

DAFTAR PUSTAKA

- Aronoff, S. 1989. *Geographic Informaton System : A Management Prespective*. WDL Publishing. Ottawa, Canada.
- Azwar, Saifuddin. 2009. *Metode Penelitian*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Budiyanto, Eko. 2007. *Aplikasi PJ Untuk Usulan Penataan Ruang Terbuka Hijau Daerah Permukiman Di Sebagian Kota Yogyakarta*. Skripsi. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Danoedoro, Projo. 1996. *Pengolahan Citra Digital: Teori dan Aplikasinya Dalam Bidang Penginderaan Jauh*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. Direktorat Jenderal Penataan Ruang 2008. *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*. Jakarta: Departemen PU.
- Departemen Pekerjaan Umum, Direktorat Jenderal Penataan Ruang, 2006. *RTH sebagai Unsur Utama Pembentuk Kota Taman*. Jakarta: Departemen PU.
- Hudan Pandu Arsa dan Teguh Hariyanto. 2009. *Pemetaan Dan Penyusunan Basisdata Ruang Terbuka Hijau (RTH) Kota Dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis (Studi Kasus Kota Surabaya)*. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya
- Lillesand and Kiefer. 1993. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Mandasari, Dwi Arini. 2013. *Pemetaan Kesesuaian Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Kecamatan Gondomanan Dengan Menggunakan Citra Quickbird*. Sekolah Vokasi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Perda Depok No.18 Tahun 2003, tentang Garis Sempadan.
- Presiden Republik Indonesia. 2004. *Undang-undang RI Nomor 38 Tahun 2004, tentang Jalan*. Jakarta: Sekretaris Negara Republik Indonesia.
- Purnomohadi dkk., 2005. *Ruang Terbuka Hijau (RTH) Wilayah Perkotaan*. Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor: Bogor.
- Sembiring, Erdawati. 2005. *Analisis Tentang Fungsi Ruang Terbuka Hijau (Studi Kasus: Taman Ahmad Yani di Medan)*. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Sutanto. 1999. *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Sutanto. 1999. *Penginderaan Jauh Jilid 2*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Tim Fakultas Geografi. 2005. *Pedoman Penulisan Usulan Penelitian dan Skripsi*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM.

Utami, Shinta Anindityas. 2012. *Penentuan Lokasi RTH Daerah Permukiman Di Sebagian Kota Bekasi Menggunakan Aplikasi PJ Dan SIG*. Skripsi. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

<https://surakartakota.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/4>, diakses pada tanggal 10 April 2016

<https://surakartakota.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/5>, diakses pada tanggal 10 April 2016

<https://surakartakota.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/12>, diakses pada tanggal 10 April 2016

<https://surakartakota.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/23>, diakses pada tanggal 10 April 2016

<http://www.satimagingcorp.com/satellite-sensors/quickbird>, diunduh pada tanggal 10 Februari 2013