DAFTAR PUSTAKA

- Bahri, Dendi. 2015. Evaluasi Penggunaan Lahan Implementasi RTRW Dikabupaten Banjarnegara Tahun 2010-2030 Melalui Pemanfaatan PJ Dan SIG. *Skripsi*: Surakarta.
- Berutu, Doni S.2012. Aplikasi Penginderaan Jauh dan SIG dalam Mengkaji Perubahan Luas Hutan di Kabupaten Kuantan Singingi (Riau) tahun 2000 2010. *Skripsi*. Medan.: Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Medan.
- BPS. 2013. *Kabupaten Deli Serdang Dalam Angka Tahun 2010*. Deli Serdang. BPS Deli Serdang.
- BPS. 2018. *Kabupaten Deli Serdang Dalam Angka Tahun 2016*. Deli Serdang. BPS Deli Serdang
- Budiono, Arief. 2008. Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Dikecamatan Sukoharjo, Kabupaten Sukoharjo. Tahun 1998-2004. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Dirgahayu,dkk.2004. Analisis Spasial Konversi Lahan Sawah di Kabupaten Bekasi (Studi Kasus di Kecamatan Cibitung dan Tambun). Jurnal vol , No 1. juni 2004 : 100-1006.
- Ermalia, 2013. Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Tanjung Morawa Kabupaten Deli Serdang Tahun 2006-2012. *Skripsi*. Medan.
- Haardjowigeno. S dan Rayes, M.L.2005. Tanah Sawah. Malang: Bayumedia
- Handayani, Setyo. 2006. Kajian Perubahan Penggunaan Lahan di Pesisir Muaragembong, Bekasi Dengan Menggunakan Citra Landsat 7 ETM +. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor: Bogor
- Hardoyo, Surito. 2013. *Penggunaan dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta : Penerbit Ombak.
- Indarto, 2013. Teori Dan Praktek Penginderaan Jauh. Yogyakarta : Cv. Andi Offset.
- Indarto. 2013. Sistem Informasi Geografi. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Jayadinanta, 1999. *Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan Perkotaan Dan Wilayah*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
- Karyati, Nur Etika. 2013. Dinamika Pola Penggunaan Lahan dan Pengendalian Perubahannya di Kabupaten Klaten Jawa Tengah. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor.

- Lestari, Sri. 2016. Analisis Perubahan Sawah di Kecamatan Bandar Kabupaten Simalungun Tahun 2005 dan 2014 Dengan Menggunakan Citra QuickBird. *Skripsi*. Medan.
- Lillesand, Dkk. 1990. *Penginderaan Jauh Dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Lillesand, Kiefer. 1997. *Penginderaan Jauh dan Interpretasi Citra*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Matondang, 2015. Pemanfaatan Citra Satelit Dan Sistem Informasi Geografi Dalam Rangka Pemetaan Estimasi Harga Lahan Di Kecamatan Beringin Terkait Pembangunan Bandar Udara Internasional Kualanamu. Skripsi. Medan.
- Muta'ali, Lutfi. 2013. *Penataan Ruang Wilayah Dan Kota*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gajah Mada.
- Muta'Ali,Lutfi.2012.Daya Dukung Lingkungan Untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah.BPFG UGM. Yogyakarta.
- Prahasta, Eddy. 2014. Sistem Informasi Geografis. Informatika. Bandung Kelautan dan Perikanan. *Skripsi*. Universitas Hasanuddin Makasar.
- Raharja, Riyaya Tri. 2012. Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Dengan Menggunakan Aplikasi PJ dan SIG di Pesisir Kecamatan Sluke Kabupaten Rembang Tahun 2004-2012. *Skripsi*. UMS: Surakarta.
- Ritohardoyo, 2013. Penggunaan Dan Tata Guna Lahan. Penerbit Ombak.
- Salamah, Ummu. 2013. Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informatika Geografi Dalam Pemetaan Keselarasan Pemanfaatan Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bogor. *Skripsi*: Universitas Gajah Mada.
- Saumiddin, Mamei dkk. 2010. Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Berdasarkan Hasil Interpretasi Visual Citra Satelit Untuk Penerimaan PBB (Studi Kasus: Kecamatan Semarang Utara). Tugas Akhir. Universitas Diponogoro. Semarang. eprints.undip.ac.id/12152/1/2002MTPK1523.pdf
- Sihaloho, M. 2004. Konversi Lahan Pertanian dan Perubahan Struktur Agraria (Kasus di Kelurahan Mulyaharjo, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor, Jawa Barat). *Tesis Pascasarjana*, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sitanggang, G. 2010. Kajian Pemanfaatan Satelit Masa Depan Sistem Penginderaan Jauh Satelit LDCM (Landsat-8). Jurnal Peneliti Bidang Bangfatja Lapan. Volume II. No 2 Tahun 2010.
- Sugiharto. 2008. Pembangunan dan Pengembangan Wilayah . Medan: Usu Press

- Sutanto. 1986. *Penginderaan Jauh Jilid I*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Sutanto. 1994. *Penginderaan Jauh Jilid II*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Sutanto. 2013. Metode Penelitian Penginderaan Jauh. Yogyakarta : Penerbit Ombak
- USGS. 2013. Landsat. <u>Http://landsat.usgs.Gov</u> Diakses Januari 2020.
- USGS. 2019. Landsat. <u>Http://landsat.usgs.Gov</u> Diakses Januari 2020.
- Utomo, et al. 1992. *Pembangunan dan Pengendalian Alih Fungsi Lahan*. Universitas Lampung