

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim., 2013, *Analisis Tanah dan Lahan*, <http://eprint.upi.ac.id>, diakses 17 Maret 2016
- BPS., 2014, *Statistik Daerah Medan Belawan 2014*, <http://bps.co.id>, diakses 16 Juli 2016.
- BPS., 2015, *Kecamatan Medan Belawan dalam angka 2015*, <http://bps.co.id>, diakses 16 Juli 2016.
- Darlina., 2012, Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Medan Marelan Tahun 1989 – 2010, *skripsi* Universitas Negeri Medan
- Dartoyo., 2004, Model Pengelolaan Wilayah Pesisir Kabupaten Berbasis Digital (Studi kasus : Kabupaten Cilacap Jawa Tengah), *skripsi* Universitas Muhammadiyah, Surakarta. <http://eprint.ums.ac.id>, diakses 15 Maret 2016
- Dwi., E., 2007, Analisis Kemampuan Lahan Dengan Menggunakan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografi Di Das Grindulu Pacitan Propinsi Jawa Timur, *skripsi* Universitas Sebelas Maret.
- Endrini., N., 2013, Evaluasi Kemampuan Lahan Dengan Metode skoring Dilahan Politeknik Pertanian Negeri Payakumbuh Dan Sekitar Tanjung Pati, *skripsi* Politeknik Negeri Payakumbuh.
- Hadi, R., 2015, Analisis Kemampuan Lahan Untuk Pengembangan Permukiman di Kecamatan Tapak Tuan Kabupaten Aceh Selatan, *tesis*, Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara.
- Haryani., P., 2011, Perubahan Penutup / Penggunaan Lahan dan Perubahan Garis Pantai di DAS Cipunagara dan Sekitarnya Jawa Barat, *Skripsi*, Institut Pertanian Bogor. <http://dosen.narotama.ac.id>, diakses 17 Maret 2016.

Indarto., 2014, *Teori dan Praktek Penginderaan Jauh*, Penerbit Andi, Yogyakarta.

Julpan., L., 2015, Evaluasi Kemampuan Lahan Desa Sihiong, Sinar Sabungan Dan Lumban Lobu Kabupaten Toba Samosir, *skripsi* Universitas Sumatera Utara.

Megana., D., 2015 Aplikasi Teknik Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Identifikasi Kerusakan Lahan Pertanian Akibat erupsi. Gunung Sinabung di Kabupaten Karo, *skripsi* Universitas Negeri Medan.

Mardiyanah., 2005, Evaluasi Kemampuan lahan Wilayah Kecamatan Karanganyar Kabupaten Pekalongan, *skripsi* Universitas Negeri Semarang.

Prahasta, E., 2014, *Sistem Informasi Geografi (Konsep-konsep dasar perspektif geodesi dan geomatika)*, penerbit Informatika, Bandung.

Ritung, S., Wahyunto., Agus, F., Hidayat, H., 2007 Panduan Evaluasi Kesesuaian Lahan, Balai Penelitian Tanah, Bogor.

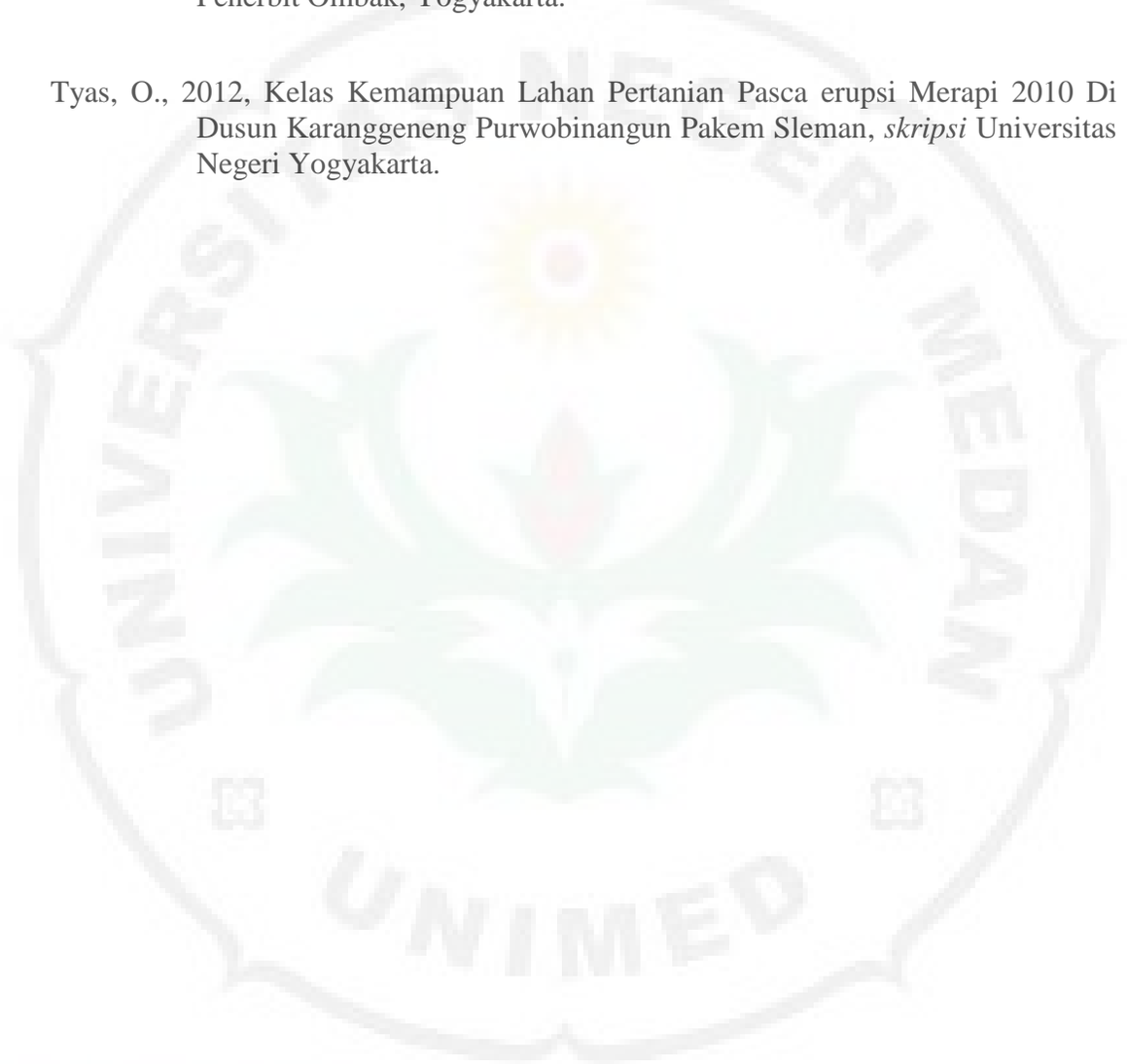
Rayes, M.L., 2007, *Metode Inventarisasi Sumber Daya Lahan*, Penerbit Andi, Yogyakarta.

Rabiatun., 2012, Analisis Kesesuaian Pemanfaatan Ruang Permukiman Kawasan Pesisir Kota Medan, *Tesis*, Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara.

Sartohadi, J., Jamulya., Saridewi, NI., 2012, *Pengantar Geografi Tanah*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

Suharini, E., Palangan, A., 2014, *Geomorfologi (Gaya, Proses, dan Bentuk Lahan)*, Penerbit Ombak, Yogyakarta.

Tyas, O., 2012, Kelas Kemampuan Lahan Pertanian Pasca erupsi Merapi 2010 Di Dusun Karanggeneng Purwobinangun Pakem Sleman, *skripsi* Universitas Negeri Yogyakarta.



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY