

## DAFTAR PUSTAKA

- Arief, Latar Muhammad. 2012. *Pengelolaan Limbah Padat Industri*. Universitas Esa Unggul: 8-10.
- Budiman, Arif. 2001. *Modifikasi Desain dan Uji Unjuk Kerja Alat Pembakaran Sampah (Incinerator) Tipe Batch*.  
<http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/12737/F01ABU.pdf?sequence=1> .[diakses 27 Maret 2014]
- Bayuseno, A.P., Sulistyono. 2000. *Optimalisasi Proses dan Sifat Gelas Keramik dari Abu Hazard Insinerator*. Universitas Diponegoro  
<http://lib.unnes.ac.id/18384/1/6450408020.pdf> [diakses 9 februari 2014]
- Hougen, Olaf A. M. Watson, Kenneth. 1959. *Chemical Proses Pinsiples*, Second Edition. Japan
- Kepala Badan Pengendalian Dampak Lingkungan. 1995. Persyaratan Teknis Pengolahan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun. [http://puu-pi.menlh.go.id/pdf/ind/IND-PUU-7-1995\\_Lampiran%20Kepka%20No.%2003%20Tahun%201995.pdf](http://puu-pi.menlh.go.id/pdf/ind/IND-PUU-7-1995_Lampiran%20Kepka%20No.%2003%20Tahun%201995.pdf). [diakses 27 feb 2014]
- Latief, A.S. 2010. Manfaat dan Dampak Penggunaan Insinerator Terhadap Lingkungan. *TEKNIS* Vol.5: 20-22.
- Lestari, Sutini Puji Astuti. 2012. *Modul Termodinamika Teknik*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya
- Pratiwi, Dyah. 2013. *Analisis Pengelolaan Limbah Medis Padat Pada Puskesmas Kabupaten Pati*. <http://lib.unnes.ac.id/18384/1/6450408020.pdf> [diakses pada 9 Januari 2014]
- Priyambada, Gunadi. 2004. *Incinerator*. [http://www.slideshare.net/savedfiles?s\\_title=incineration-17954230&user\\_login=yogiehendi](http://www.slideshare.net/savedfiles?s_title=incineration-17954230&user_login=yogiehendi) [diakses ; 06 Februari 2014]
- Subagiyo , dkk. 2013. *Karakterisasi Temperatur dan Waktu Tinggal pada Insinerator Sistem Kontinyu untuk Pembakaran Sampah Organik Rumah Tangga*. <http://snira-utm.com/filesnira2013/1%20snira.pdf> [diakses 13 Februari 2014]

Sukosrono, Prayitno. 2004. *Reduksi Limbah Padat dengan Sistem Pembakaran dalam Tungku Ruang Bakar*. Pusat Teknologi Akselerator dan Proses Bahan BATAN. Yogyakarta.

Wikipedia. 2014. *Insinerasi*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Insinerasi> [diakses pada 06 Februari 2014]