

DAFTAR PUSTAKA

- BPS Kota Yogyakarta. 2016. *Kota Yogyakarta Dalam Angka Tahun 2017*. Yogyakarta: BPS Kota Yogyakarta
- Delima (2017). Analisis Nilai Lahan Di Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta Menggunakan Aplikasi Sig Dan Penginderaan Jauh. Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Alikodra. Hadi S dkk. Pengembangan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Distribusi Suhu Permukaan di Kabupaten Bandung. Vol 25, No 1 (2011) Juli 2011
- Hapsari, Eksi. 2015. Klasifikasi Ruang Terbuka Hijau Berbasis Objek Menggunakan Citra Pleides Untuk Pemetaan Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Perkotaan Purwokerto. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Jayanti dan Mechram. 2015. Aplikasi SIG Untuk Pemetaan dan Penyusunan Basis Data Ruang Terbuka Hijau (RTH) Perkotaan (Studi Kasus: Kota Banda Aceh). *Jurnal Teknologi Pertanian Andalas Vol. 19, No.1 Maret 2015*. ISSN 1410 -1920
- Lillesand et al., 2004. *Remote Sensing And Image Interpretation*. Fifth Edition. USA
- Longley A. Paul, dkk. 2011. *Geographic Information System & Science Third Edition*. USA
- Kennedy, Michael. 2009. *Introducing Geographic Information System with ARCGIS Second Edition*. USA
- Novitasari, Dwi. 2011. *Konsekuensi Ketergantungan Kota Yogyakarta Terhadap Sumber Energi Fosil Tahun 2040*, dari: www.kamase.org/?p=2049 (diakses tanggal 24 Mei 2017)
- Pemerintah Indonesia. 2007. Undang-Undang No 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang. Bandung.
- Peraturan Menteri No. 1 Tahun 2007 Tentang Penataan RTH Kawasan Perkotaan
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor. 05/PRT/M/2008 Tahun 2008 Tentang Pedoman Penyediaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) di Perkotaan Undang-Undang Otonomi Daerah No 22. 1999. Jakarta: Sekretarian Negara

- Somantri. 2008. Pemanfaatan Citra Quickbird dan Sistem Informasi Geografis untuk Zonasi Kerentanan Kebakaran Pemukiman, Kasus di Kota Bandung. *Tesis*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Wasil, Achmad. 2013. *Tutorial Dasar OBIA*. Bandung: Institut Teknologi Bandung
- Wijayanto, Wahyu T. 2015. Kajian Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Kecamatan Gondokusuman Kota Yogyakarta Tahun 2009. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada