

DAFTAR PUSTAKA

- Aftriana, Careca Virma. 2013. *Analisis Perubahan Kerapatan Vegetasi Kota Semarang Menggunakan Bantuan Teknologi Penginderaan Jauh*. Semarang : Skripsi Universitas Negeri Semarang
- Anjulian, dkk. 2017. *Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Di Kecamatan Pekanbaru Kota Tahun 2007 dan Tahun 2014*. Medan : Jurnal Tunas Geografi. Volume , No. 2 (Diakses 19/02/2019 Pukul 15:16)
- Berutu, Doni Saputra. 2012. *Aplikasi Penginderaan Jauh dan SIG Dalam Mengkaji Perubahan Luas Hutan Dikabupaten Kuantan Singingi (Riau) Tahun 2000 dan 2010*. Medan : Skripsi Universitas Negeri Medan
- Berutu, Lispen Derita. 2011. *Perubahan Bentuk Penggunaan Lahan Di Kecamatan Danau Paris Kabupaten Aceh Singkil Tahun 2005-2009*. Medan : Skripsi Universitas Negeri Medan
- Deris. 2019. *Kesesuaian Penggunaan Lahan Permukiman Di Kecamatan Katobu dan Kecamatan Duruka Kabupaten Muna Berbasis SIG*. Kendari : Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi. Volume 4, No 3 Juli 2019, p-ISSN : 2477-8192 dan e-ISSN: 2502-2776 (Diakses 18/12/2019 Pukul 13:01)
- Indarto, 2013. *Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Juarti, 2016. *Analisis Indeks Kualitas Tanah Andisol Pada Berbagai Penggunaan Lahan Di Desa Sumber Brantan Kota Batu*. Malang : Jurnal Pendidikan Geografi. No2 Juni 2016(Diakses 21/09/20 Pukul 01:12)
- Laka, Beatus. 2016. *Perubahan Penggunaan Lahan Di Kecamatan Sirimau Kota Ambon*. Makassar : Skripsi Universitas Negri Makassar
- Lestari, Sri. 2015. *Analisis Perubahan Lahan Sawah Di Kecamatan Bandar Kabupaten Simalungun Tahun 2005 dan 2014 Dengan Menggunakan Citra Quickbird*. Medan : Skripsi Universitas Negeri Medan
- Loeqman, dkk. 2017. *Pemodelan Aliran Awan Panas (Aliran Piroklastik) Sebagai Pendukung Data Peta Kawasan Rawan Bencana Gunung Api (Studi Kasus Gunung Api Sinabung)*. Medan: Jurnal Lingkungan dan Geologi. Volume 8, No.1, ISSN: 2086-7794 (Diakses 30/01/2019 Pukul 13:59)
- Mareta, Nadian. 2015. *Kesesuaian Lahan Untuk Arah Pengembangan Permukiman Daerah Sarimukti dan Sekitarnya*. Bandung : Jurnal NATURAL B, Volume 3. No. 2 (Diakses 03/12/2019 Pukul 13:59)
- Mulyana, Rahmat. 2013. *Merancang Permukiman Sehat dan Berwawasan Lingkungan*. Medan : Unimed Press
- Musthofa, Zaini. 2011. *Evaluasi Pelaksanaan Relokasi Pemukiman Kumuh*. Surakarta : Skripsi Universitas Sebelas Maret

- Nadzifah, Umami. 2017. *Perubahan Interaksi Sosial Masyarakat Kampung Pulo Pasca Relokasi Di Rusunawa Jatinegara Barat Jakarta Timur*. Jakarta : Universitas Islam Negeri Hidayatullah.
- Pandia, dkk. 2016. *Relokasi Permukiman Desa Suka Meriah Akibat Kejadian Erupsi Gunung Api Sinabung Kabupaten Karo*. Medan : Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota. Volume 27, No. 2, ISSN 0853-9847 (Diakses 28/01/2019 Pukul 16:11)
- Pardo, Togi. 2015. *Evaluasi Kriteria Kesesuaian Lahan Permukiman Dengan Analytical Hierarchy Process*. Semarang : Jurnal Geodesi Undip. Volume 5, No 1 2016, ISSN : 2337-845X. (Diakses 02/12/2019 Pukul 01:23)
- Peraturan Pemerintah Pekerjaan Umum No 41 Thn. 2007 (Diakses 03/12/2019 Pukul 14:26)
- Rayes, Lutfi. 2007. *Metode Inventarisasi Sumberdaya Lahan*. Yogyakarta : Andi Yogyakarta
- Rusman,s. 2018. *Studi Kawasan Permukiman Berbasis GIS Kecamatan Pangkajene Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan*. Makassar : Skripsi (Diakses 03/12/2019 Pukul 14:32)
- Setyowati, Dewi Liesnoor. 2007. *Kajian Evaluasi Kesesuaian Lahan Permukiman Dengan Sistem Informasi Geografi*. Semarang : Jurnal Geografi. Volume 4 No. 1 Januari 2007. (Diakses 17/12/2019 Pukul 23:15)
- Sukarman, dkk. 2014. *Tanah Andosol Di Indonesia*. Bogor : Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian
- Wittiri, dkk. 2010. *Warta Geologi*. Ebook. Volume 5, No.3