

## DAFTAR PUSTAKA

- Aronoff, 1989. *Geographic Information Sistem : A Management Perspective*, Ottawa, Canada :WDL Publication.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2010. *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 3 Tahun 2010 tentang Rencana Nasional Penanggulangan Bencana*. Jakarta.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2010. *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 5 Tahun 2010 tentang Reaksi Aksi Nasional Pengurangan Resiko Bencana*. Jakarta.
- Bambang Saeful Hadi. 2007. *Panduan Praktikum Penginderaan Jauh*. Edisi Revisi I. Yogyakarta.
- Bernstein, R., 1983. *Image Geometry and Rectification*. Chapter 21 in *The Manual of Remote Sensing*. R. N. Colwell, ed., Bethesda, MD. American Society of Photogram-metry, 1:875-881.
- BPS, 2017. *Kecamatan Porong dalam Angka 2017*. Sidoarjo : BPS Kabupaten Sidoarjo.
- Danoedoro, P., 2002. *Pengantar Penginderaan Jauh Digital*. Yogyakarta : Andi.
- Danoedoro, Projo. 1996. *Pengolahan Citra Digital Teori dan Aplikasinya Dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Yogyakarta : Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada.
- Gao, J. 2010. *Digital Analysis of Remotely Sensed Imagery*. New York: McGrawHill.
- Guptill, Stephen C. dan Morrison, Joel L. 1995. *Elements of spatial data quality, Computers & Geoscience*. Elsevier Science Inc., 1995, 250 p., ISBN 0-08-042432-5.
- Hidayat, 2007. *Dampak Lumpur Lapindo Sidoarjo pada Sektor Pertanian*. Fakultas Pertanian, UPN “Veteran” Jatim.
- Indah Agustina, Maya. 2009. *Dampak Bencana Lumpur Lapindo Terhadap Kehidupan Sosial Ekonomi Masyarakat (Studi Kasus Pada Masyarakat*

*Desa Renokenongo Kecamatan Porong Kabupaten Sidoarjo). Skripsi, Program Studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Jurusan Hukum dan Kewarganegaraan, Fakultas Ilmu Sosial. Malang : Universitas Negeri Malang.*

Indarto. 2013. *Teori dan Praktik Penginderaan Jauh*. Jember : Penerbit ANDI.

Jensen, J. R. 2005. *Introductory Digital Image Processing (3<sup>rd</sup> edition)*. Prentice Hall.

Kerle, N., Janssen, L.F., and Huurneman. 2006. *Principles of Remote Sensing: An Introductory Textbook*. Enschede: International Institute for Geoinformation Science and Earth Observation.

Lillesand and Kiefer, 1987, *Remote Sensing and Image Interpretation, Second Edition*, New York : John Willey and Sons.

Lillesand Kiefer, 1990, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Pres.

Lillesand, Kiefer. 1979. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Lo, C.P., 1976. *Geographical Applications of Remote Sensing*. London : David and Charles.

Masyhuri dan Zainuddin, 2008. *Metodologi Penelitian – Pendekatan Praktis dan Aplikatif*. Bandung : PT. Refika Aditama.

Mather, P. M. 2004. *Computer Processing of Remotely Sensed Data : An Introduction, 3<sup>rd</sup> edition*. Brisbane : John Wiley and Sons.

Mayrowani, Henny et al, 2003. *Kebijakan Perdagangan Komoditas Pertanian Antarwilayah dalam Perspektif Otonomi Daerah (Lampung, Jatim, dan NTB)*.

MPBI (Masyarakat Penanggulangan Bencana Indonesia), 2005. *Membangun Ketahanan Bangsa dan Komunitas Terhadap Bencana*. Jakarta : MPBI

Murai, S. 1999. *Gis Work Book, Institute of Industrial Science, University of Tokyo, 7-22-1 Roppongi, Minatoku, Tokyo*.

Murchacke, Philip, C. 1990. *Map Use Reading, Analysis and Interpretation*, J.P., Publication Medison, Wisconsin. Nurliliana.

- Murti, Sigit Heru. 2013. *Pemodelan Spasial Untuk Estimasi Produksi Padi Dan Tembakau Berdasarkan Citra Multiresolusi (Kasus Untuk Produksi Padi di Kabupaten Wonosobo dan Sragen, serta Produksi Tembakau di Kabupaten Temanggung, Provinsi Jawa Tengah)*, Disertasi. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Nasution, Rozaini. 2003. *Teknik Sampling*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Nurjanah, dkk. 2012. *Manajemen Bencana*. Yogyakarta : Alfabeta.
- Nurlina, 2011. *Identifikasi dan Pemetaan Lahan Sawah dengan Citra Satelit Resolusi Tinggi dan Tracking GPS*. Banjarbaru : Universitas Lambung Mangkurat.
- Pemerintah Indonesia. 2007. Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 66. Jakarta : Sekretariat Negara.
- Prahasta, Eddy. 2008. *Sistem Informasi Geografis Konsep-Konsep Dasar (Perspektif geodesi & geomatika)*. Bandung : Informatika.
- Purwadhi, F.S.H., 2001. *Interpretasi Citra Digital*. Jakarta : Gramedia Widiasarana Jakarta.
- Rina, Candra Noor Santi. 2011. *Teknik Perbaikan Kualitas Citra Satelit Cuaca dengan Sataid Volume 16, No.2*.
- Rusdi, 2012. *Konflik Sosial dalam Proses Ganti Rugi Lahan dan Bangunan Korban Lumpur Lapindo*. Malang : STPN Press.
- Soetrisno, 2003. *Studi Kebijakan Pemerintah Terhadap Komoditas Tembakau Guna Mendukung Diversifikasi Vertikal*. Agrijournal. Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian Volume 8 (1) : Januari-Juni 2003. Jember : Fakultas Pertanian Universitas Jember.
- Sudrajat, 2014. *Mengenal Lahan Sawah dan Memahami Multifungsinya Bagi Manusia dan Lingkungan*. Yogyakarta : Universitas Gadjah Mada.
- Suryantoro, Agus. 2002. *Dinamika Perubahan Penggunaan Lahan Kabupaten Kota Yogyakarta dengan Menggunakan Foto Udara Multi Waktu*. Disertasi. Yogyakarta: Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.

Susantoro dan P, 2011. *Identifikasi Kondisi Terkini Semburan Lumpur Sidoarjo dari Citra Penginderaan Jauh*. Inderaja Volume II No. 2 Juli 2011.

Sutanto, 1986. *Penginderaan Jauh. Jilid 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Sutanto, 1992. *Penginderaan Jauh Jilid II*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

### Daftar Laman

[https://inderaja-catalog.lapan.go.id/application\\_data/default/pages/about\\_Spot-5.html](https://inderaja-catalog.lapan.go.id/application_data/default/pages/about_Spot-5.html) diakses oleh Fenti Nur Rahmawati pada 11/10/2019 14.20 WIB.

<https://jatim.bps.go.id/statictable/2017/10/16/663/harga-dasar-gabah-dan-pembelian-gabah-beras-oleh-pemerintah-di-provinsi-jawa-timur-rupiah-1991-2016-.html> diakses oleh Fenti Nur Rahmawati pada 14/10/2019 20.30 WIB.

<https://sidoarjokab.bps.go.id/publication.html> diakses oleh Fenti Nur Rahmawati pada 14/10/2019 20.10 WIB.

<https://www.kbbi.web.id/> diakses oleh Fenti Nur Rahmawati pada 14/11/2018 09.00 WIB.