



DAFTAR PUSTAKA

- _____, (1995). Radio Selular dan Radio Amatir Modern, *Elektro Indonesia*, 7 (2) hal 19-26
- Ari, D. (2004). Pemanfaatan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografi (SIG) Untuk Evaluasi Lokasi Anjungan Tunai Mandiri (ATM) di Sekitar Kawasan Perguruan Tinggi. Yogyakarta : *Skripsi*. Fakultas Geografi UGM.
- Ariyanto, M. (2004). Kajian Kualitas Jaringan TELKOM FLEXI di Wilayah Yogyakarta : *Skripsi*. Fakultas Teknik UGM.
- Badan Koordinasi Survey dan Pemetaan Nasional. (2005). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2000 Tentang Tingkat Ketelitian Peta Untuk Penataan Ruang Wilayah Presiden Republik Indonesia*. Diterima 2005 dari http://202.155.86.44/get_content_left_menu.php
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. (2005). *Rencana Induk Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan Hidup Kabupaten Gunungkidul*. Wonosari: *Bappeda*.
- Burrough, P.A. (1998). *Principles of Geographical Information Systems*. New York : Oxford University Press Inc.
- C.P.Lo. (1996). *Penginderaan Jauh Terapan*. Jakarta : Universitas Indonesia Press.
- Edi. (2004). Pembangunan Fastel Telkom di Sejumlah IKC. *TELKOM Indonesia*. Diterima 26 Jan 2005 23:52:20 GMT dari www.telkomkalimantan.com/infoterkini/view_news.asp
- Endan. II. (1997). *Remote Sensing & Geographic Information System*. Jakarta: BPPT.
- EPA. (1999). *Visibility Monitoring Guidance*. Triangle Park: OAQPS.
- ESRI. (2002). ArcGIS 3D Analyst: Three Dimensional Visualization, Topographic Analysis and Surface Creation, *ESRI White Papers*, New York [On-line]. Diterima 2005, dari http://www.esri.com/library/whitepapers/arcgisxt_lit.html#whitepapers
- ESRI, (2000). ArcView Spatial Analyst. USA: White Paper. Diterima 21 April 2006, dari <http://www.esri.com/library/whitepapers/pdfs/avspanal.Pdf>



- Farda, N.M. (2005). *Petunjuk Praktikum Penginderaan Jauh Dasar*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Gunungkidul on line. (2005). *Pusat Informasi dan Komunikasi*. Diterima 2005 dari <http://bb.iasphost.com/gunkid/portal/home/channel.asp>
- Karnadi, A.R. (2005). *Perencanaan Jaringan Mikrosel Indoor Delta Plaza Pada Coverage Area BTS makrosel C-Phone Gubeng*. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh November. Diterima pada 9 Agustus 2005 05:17:19 GMT, dari <http://digilib.its.ac.id/go.php?>
- Kiefer, L. (1979). *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Mardiyono, K. A. (2004). *Aplikasi Sistem Informasi Geografi Untuk Pengembangan Stasiun Transmisi Operator Seluler Di daerah Istimewa Yogyakarta*. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Marc, B. (2002). *3G Tutorial*. Diakses pada tahun 2005 dari <http://www.mscommunications.com/pdf>
- Murai, S. (2005). *Pengantar GIS (Bab 1 GIS Workbook Vol 1)* Diakses pada tanggal 2 Desember 2005, dari http://www.geografiana.com/makalah/teknologi/bab_i_gis_workbook_vol_i_pengantar_gis
- Nugroho, S. C. (2003). *Model Pemilihan Letak Base Transceiver Station dengan Menggunakan Citra SPOT dan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus di Kota Semarang)*. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Nugroho, S. E. (2005). *Pengaruh Variasi Pemanfaatan Lahan Pertanian dalam Peningkatan Kesejahteraan Rumah Tangga Penduduk Kabupaten Gunungkidul*. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Paryono. (1994). *Sistem Informasi Geografi*. Yogyakarta : Penerbit Andi Offset.
- Prahasta, E. (2002). *Sistem Informasi Geografi (Tutorial Arcview)*. Bandung: Informatika Bandung
- Purwanto, T. H. (2004). *Petunjuk Praktikum Sistem Informasi Geografis I: Basis Data*. *Lab. SIG*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Purwanto, T. H. (2004). *Petunjuk Praktikum Sistem Informasi Geografis II: Basis Data*. *Lab. SIG*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.



- Purwanto, T. H. (2004). Pengembangan Metode Perhitungan Paralaks Dengan Integrasi Stereoskop Cermin. Digitizer, PC ARC/INFO Untuk Pembentukan Data Medan Digital. *Tesis*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Pusat Inkubator Bisnis. (2005). Persoalan utama kapasitas dan kualitas termasuk jangkauan yang luas dari suatu sistem selular (Hasil review artikel). Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Radiosystemteknik/KTH. (2005). Planning Terrestrial Radio Networks. *Radio Communications Basic Course - 2E1511*.
- Ratih, (1998). Remote Sensing dan Sistem Informasi Geografis untuk Perencanaan. Jakarta: Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Ritohardoyo, S. (2002). *Penggunaan Lahan dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Saputro, E. (2002). Sistem Transmisi SDH Gelombang Mikro Pada Jaringan GSM di PT. Satelindo. *Laporan Kerja Praktek*, Yogyakarta: Teknik Elektro. Fakultas Teknik UGM.
- Saydam, G. (1992). *Kamus Istilah Telekomunikasi*, Jakarta : Djambatan.
- Shi-Ming YU, t.t. *Modeling the Value of View in Real Estate Valuation: A 3-D GIS Approach*. Singapore: Department of Real Estate National Of University.
- SMONET, (2001). *NGNI-Next Generation Networks Initiative*, DECOIT : CGEY.
- Sugiharto, (2001). *Teknik Sampling*, Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Susrini, (2005). PSN Percepat Roaming Byru Dengan Telkomsel. Jakarta : *Detikcom*. Diterima 21 Feb 2005 21:19:49 GMT dari www.detikinet.com
- Sutanto, (1994). *Penginderaan Jauh Jilid 1*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutanto, (1994). *Penginderaan Jauh Jilid 2*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Tim Fakultas Geografi. (2005). *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi Program Sarjana*. Yogyakarta : Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Aplikasi penginderaan jauh dan analisis visibility dalam sistem informasi geografis untuk kajian base transceiver station satelindo di kabupaten Gunungkidul

Joko Susilo Eko Pribadi, Drs. R. Suharyadi, M.Sc.; Dr. Junun Sartohadi, M.Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Unwin. (1981). *Introductory Spatial Analysis*, USA: Methuen & Co.

Widorani, E. (2005). Penyajian Informasi Spasial dengan Aplikasi Multimedia Untuk Pembuatan Peta Pariwisata Gunungkidul. *Skripsi*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

Worrall. t.t. *Spatial Analysis and Spatial Policy Using Geographic Information System*, (hal. 3- 101).

WVDA. (2002). *Wireless Network Infrastructure, and viewshed*. Western Valley Development Authority. Diterima 2005, dari [www. Wvda.com](http://www.Wvda.com)