November 2015, dari : <http://Landsat.usgs.gov/Landsat8.php>Landsat 5 History
- Weng, Qihao. (2010). *Remote Sensing and GIS Integration: Theories, Methods, and Applications*. USA: The McGraw-Hill Companies.
- Yunus, Hadi Sabari. (2000). *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Yunus, Hadi Sabari, (2005). *Klasifikasi Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Yunus, Hadi Sabari, (2005). *Manajemen Kota: Prespektif Spasial*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Yunus, Hadi Sabari, (2008). *Dinamika Wilayah Peri Urban Determinan Masa Depan Kota*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar