

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1994, Tata Cara Pemilihan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah, SNI 03-3241-1994. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta
- Ananonim, 2008. Undang- undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia, Jakarta.
- Arsyad, S. 1989. *Konservasi Tanah dan Air*. IPB. Bogor
- Azizi, M., Jaafar, W. Z., Obot, R. M., and Hussin M. A., 2008, How GIS Can Be A Useful Tool to Deal With Landfill Site Selection, International Symposium on Geoinformatics for Spatial Infrastructure Development in Earth and Allied Sciences 2.
- BSN. 1994. SNI Nomor 03-3241-1994, Tata Cara Pemilihan Lokasi TPA. Badan Standarisasi Nasional, Jakarta
- Damanhuri, Enri. 2008. *Diktat Kuliah Pengelolaan Sampah*. Program Studi Teknik Lingkungan, FTSL-ITB, Bandung.
- FAO. 1976. A Framework For Land Evaluation. Soil Resources Management and Conservation Service Land and Water Development Division. Rome,Italy:FAO Soil Bulletin 32.
- Hardjowigeno, S., Widiatmaka. 2001. *Evaluasi Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Bogor: IPB Press.
- Khadiyanto, Parfi, 2005, *Tata Ruang Berbasis pada Kesesuaian Lahan*, Universitas Diponegoro, Semarang
- Lunkapis, G.J., 2004, GIS as Decision Support Tool for Landfills Siting, Journal of Urban Planning and Development.
- Mizwar, A., 2012. Penentuan Lokasi Tempat Pengolahan Akhir (TPA) Sampah Kota Banjarbaru Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG). *Jurnal Enviro Scientease* ISSN 1978-8096, vol 8(1), 16-22
- Oktariadi, O., 2010. Penentuan Zona Kelayakan TPA Sampah Berdasarkan Aspek Geologi Lingkungan di Wilayah Provinsi Banten. Makalah Sosialisasi Geologi Lingkungan Untuk Penataan Ruang Provinsi Banten
- Prahasta, Eddy. 2006. *Membangun Aplikasi Web-based GIS dengan Map Server*. Informatika. Bandung, 2006 p.35.
- Rafi's, S. 1985. Ilmu Tanah Bandung : Angkasa Bandung

Susono, Adam.,Agus,Ricky.2012. *Penggunaan Quantum GIS dalam Sistem Informasi Geografis*. Bogor

**Jurnal :**

Jurnal Ilmu Lingkungan, Vol 12(1): 1-11, 2014 ISSN : 1829-8907

**Tugas Akhir :**

Rainda,Nina.,2017, *Analisis Penentuan Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Kabupaten Temanggung Menggunakan Aplikasi Sistem Informasi Geografis*, Tugas Akhir, Program Studi Geografi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.