

## DAFTAR PUSTAKA

- Atma, Yogi. 2005. *Pemanfaatan Citra WorldView II untuk Identifikasi Kualitas Lingkungan Permukiman di Kecamatan Gondomanan Kota Yogyakarta*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Direktorat Pengembangan Permukiman. 2006. *Konsep Pedoman Identifikasi Kawasan Permukiman Kumuh Kota Metropolitan*. Direktorat Jenderal Cipta Karya. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta
- Hamonangan Sinaga, Josua. 2015. *Aplikasi Citra Quickbird dan Sistem Informasi Geografi untuk Kajian Agihan Permukiman Kumuh sebagian Kota Yogyakarta*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada
- Huisman, Otto dan Rolf A. de By. 2009. *Principles of Geographic Information System*. Belanda: *The International Institute for Geo-Information Science and Earth Observation*.
- Prahasta, Eddy. 2006. *Konsep-Konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Bandung: CV Informatika
- Rizki Kautsari, Citra. 2013. *Aplikasi Penginderaan Jauh dan SIG untuk Pemetaan Permukiman Kumuh Kriteria Vitalitas Non Ekonomi Sebagian Bantaran Kali Code di Kecamatan Danurejan Yogyakarta*. Yogyakarta: Tugas Akhir Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.
- Susilowati, Hanif. 2009. *Perubahan Permukiman Kumuh di Kecamatan Tanjung Priok*. Jakarta: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia.
- Sutanto. 1995. *Penginderaan Jauh Dasar*. Fakultas Geografi. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tempfli, Klaus, Norman Kerle, Gerrit C. Huurneman, dan Lucas L. F. Janssen. 2009. *Principles of Remote Sensing*. Belanda: *The International Institute For Geo-Information Science and Earth Observation*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman.