

DAFTAR PUSTAKA

- Adminnya Jogja, 2016. *Tempat Pembuangan Akhir Sampah Piyungan Bantul Diperluas*.http://rri.co.id/yogyakarta/post/berita/296836/sosial/tempat_pembuangan_akhir_sampah_piyungan_bantul_diperluas.html [diakses oleh Galuh Suryaningrum P pada 14 November 2017].
- Ariffin. 2019 *Metode Klasifikasi Iklim di Indonesia*. Malang: UB Press.
- Barus, B. & Wiradisastra, U., 2000. *Sistem Informasi Geografi: Sarana Sumberdaya*. Bogor: Laboratorium Penginderaan Jauh dan Kartografi.
- Basriyanta, 2007. *Memanen Sampah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Bintarto, R. 1979. *Metode Analisa Geografi*. Jakarta: LP3ES.
- Brata, K. R. & Nelistya, A., 2008. *Lubang Resapan Biopori*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Darmayanti, Dwita Ayu. 2017. *Perkembangan Usaha di Kawasan Kampung Inggris dan Perannya Sebagai Pusat Pelayanan Lokal di Dusun Mangunrejo, Desa Tulungrejo, Kecamatan Pare, Kabupaten Kediri*. Yogyakarta: Skripsi Program Studi Pembangunan Wilayah, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Gatracom, 2019. *Teknologi Olah Sampah di TPS Piyungan DIY Belum Bisa Diterapkan*.<https://www.gatra.com/detail/news/403858-Teknologi-Olah-Sampah-di-TPS-Piyungan-DIY-Belum-Bisa-Diterapkan> [diakses oleh Galuh Suryaningrum P pada 9 Juli 2019].
- Gunawan, G., 2007. *Mengolah Sampah Jadi Uang Panduan Mengeruk Keuntungan dari Bisnis Pengolahan Sampah*. Jakarta: TransMedia.
- Hamdi, A. S. & Bahrudin, E., 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Aplikasi Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hanik, S.U. 2010. *Evaluasi Pengelolaan Sampah di TPA Gunung Panggung Kabupaten Tuban Menuju Sistem Sanitary Landfill*. Surabaya: Tesis. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Howard, A.D. & Remson, I. 1978. *Geology in Environmental Planning*.

- Kamarullah, R., 2017. *Pemilihan Lokasi Strategis Usaha Toko Peralatan Listrik Berdasarkan Karakteristik dan Pola Sebarannya di Kabupaten Bantul*, Yogyakarta: s.n.
- Kangas, J., 2001. *The Analytic Hierarchy Process in Natural Resource and Environmental Decision Making*. Belanda: Kluwer Akademik.
- Kurniawan, Andri & Sadali, M Isnaini. 2018. *Keistimewaan Lingkungan Daerah Istimewa Yogyakarta*. Yogyakarta: UGM Press.
- Kusrini, S. & Hardoyo, S. R., 2011. *Perubahan Penggunaan Lahan dan Faktor yang Mempengaruhinya di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang*, Volume 25, pp. 25-40.
- Lumbantoruan, Walbiden. 2001. *Pola Pengembangan Sumberdaya Manusia di Wilayah Perdesaan*. Jurnal Pendidikan Science, Volume 25, No 3, pp 28-35.
- Megawati, N., 2013. *Persepsi Stakeholder Terhadap Pelaksanaan Kerjasama Antar Daerah Kartamantul*, Yogyakarta: s.n.
- Mizwar, Andy. 2010. *Penentuan Lokasi Tempat Pengolahan Akhir (TPA) Sampah Kota Banjarbaru Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG)*. Program Studi Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik, Universitas Lambung Mangkurat.
- Mulasari, Asti dkk. 2016. *Analisis Situasi Permasalahan Sampah Kota Yogyakarta dan Kebijakan Penanggulangannya*. Kemas: 11 (2) 96-106.
- Murasali, La. 2008. *Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Lokasi TPA Sampah (Kasus Kabupaten Muna Sulawesi Tenggara)*. Yogyakarta: Program Studi Penginderaan Jauh Kelompok Bidang Ilmu Matematika dan Pengetahuan Alam. Tesis.
- Muta'ali, L., 2015. *Teknik Analisis Regional Untuk Perencanaan Wilayah, Tata Ruang dan Lingkungan*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi UGM.
- Nazir, M., 1983. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nuryanto, M. Eskawan A. 2016. *Penentuan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kabupaten Bandung Menggunakan Teknik Penginderaan Jauh*

- dan Sistem Informasi Geografis. Yogyakarta: Skripsi. Program Studi Penginderaan Jauh, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.*
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia Nomor 03/PRT/M/2013.
- Prahasta, E. 2001. *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografi*. Bandung: Informatika.
- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis Konsep-Konsep Dasar*. Bandung: Informatika.
- Pynkyawati, T. & Wahadamaputera, S., 2015. *Utilitas Bangunan: Modul Plumbing*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rahmatiyah. 2002. *Evaluasi Lahan untuk Tempat Pembuangan Akhir Sampah di Kota Samarinda*. Yogyakarta: Program Studi Ilmu Lingkungan Jurusan Antar Bidang. Tesis.
- Renisita, Desy. 2014. *Penentuan Alternatif Lokasi Tempat Pemrosesan Akhir Sampah Kabupaten Tulang Bawang Proponsi Lampung*. Yogyakarta: Program Studi Ilmu Lingkungan Jurusan Antar Bidang. Tesis. Magister Teknik Sistem, Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada.
- Saaty, T. L. 1993. *Decision Making for Leader: The Analytical Hierarchy Process for Decisions in Complex World*. Pittsburgh: Universitas Pittsburgh.
- Saaty, T.L. 2008. *Decision Making With The Analytic Hierarchy Process*. *Int. J. Services*. Vol. 3, No. 1, 88-98.
- Saputra, Dimas Prawira D. 2016. *Penentuan Prioritas Lokasi Perumahan di Kecamatan Kasihan Dengan Menggunakan Sistem Informasi Geografis*. Yogyakarta: Skripsi. Program Studi Pembangunan Wilayah, Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Sartohadi, J., S., J. & Dewi, N. I. S., 2012. *Pengantar Geografi Tanah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Setiawan, F., 2010. *Aplikasi Penginderaan Jauh dan GIS untuk Penentuan Lokasi TPA Sampah di Kota Surabaya*. s.l., s.n.
- Simanjuntak, E. dkk., 2014. *Peluang Investasi Infrastruktur Bidang Pekerjaan Umum*. Jakarta: Pusat Kajian Strategis.

- SNI 03-32410-1994. 1994. *Tata Cara Pemilihan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir Sampah*. Badan Standarisasi Nasional.
- Suharjo. A. J. 1996. *Konsep-konsep Dasar Dalam Geografi*. Yogyakarta: Fakultas Geografi UGM.
- Suharyadi. 2012. *Modul Kuliah: Penginderaan Jauh untuk Survei Perkotaan*. Yogyakarta: Fakultas Geografi, Universitas Gadjah Mada.
- Suryati, T., 2009. *Bijak & Cerdas Mengolah Sampah: Membuat Kompos dari Sampah Rumah Tangga*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Suryati, T., 2014. *Bebas Sampah dari Rumah*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Tantyonimpuno, S. R. & Retnaningtias, A. D., 2006. Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) pada Proses Pengambilan Keputusan Pemilihan Jenis Pondasi. *Teknik Sipil*, Volume 3, pp. 1-8.
- Walker, Thomas C & Bennett, C. Willard. 1985. *Apparent Efficacy of Bird Aircraft Strike Hazard Programs at Four Naval Air Stations. Second Eastern Wildlife Damage Control Conference*. Lincoln, Universitas Nebraska.
- Wardani, S., 2017. *Kemitraan Organisasi Ngudi Makmur Dengan BPP Kecamatan Piyungan dan BLH Kabupaten Bantul dalam Mewujudkan Pengelolaan Sampah Mandiri di Desa Sitimulyo, Piyungan, Bantul*, Yogyakarta: s.n.
- Yunus, H. S., 2010. *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.