

DAFTAR PUSTAKA

- Kantor BLH. 2015. Master Pland Sistem Persampahan Kabupaten Nabire 2015.
- Kantor BPS & Bappeda. 2015. Kabupaten Nabire dalam angka 2015 “Nabire Regency In Fuguren”.
- Kantor BPS & Bappeda. 2017. Kabupaten Nabire dalam angka 2017 “Nabire Regency In Fuguren”.
- Nurhidayat. S. P. 2016. Mengolah Sampah untuk pupu & pestisida.
- Anonim. 1994. SNI 03-3242-1994 *Tata Cara Pengelolaan Sampah di Permukiman*, Badan Standardisasi Nasional
- Anonim. 1994. SNI 19-3694-1994 *Metode Pengambilan Dan Pengukuran Contoh Timbulan Dan Komposisi Sampah Perkotaan*, Badan Standardisasi Nasional
- Anonim. 2002. SNI 19-2454-2002 *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*, Badan Standardisasi Nasional.
- Anonim. 2004. SNI 19-7030-2004 *Spesifikasi kompos dari sampah organic domestik*, Badan Standardisasi Nasional.
- Anonim. 2008. SNI 3242:2008 *Pengelolaan sampah di permukiman*, Badan standrdisasi Nasional.
- Pemerintah Republik Indonesia. 2008. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Sampah. Jakarta.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2010, tentang Pedoman Pengelolaan Sampah.
- Peraturan Menteri Pekerjaan umum Nomor 21 Tahun 2006, tentang Kebijakan dan Strategi Nasional Pengembangan Sistem Pengelolaan Persampahan (KSNP-SPP).
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 81 Tahun 2012, tentang Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga.
- Astuti Ramdhani Tri. 2011. Analisa Timbulan Dan Komposisi Sampah Rumah Tangga Di Kelurahan Mekar Jaya (Depok) Dihubungkan Dengan Tingkat

- Pendapatan, Pendidikan, Pengetahuan, Sikap Dan Prilaku Masyarakat. Skripsi Teknik Lingkungan, Universitas Indonesia.
- Busyairi, muhammad. 2015. Perencanaan pengelolaan sampah terpadu di kelurahan sempaja selatan kota samarinda *jurnal bumi lestari, volume 15 no. 2, agustus 2015, hlm. 136-146*. Program studi teknik lingkungan, fakultas teknik universitas mulawarman,
- Damanhuri, E., dan T. Padmi. 2010. *Pengelolaan Sampah*. Diklat Kuliah TL-3104. Program Studi Teknik Lingkungan Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Damanhuri, E., (2006), Perolehan Kembali Materi-Energi Dari Sampah, *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Lingkungan IV*, Surabaya, 25 Juli 2006.
- Dani Sucipto Cecep. 2012, *Teknologi Pengolahan Daur Ulang Sampah, Pontianak: Gosyen Fubtishing*.
- Etika, Christina. 2014. Kajian Penentuan Metode Pengolahan Sampah Berdasarkan Timbulan, Komposisi, Dan Karakteristik Sampah Di Universitas Diponegoro (Studi Kasus: Fsm, Fib, Dan D3 Teknik). *Jurnal Kajian Penentuan Metode Pengolahan Sampah SNST ke-7 Tahun 2016*.
- Fathoni, A.K.R. Dan Soedjono, E.S. 2007, Perencanaan Tipikal Rumah Kompos Untuk PengolahanSampah Pasar Tradisional (Studi Kasus Di Kota Surabaya) *Jurnal Teknik Lingkungan, Ftsp - Its Surabaya*.
- Fuadhilah, Rury. 2012. Timbulan Dan Komposisi Sampah Sebagai Dasar Perencanaan Teknis Operasional Persampahan Pada Kecamatan Serpong, Serpong Utara, Dan Setu Sebagai Daerah Industri Di Kota Tangerang Selatan. Skripsi Teknik Lingkungan, Universitas Indonesia.
- Peraturan Pemerintah RI Nomor 18 Tahun 2012 tentang *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*.
- Primasari indri. 2012. Perencanaan pengelolaan sampah terpadu berbasis 3r di kecamatan ngaliyan, teknik lingkungan undip.
- Rachmaningtyas, Syahnaz. 2014, Perencanaan Sistem Pengelolaan Sampah Terpadu Berbasis Masyarakat, *Jurnal Teknik Lingkungan Universitas Diponegoro*.