

DAFTAR PUSTAKA

- Akbari, V., Rajabi, M. A., Chavoshi, S.H. dan Shams, R. 2008. **Lanfill Site Selection by Combining GIS and Fuzzy Multi Criteria Decision Analysis, Case Study : Bandar Abbas, Iran.** Iran : *World Applied Sciences Journal*, Volume 3(1). ISSN 1818-4952 : 39-47.
- Badan Standarisasi Nasional. 2004. **Tata cara perencanaan lingkungan perumahan di perkotaan.** SNI 03-1733-2004.
- Bidang Integrasi Pengolahan dan Diseminasi Statistik. 2017. **Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Dalam Angka.** Yogyakarta : Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta
- Chiueh, P.T. dan Yu, Y. H. 2006. **Assessment on the Solid Waste Management Information Systems in Taiwan.***J. Environ. Eng. Manage.* 16(6): 427- 433.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bantul. 2016. **Laporan Kinerja Pengelolaan Hidup Daerah Kabupaten Bantul.** Yogyakarta : Pemerintah Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Indrayanti, Meylia Ayu. 2013. **Format dan Konversi Data GIS.** Surabaya : Jurusan Teknik Geomatika Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, ITS Surabaya.
- Joo, Youngha dan Youngsang Kwon. 2015. **Urban street greenery as a prevention against illegal dumping of household garbage—A case in Suwon, South Korea.** *Urban Forestry & Urban Greening* 14 (2015) 1088–1094.
- Kharistiani, Erna., Aribowo, E. 2013. **Sistem Informasi Geografis Pemetaan Potensi SMA/SMK Berbasis WEB (Studi Kasus: Kabupaten Kebumen).** *Jurnal Sarjana Teknik Informatika* Volume 1 Nomor 1, Juni 2013 e-ISSN: 2338-5197.
- Koordinator Statistik Kecamatan Banguntapan. 2016. **Statistik Daerah Kecamatan Banguntapan Tahun 2016.** Bantul : Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul
- Koordinator Statistik Kecamatan Sewon. 2016. **Statistik Daerah Kecamatan Sewon Tahun 2016.** Bantul : Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul

- Nadiasa, M., Sudarsana, D.K., Yasmara, I.N. 2009. **Manajemen Pengangkutan Sampah Di Kota Amlapura**. Bali : *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil*, **13 (2)** : 120-135
- Paul, Koushik., Dutta, Amit., Krishna, Akhouri Pramod. 2017. **Using GIS to Locate Waste Bins: a Case Study on Kolkata City, India**. *Journal of Environmental Science and Management* **20-1**: 95-105 (June 2017). ISSN 0119-1144.
- Sistem Informasi Manajemen Kewilayahan Berbasis Webgis Kabupaten Bantul. 2011. **Daftar Garis Sempadan Jalan**. <http://kewilayahan.bantulkab.go.id/index.php?mod=sempadanjalan>
- Pemerintah Kabupaten Bantul. 2014. **Data Umum Penggunaan Lahan** https://www.bantulkab.go.id/datapokok/0410_penggunaan_lahan.html
- Peraturan Daerah Kabupaten Bantul nomor 04 tahun 2011 **Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bantul Tahun 2010-2030**
- Peraturan Daerah Kabupaten Bantul nomor 15 tahun 2011 **Tentang Pengelolaan Sampah**
- Peraturan Desa Panggunharjo Kecamatan Sewon nomor 7 tahun 2016 **Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Pedoman Penyelenggaraan Bank Sampah**
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia nomor 03/PRT/M/2013 **Tentang Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga**
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 10 tahun 2000 **Tentang Tingkat Ketelitian Peta untuk Penataan Ruang Wilayah**
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 34 tahun 2006 **Tentang Jalan**
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 38 tahun 2011 **Tentang Sungai**
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 81 tahun 2012 **Tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga**
- Rochman, Fajar., Imam,H., dan Agus, Anggoro. 2012. **Analisis Kesesuaian Lahan untuk Penentuan Tempat Pembuangan Akhir (TPA) di Kecamatan**

Pleret Kabupaten Bantul. Yogyakarta : Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

- Senthil. J., Vadivel. S., dan Murugesan. J. 2012. **Optimum Location of Dust Bins Using Geo-Spatial Technology: A Case Study of Kumbakonam Town, Tamil Nadu, India.** *India Advances in Applied Science Research*, 2012, **3 (5)**:2997-3003. ISSN: 0976-8610. CODEN (USA): AASRFC
- Sidarto. 2010. **Analisis Usaha Proses Pengelolaan Sampah Rumah Tangga Dengan Pendekatan *Cost and Benefit Ratio* Guna Menunjang Kebersihan Lingkungan.** *Jurnal Teknologi*, Volume 3 Nomor 2, Desember 2010 : 161-168.
- Surahma, Asti dan Sulistyawati. 2014. **Keberadaan TPS Legal dan TPS Ilegal di Kecamatan Godean Kabupaten Sleman.** *Jurnal Kesehatan Masyarakat* **9 (2) (2014)** 122-130.
- Tasaki,T., Kawahata,T., Osako, M., Matsui, Y., Takagishi,S., Morita, A dan Akishima, S.. 2007. **A GIS-based Zoning of Illegal Dumping Potential for Efficient Surveillance.** *Waste Management*, **27**:256-267
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang **Pengelolaan Sampah**
- US EPA. 1998. **Illegal Dumping Prevention Guidebook EPA905-B-97-001.** Chichago, Illinois : US EPA Region 5