

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. <http://my.opera.com/ilmyaku/blog/index.dml/tag/geodesi%20satelit> diakses tanggal 2 November 2011
- Anonim. <http://quickbird-indonesia.blogspot.com> diakses tanggal 26 Maret 2011
- Anonim. <http://recamardiyanto.blogspot.com> diakses tanggal 26 Juli 2011
- Anonim. <http://id.wikipedia.org/wiki/Statistika> diakses tanggal 19 Maret 2012
- Anonim. www.digitalglobe.com diakses tanggal 19 Juni 2011
- Anonim. www.satimagingcorp.com diakses tanggal 19 Juni 2011
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Kota Yogyakarta dalam Angka 2011*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Kecamatan Danurejan dalam Angka 2009*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Daerah Istimewa Yogyakarta dalam Angka 2009*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Kecamatan Gondomanan dalam Angka 2009*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik
- Badan Pusat Statistik. 2008. *Indikator Kesejahteraan Rakyat Kota Yogyakarta 2008*. Yogyakarta : Badan Pusat Statistik.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah. 2007. *Data Berbasis 9 (Sembilan) Fungsi Perencanaan Pembangunan (Basis Data) T.A. 2007*. Yogyakarta : Pemerintah Kota Yogyakarta
- Bintarto. 1977. *Interaksi Desa-Kota dan Permasalahannya*. Yogyakarta : Ghalia Indonesia.
- Danoedoro Projo 1996. *Pengolahan Citra Digital*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Karina Bunga Hati. 2006. Pemanfaatan Citra Quickbird untuk Zonasi Daerah Rawan Kebakaran di Sebagian Wilayah Kota Yogyakarta. *Skripsi Sarjana* Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Lillesand, T.M., and Kiefer, R.W. 1990. *Remote Sensing and Image Interpretation*. New York: John Willey & Sons.

- Herlina Sri Martanti. 2004. Pemanfaatan Teknik Penginderaan Jauh untuk Pemetaan Tingkat Kerawanan Kebakaran Permukiman. *Skripsi Sarjana* Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Mansyur Rusfandy Napu. 2005. Penggunaan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografi untuk Pewilayahan Tingkat Kerawanan terhadap Bahaya Kebakaran Kota. *Skripsi Sarjana* Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Indah Arie Permatasari. 2004. Penggunaan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis untuk Zonasi Tingkat Kerawanan Bahaya Kebakaran Permukiman di Kota Palangkaraya Kalimantan Tengah. *Skripsi Sarjana* Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Prahasta Eddy 2009. *Sistem Informasi Geografis*. Bandung : Informatika.
- Windy Noermala Prawira. 2009. Evaluasi Dan Analisis Konsekuensi Alat Pemadam Api Ringan di Gedung A FKM UI Tahun 2009 dengan Metode Event Tree Analysis. *Skripsi Sarjana* Jakarta : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Krishnawan Adhi Ratna. 2006. Penentuan Tingkat Kemudahan Mengatasi Meluasnya Kebakaran Permukiman Menggunakan Foto Udara dan Sistem Informasi Geografis di Surabaya Pusat. *Skripsi Sarjana* Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Ritohardoyo Su 1990. Beberapa Kajian Pola Permukiman dan Permukiman. *Diktat Kuliah*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Suharyadi 2000. Pemodelan Zonasi Kerentanan Kebakaran dengan Memanfaatkan Ortho-Foto Dijital. Laporan Penelitian. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Sutanto 1986. *Penginderaan Jauh*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Barandi Sapta Widartana 2003. *Petunjuk Praktikum Interpretasi Citra untuk Survey Kota*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Hadi Sabari Yunus. 1989. *Struktur Tata Ruang Kota*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Hadi Sabari Yunus. 2009. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.