

DAFTAR PUSTAKA

- 2003, *Ketentuan Minimal Penyelenggaraan Pembangunan Perumahan dan Rumah Sederhana Sehat KPR BTN*, Bank Tabungan Negara, Jakarta.
2012. *Rencana Tata Ruang Kota, Magelang tahun 2011-2030*, Bappeda Kota Magelang.
- Budiharjo, E., 1991, *Percikan Masalah Arsitektur, Perumahan dan Perkotaan*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Danoedoro, P., 1996, Pengolahan Citra Digital, *Diktat Kuliah*, Teori dan Aplikasinya Dalam Bidang Penginderaan Jauh, fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Dibyosaputro, S dan Sunarto. 1990. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Perkembangan Lahan Permukiman Kota, Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Handoko, A.D., 2033, Pemanfaatan Foto Udara Pankromatik Hitam Putih dan Sistem Informasi Geografi untuk Pemilihan Letak Perumahan di Kabupaten Sleman bagian Timur, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, UGM, yogyakarta
- Lillesand, T.M. and R.W. Keffer, 2004, *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra, Cetakan Ketiga*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Lukisari B .2005. Pemanfaatan Citra Ikonos dan Sistem Informasi Geografi Dalam Menentukam Prioritas Letak Perumahan Di Kecamatan Kedungkandnag Kota Malang, *Skripsi Sarjana*,Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta
- Malingreau, J.P. and Cristiana, R., 1982, A Land Cover/Land Use Classification For Indonesia. First Revision, *Report*, PUSPIC, UGM, Yogyakarta.

- Mustakim, 2003, Integrasi Penginderaan Jauh dan SIG Untuk Penentuan Prioritas Lokasi Perumahan Menengah Di Kota Pekalongan, *Skripsi Sarjana*, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Panudju, B., 1999, Pengadaan Perumahan Kota dengan peran sera Masyarakat Berpenghasilan Rendah, Alumni, Bandung
- Pigawati, B dan Rudiarto, I, 2010. Penggunaan Citra Satelit Untuk Kajian Perkembangan Kawasan Permukiman di Kota Semarang. *Forum Geografi*, vol. 25, No. 2, Desember 2011 : 140 -151 Universitas Diponegoro Semarang
- Ritohardoyo, Su., 2000, Geografi Permukiman, *Diktat Kuliah*, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta
- Sitorus, 1985, *Evaluasi Sumber Daya Lahan*, TARSITO, Bandung
- Suharsono, P., 1988, Identifikasi Bentuk Lahan dan Interpretasi Citra untuk Geomorfologi, *Diktat Kuliah*, PUSPICS, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta
- Supriyanto. 2008. Analisis Kesesuaian Lahan Untuk Permukiman Dengan Memanfaatkan Teknik penginderaan Jauh dan SIG Studi Kasus Kecamatan Umbulharjo Yogyakarta, *Tesis*, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang
- Suripin, 2003, *Sistem Drainase perkotaan yang Berkelanjutan*, Andi Offset, Yogyakarta
- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid 1*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Sutikno, 1992, Peranan Geomorfologi dalam Aspek – Aspek Keteknikan, *Makalah Seminar Geografi Igegama*, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta.
- Uu No. 1 Tahun 2011 tentang permukiman
- Verstappen, H.tn, 1979, *Remote Sensing In Geomorphology*, Elsevier Scientific Publishing Company, Amsterdam

- Wesnawa, I.G.A. 2010. Perubahan Lingkungan Permukiman Mikro Daerah
Perkotaan Berbasis Konsep Tri Hita Karana di Kabupaten Buleleng
Bali.Forum Geografi Vol 24 no 2 Desember 2010. Fakultas Geografi
Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Yunus, H.S., Geografi Permukiman Dan Permasalahan Permukiman di Indonesia,
Diktat Kuliah, Fakultas Geografi, UGM, Yogyakarta