

DAFTAR PUSTAKA

- Alex, S. 2012. "Sukses Mengolah Sampah Organik Menjadi Pupuk Organik". Pustaka Baru Press. Sleman, Yogyakarta.
- Anonim. 1994. "Tata Cara Pemilihan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah". SNI 033241-1994.
- Azwar, A, 1990, "Pengantar Ilmu Kesehatan Lingkungan". Yayasan Mutiara. Jakarta.
- Chandra, B. 2006. "Pengantar Kesehatan Lingkungan". Buku Kedokteran EGC. Jakarta.
- Damanhuri. 2010. "Pengelolaan Limbah Padat Secara Umum. Laporan Diklat Landfiling Limbah 2010". Kementerian Perindustrian. Jakarta.
- Fadhilah, A., Sugiato, H., Hadi, K., Wahyu, S, F., Murtini, T, W., dan Pandelaki, E, E. 2011. "Kajian Pengelolaan Sampah Kampus Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro". Universitas Diponegoro. Vol.11 (2). Semarang.
- Fitriana, A, N., Harliana. dan Handaru. 2015. "Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Prestasi Akademik Siswa dengan Metode TOPSIS". *Citec Journal*. STIKOM Poltek Cirebon. Cirebon.
- Iksan. 2006. "Menerapkan Model Multicriteria Decision Making (MCDM) Dalam Penentuan Optimasi Kebijakan Supply Chain". *Jurnal Sistem Teknik Industri*. Vol 7. No 1. Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya.
- Ishizaka, A. dan Nemery, P. 2013. "Multi Criteria Decision Analysis". *First Edition*. John Wiley & Sons, Ltd. West Sussex, United Kingdom.
- Manik, K.E.S, 2003. "Pengelolaan Lingkungan Hidup". Djambatan. Jakarta.
- Mizwar, A., 2012. "Penentuan Lokasi Tempat Pengolahan Akhir (TPA) Sampah Kota Banjarbaru Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG)". *Jurnal Enviro Scienteae* ISSN 1978-8096, vol. 8(1), 16-22.
- Notoatmodjo, S. 2003. "Pendidikan dan Perilaku Kesehatan". Rineka Cipta. Jakarta.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03/PRT/M/2013
- Putra, S, P. dan Sony S. 2014. "Pemilihan Pemasok Terbaik dengan Metode Fuzzy TOPSIS MCDM (Studi Kasus:Cv Becik Joyo)". *Jurnal MIPA ITS*. Surabaya. Intitut Negeri Sepuluh Nopember.

Rahardjo, J., Stok, R E., dan Yustina, R, 2000. “Penerapan Multi-Criteria Decision Making Dalam Pengambilan Keputusan Sitem Perawatan”. *Jurnal Teknik Industri* . Vol.2. no. 1 :1-12.

Rizal, M. 2011. “Analisis Pengelolaan Persampahan Perkotaan (Studi kasus pada Kelurahan Boya Kecamatan Banawa Kabupaten Donggala)”. *Jurnal SMARTek*. Vol. 9 No 2, 155-172.

Slamet, J, S. 2004. “Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta”. Gajah Mada University Press.

Tchobanoglous, G.H., Thiesen dan S. Vigil. 1993. “Integrated Solid Waste Management : Engineering Principles and Management Issues”. *McGraw Hill*. USA.

Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang Pengelolaan Sampah

Wardhani, I, K., Usadha, I, G, N, R., dan Kurniawan, M, I. 2012. “Seleksi Supplier Bahan Baku dengan Metode TOPSIS Fuzzy MADM”. *Jurnal Sains dan Seni POMTIS*. Surabaya. Institut Negeri Sepuluh Nopember.