

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, Sholikhatun, 2011. *Aplikasi Sistem Informasi Geografi untuk Pemetaan Harga Lahan di Kecamatan Jetis Kota Yogyakarta*. Tugas Akhir. Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Anonim. *Estimasi* dalam <http://id.wikipeidea.org/wiki/>, diakses pada tanggal 28 Agustus 2014.
- Anonim, *Penginderaan Jauh dalam [http://id. Wikipeidea.org/org/wiki/](http://id.wikipeidea.org/wiki/)*, diakses tanggal 28 agustus 2014.
- Aronoff, S. 1989. *Remote Censing For GIS Manager* (terjemahan). Yogyakarta. Gadjah Mada University. Press.
- BAPPEDA Deli Serdang, 2014 *Kabupaten Deli Serdang Dalam Angka 2011. Deli Serdang: BAPPEDA*
- Dirjen Cipta Karya Departemen PU dan IAP. 1997. *Kamus Tata Ruang*. Jakarta : IAP.
- Indarto.2013. *Analisis Geostatistik*. Graha Ilmu
- Indarto & Faisol, Arif. 2012. *Analisis Spasial*. Jember.
- Indarto.2014. *Teori Dan Praktek Penginderaan Jauh*. Yogyakarta
- Lumbantoruan. Dkk. *Pedoman Penulisan Skripsi PEndidikan Geografi*.Medan : FIS Universitas Negeri Medan.
- Nur Hidayati. Iswari, 2013. *Analisis Harga Lahan Berdasarkan Citra Penginderaan Jauh Resolusi Tinggi*, Jurnal, Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Pengertian Lahan, Artikel (online), ([http://fileupi.edu/Direktori/Fpips/Jurusan. Pendidikan. Geografi/196006151988031/artikel](http://fileupi.edu/Direktori/Fpips/Jurusan.Pendidikan.Geografi/196006151988031/artikel)). Pdf. Diakses tanggal 28 agustus 2014 pukul 22.00 WIB
- Waljianto. 2001. *Aplikasi Sistem Iinformasi Geografi (SIG) Untuk Zonasi Nilai Tanah*. Skripsi. Yogyakarta. : Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada