



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Kajian spasial sampah domestik di kota Yogyakarta  
Dian Purnama, Dra. Endang Saraswati, M.S.  
Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR PUSTAKA

- Agra, I.B., 1986, *Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah Kota*, Laporan Penelitian, Fakultas Teknik, UGM: Yogyakarta.
- Anonim. 1979., *Pedoman Perencanaan Lingkungan Permukiman Kota*. Jakarta : Yayasan Badan Penerbit PU (Departemen pekerjaan Umum).
- Aronoff., 1989. *Geographic Information System. A management Perspective*. WDC Publication : Ottawa.
- BPS Kabupaten Bantul., 2003. *Bantul Dalam Angka 2003*. BPS Kabupaten Bantul
- BPS Kota Yogyakarta., 1988. *Kota Yogyakarta Dalam Angka Tahun 2002*. Yogyakarta.
- BPS Kota Yogyakarta., 1997. *Kota Yogyakarta Dalam Angka Tahun 2002*. Yogyakarta.
- BPS Kota Yogyakarta., 2003. *Kota Yogyakarta Dalam Angka Tahun 2002*. Yogyakarta.
- Daruati, Dini., 2003, *Penggunaan Foto Udara Pankromatik Untuk Penentuan Lokasi Tempat Penempungan Sampah Sementara Di Daerah Perkotaan Bantul*, Skripsi S1, Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Dulbahri., 1993, *Sistem Informasi Geografis*, PUSPICS, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Digital, Globe., 2005, Basic Imagery, [http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe Ortho Imagery.htm](http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe%20Ortho%20Imagery.htm) (25 April 2005).
- Digital, Globe., 2005, Standard Imagery, [http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe Ortho Imagery.htm](http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe%20Ortho%20Imagery.htm) (25 April 2005).
- Digital, Globe., 2005, Ortho Imagery, [http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe Ortho Imagery.htm](http://DigitalGlobe.com/productinformation/DigitalGlobe%20Ortho%20Imagery.htm) (25 April 2005).
- DeMers, Michael N. 1997, *Geographic Information Systems*. New York : John Wiley & Sons, Inc.
- ESRI., 1994. *PC Network: Address Geocoding and Geographic Network Analysis, User's Guide*. Redlands : Environmental System Research Institute Inc.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Kajian spasial sampah domestik di kota Yogyakarta**  
Dian Purnama, Dra. Endang Saraswati, M.S.  
Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Faisal., 1991, *Kemungkinan Pengolahan Limbah Padat Secara Pendam Yang Berlapis Untuk Kodya Yogyakarta*, Skripsi S1, Yogyakarta : Sekolah Teknik Lingkungan.
- InfoTerra., 2005. Quickbird.<http://www.InfoTerra.Com/home/DataSupply/SatelliteImagery/QuickBird.htm>. 25 April 2005.
- Jayadinata, T Johara., 1998, *Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan dan Wilayah*, Bandung : Penerbit ITB Bandung.
- Kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup, 1998, *Kebijaksanaan Dan Strategi Nasional Pengelolaan Lingkungan Hidup dalam Pembangunan Jangka Panjang Kedua (1994/1995-2019/2020)*, Kantor Menteri Negara Lingkungan Hidup, Jakarta.
- LIPUTAN KHUSUS : Sulitnya Mengelola Sampah Di DIY : *Bau Kemana-mana, Penyakit Mengancam dan Mengubah Energi Sampah Jadi Energi Listrik*. ( 3 Oktober 2005 ). Kedaulatan Rakyat, Hal 15.
- Lillesand, T.M.; Kiefer, R.W, 1990, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Mitchell, Bruce dkk., 2000. *Pengelolaan Sumber Daya Dan Lingkungan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Mote, Agustinus., 2005, *Langkah-Langkah Yang Perlu Di Laksanakan Untuk Pengelolaan Sampah Di Kota Besar* (19 Oct 2004, 20:50:01), [http://apeksi.or.id/viewnews.php?news\\_id=140](http://apeksi.or.id/viewnews.php?news_id=140) (apeksi). (4 agustus 2005)
- Outerbridge, Thomas., 1991, *Limbah Padat Di Indonesia : Masalah Atau Sumber Daya*. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Peraturan Daerah Kotamadya Daerah Tingkat II Yogyakarta Nomor : 6 Tahun 1994 Tentang Rencana Umum Tata Ruang Kota Yogyakarta Tahun 1994 – 2004. Yogyakarta : Pemerintah Kotamadya Daerah Tingkat II Yogyakarta.
- Prahasta, Eddy., 2001, *Konsep-konsep Dasar SIG*, Bandung : Informatika.
- Prahasta, Eddy., 2004, *Sistem Informasi geografis : Tools dan Plug-Ins*, Bandung : Penerbit Informatika.
- Prahasta, Eddy., 2004, *Sistem Informasi geografis : Tutorial ArcView*, Bandung : Penerbit Informatika.



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Kajian spasial sampah domestik di kota Yogyakarta  
Dian Purnama, Dra. Endang Saraswati, M.S.  
Universitas Gadjah Mada, 2006 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Paine, D., 1992, *Foto Udara dan Penafsiran Citra Untuk Pengelolaan Sumberdaya*, Gadjah Mada University Press : Yogyakarta.
- Project-YUDP., 2002, *ATLAS Final Edisi Pertama*, Yogyakarta : Laporan Utama Mei 2002 Pemerintah Kota Yogyakarta.
- Rakhmanto, Arif., 2004. *Pemanfaatan Foto Udara Dan Sistem Informasi Geografis Untuk Estimasi Volume dan Distribusi sampah Domestik Di Kecamatan Semarang Barat Kota Semarang*, Skripsi S1, Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Rahardjo, Noorhadi., 1989. *Penggunaan Foto Udara Untuk Mengetahui Kualitas Lingkungan Permukiman di Kotamadya Magelang dalam hubungannya dengan kondisi Sosial Ekonomi*, Thesis-S2, Fakultas Pascasarjana, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sutanto., 1986, *Penginderaan Jauh untuk Penggunaan Lahan*, PUSPICS UGM-Bkosurtanal, Fakultas Geografi, UGM : Yogyakarta.
- Sutanto., 1994, *Penginderaan Jauh (Jilid 1 dan 2)*, Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Space., 2005. Quickbird. <Http://www.Space.com/GaleryImage/QuickbirdSatelliteImage.htm>. 25 April 2005.
- Vahlevi, F. 2001. *Permodelan Perencanaan Rute Bis Kota dengan Memanfaatkan Foto Udara dan SIG di Kawasan Perkotaan Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Geografi. Yogyakarta.
- Warpani., 1994. *Kursus Evaluasi Sumberdaya Lahan 1990*. Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Wibowo, Arianto dan Djajawinata, Darwin T., 2002, *Penanganan Sampah Perkotaan Terpadu*, <http://www.kkppi.go.id/papbook/penanganan%20sampah%20perkotaan%20terpadu.pdf>. (24 Agustus 2005)
- Windarti, Sri Rahayu., 2005, *Pemanfaatan Orthofoto Dan Sistem Informasi Geografis Untuk Estimasi Volume dan Distribusi Sampah Domestik Di Kota Yogyakarta*, Skripsi S1, Yogyakarta : Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.