

DAFTAR PUSTAKA

- Budihardjo, Mochamad Arief Budihardjo. t.t. *Studi Potensi Pengomposan Sampah Kota Sebagai Salah Satu Alternatif Pengelolaan Sampah di TPA Dengan Menggunakan Aktivator EM4 (Effective Microorganism)*. t.p.
- Chrisyarani, Denna Delawanti. 2018. *Validasi Modul Pembelajaran: Materi dan Desain Tematik Berbasis PPK*, Malang: Jurnal Pendidikan Dasar dan Pembelajaran, Vol. 8 (2) 206.
- Dani Sucipto, Cecep.2012. *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah*, Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Fauzi, Rizal Ula Ananta dan Eka Resty Novieta Sari. 2018. *Analisis Usaha Budidaya Maggot sebagai Alternatif Pakan Lele*, Madiun: t.p.
- Gede Purnama, Sang. 2018. *Diktat Dasar Kesehatan Lingkungan*, Bali: t.p. Peraturan Daerah Kabupaten Tulungagung tentang Pengelolaan Persampahan No. 19 Tahun 2010.
- Handayani, Sri. 2018. *Pengembangan Media Visual Berbasis Katalog Pada Mata Pelajaran Fiqh Kelas VI di MI Darul Ma'arif Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan*, Lampung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Hasil wawancara bersama Bapak Saroji selaku pihak pengelola TPA Segawe, pada tanggal 23 Januari 2020, pukul. 09.00 WIB.
- Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan Jalan, Perumahan, Pemukiman dan Pengembangan Infrastruktur Wilayah. 2018. *Modul Teknologi Berbasis Proses Biologi- Landfill Gas (Modul ke-5 dari 144 modul)*. Bandung: Modul Tidak Diterbitkan.
- Kusrianto, A. 2007. *Pengantar Desain Komunikasi Visual*, Yogyakarta: Andi Offset.
- Leanza Mediaproduktion GmbH. 2017. *Proses Pengolahan Sampah Organik dengan Black Soldier Fly (BSF)*, Swiss: Departemen Pengembangan Sanitasi, Air dan Limbah Padat Eawag.
- Mengapa Studi Lingkungan dapat dikatakan Sebagai Penerapan Ekologi Manusia, dalam <http://www.masdayat.net/2019/09/mengapa-studi-lingkungan-dapat.html>., diakses 27 Februari 2020.
- Menuju Kampus Bersih, Rapi dan Nyaman, dalam <http://www.grahakirana.ac.id/en/keompok-studi-lingkungan.html>., diakses tanggal 27 Februari 2020.

- Ministry of housing and Local Government. 2004. *The Study on The Safe Closure and Rehabilitation of Landfill Sites in Malaysia*, Vol. 5. Malaysia: Japan International Cooperation Agency.
- Noorbella, Maulidya Dhevi Putri. 2018. *Pengembangan Media Katalog Bahan Utama untuk Mata Pelajaran Tekstil di SMKN Pringkuku Pacitan*, Yogyakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Nyamat, Marzuki dkk. 2019. *Analisis Kebutuhan (Need Assessment) dalam Desain Pembelajaran*, Surakarta: Program Pascasarjana Pendidikan Sejarah.
- Piliang, Misdar. 2013. *Sistem Temu Kembali Informasi dengan Mendayagunakan Media Katalog Perpustakaan*, Jurnal Iqra Vol. 07 No. 02.
- PT. Yusta Margaraya. 2013. *Laporan Akhir DED Pembangunan TPA Sanitary Landfill Muara Badak*, KutaiKertanegara: Laporan Tidak Diterbitkan.
- Rencana Pembangunan Tempat Pemrosesan Akhir TPA Sampah Kawasan Selatan Tulungagung, dalam Bappeda.tulungagung.go.id/detailpost/, diakses tanggal 9 Juni 2020 pukul 18.44.
- Samin dkk, *Perencanaan Tempat Pemrosesan Akhir Sampah Dengan Menggunakan Metode Sanitary Landfill (Studi Kasus: TPA Randuagung Kabupaten Malang)*, Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan, 2017, hlm. 119.
- Sinaga, August dkk. t.t. *Perencanaan Pengomposan Sebagai Alternatif Pengolahan Sampah Organik (Studi Kasus: TPA Putri Cempo-Mojosongo)*. Semarang: t.pn.
- Sugiono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitati, Kualitatif dan RnD)*, Bandung: Penerbit Alfabet.
- Sungkono. 2013. *Pengembangan dan Pemanfaatan Bahan Ajar Modul Dalam Proses Pembelajaran*, Yogyakarta: t.p.
- Trianasari, Niken Setyawati dan Yulinah Trihadiningrum, *Evaluasi Pengelolaan Sampah di TPA Segawe Kabupaten Tulungagung Menuju Sanitary Landfill*, Surabaya: t.p.
- Wahyu Purnaningrat, Muhammad. 2019. *Pengelolaan Sampah di Kabupaten Tulungagung Berdasarkan Peraturan Daerah No. 19 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan Persampahan dan Perspektif Fiqih Siyasah*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Widalismana, Merlyn dkk. 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Katalog Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 5 Surakarta*, Surakarta: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Zulkifli, Aif. 2014. *Dasar-Dasar Ilmu Lingkungan*, Jakarta: Salemba Teknika.