

Daftar Pustaka

- Abidin, H. Z. (1995). *Penentuan Posisi dengan GPS dan Aplikasinya*. PT Pradnya Paramita, Jakarta.
- Aronoff, S. (1989). *Remote Sensing for GIS Manager (terjemahan)*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Budisusanto, yanto. Dkk. 2011. “*Pemetaan Parttisipatif Batas Dikecamatan Sukolilo Kota Surabaya*”. Jurnal. Teknik Geomatika, ITS Sukolilo. Surabaya
- Daldjoeni, N. (2014). *Geografi Kota Desa*.` Ombak
- Hapsari, H, Cahyono, A B. (2014). *Pemetaan Partisipatif Potensi Desa Studi Kasus: Desa Selopatak, Kecamatan Trawas, Kabupaten Mojokerto*. Journal of Geodesy and Geomatics. GEOID. Vol. 10/ITS.Surabaya.
- Kristiyono, Nanang. (2008). “*Konflik Dalam Penegasan Batas Daerah Antara Kota Magelang Dengan Kabupaten Magelang (Analisis Faktor-faktor Penyebab dan Dampak)*”. Tesis, Magister Ilmu Politik, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Lein, j. k. (2003). *Integrated Environmental Planning*. Corlton, victoria: blacwell publishing
- Muluk, M. R. (2006) Desentralisasi (Teori, Cakupan dan Elemen-elemen) dalam *Jurnal Administrasi Negara* Vol. II, No.02, Maret. Malang, FIA UB.
- Riadi, Bangbang & Rachma, Tia. (2017). “*Kajian Protatipe Peta Desa Menggunakan Citra Satelit Resolusi Tinggi*”. Badan Informasi Geospasial. Bogor.
- Rini, Dkk. (2015). “*Pemetaan Tata Batas Secara Partisipatif Setelah Pemekaran Dengan Aplikasi Sistem Informasi Geografi Dikelurahan Bugis Kecamatan Samarinda Kota*”. Universitas 17 Agustus 1945, Samarinda.
- Sukatiman. (2016). “*Survei dan Pemetaan untuk Mahasiswa dan Praktisi Lapangan*”. UNS Press. Surakarta. Jawa Tengah.

Tarigan. Robinson. (2014). *Perencanaan Pembagunan Wilayah*. Revisi. Bumi Aksara

Undang-Undang Kementerian Dalam Dageri Republik Indonesia Nomor 45 tahun 2016 tentang Pedoman Pemetaan dan Penetapan Batas Desa.

Yunita Erma 2015. Analisis Tingkat Kerawanan Kebakaran Permukiman Dengan Pemanfaatan Sistem Informasi Geografi di Kecamatan Pakualaman, Kota Yogyakarta. *Skripsi* (tidak diterbitkan). Surakarta: Fakultas Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

