

## DAFTAR PUSTAKA

- ‘Arifati, A., 2013, *Analisis Perubahan Ruang Terbuka Hijau Menggunakan Data Penginderaan Jauh Multi-Waktu*, Skripsi, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Djurdjani, dan Kartini, C. N., 2004, *Pengolahan Citra Digital*, Teknik Geodesi UGM, Yogyakarta.
- Harintaka, 2010, *Penginderaan Jauh*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Haryanti, D.T., 2008, “*Kajian Pola Pemanfaatan Ruang Terbuka Publik Kawasan Bundaran Simpang Lima Semarang*”, Thesis, Program Pascasarjana Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ilham, N., Syaukat, Y., dan Friyatno, S., 2005, *Perkembangan dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Konversi Lahan Sawah Serta Dampak Ekonominya*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian Bogor dan Departemen Ilmu-ilmu Sosial Ekonomi Pertanian, Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Jensen, J.R., 1996, *Introductory Digital Image Processing: a Remote Sensing Perspective*, Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey.
- Lembar Negara, 2007, *Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang*, Jakarta.
- Lembar Negara, 2007, *Permendagri Nomor 1 Tahun 2007 tentang Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan*, Jakarta.
- Lembar Negara, 2008, *Peraturan Menteri PU No : 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*, Jakarta.
- Lillesland, T. M., dan Ralph, W. K., 2004, *Remote Sensing And Image Interpretation*, John Wiley & Son, New York.
- Lindgren, D.T., 1985, *Land Use Planning and Remote Sensing*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Nugroho, E. W., 2012, Studi Kesesuaian dan Keselarasan Perubahan Penggunaan Tanah Tahun 2005 - 2010 terhadap Rencana Umum Tata Ruang Tahun 2007 – 2016 di Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman, *Skripsi*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Nurjanah, 2014, Analisis Pasar Tanah untuk Identifikasi Pertumbuhan Wilayah Kabupaten Sragen, *Skripsi*, Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Purwadhi, S. H., 2001, *Interpretasi Citra Digital*, Grasindo, Jakarta.
- Purnomohadi, N., 2006. *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*. Direktorat Jenderal Penataan Ruang, Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Ritohardoyo, S., 2013, *Penggunaan dan Tata Guna Lahan*, Penerbit Ombak, Yogyakarta.
- Riyadi, G., 1994, “*Visualisasi KARTOGRAFI*”, Jurusan Teknik Geodesi UGM, Yogyakarta.
- Soendjojo, H., dan Riqqi, A., 2012, *Kartografi*, Penerbit ITB, Bandung.
- Sugandi, D., 2009, Sistem Informasi Geografis (SIG), Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, UPY, Yogyakarta.
- Sutanto. 1994, *Pengindraan Jauh Jilid 2*. Yogyakarta, Gadjah Mada University Press.
- Sutaryono, 2007, *Dinamika Penataan Ruang dan Peluang Otonomi Daerah*, Tugu Jogja Grafika, Yogyakarta.