

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Lukman dkk.2013. *Laporan Praktikum Kimia Organik Shampo motor atau mobil*. Laporan praktikum. Universitas Riau.
- Hardianti, Sri. 2009. *Pengaruh rasio mol, suhu, lama reaksi terhadap tegangan permukaan dan stabilitas emulsi meril ester sulfonast dari CPO*.Lampung : Universitas Lampung.
- Hidayati, Sri dkk. 2012. *Optimasi Produk Metil Ester Sulfonat dari Metil Ester Minyak Jelantah*. Tesis. Lampung : Universitas Lampung.
- Lemigas. 2011. *Pemanfaatan Produk Akhir Kegiatan Produksi Biosurfaktan Guna Mendukung Kegiatan Biodegradasi Limbah Cair Berminyak Skala Laboratorium*.<http://www.lemigas.esdm.go.id/id/prdkpenelitian-254-.html> (diakses tanggal 24 mei 2014)
- Lestari, Asti. 2006. *Kajian Pengaruh Suhu, Lama pemanasan dan konsentrasi asam (HCl) terhadap kemampuan Surfaktan Metil Ester Sulfonat (MES) sebagai Oil Well Stimulation Agent*. Bogor : Institute Pertanian Bogor (IPB).
- Mansur, Dieni dkk. 2007. *Pembuatan Metil Ester Sulfonat dari Refined Bleached Deodorized Stearin Minyak Sawit menggunakan Oleum*. Tangerang :Jurnal Sains Materi Indonesia.
- Mansur, Dieni dkk. 2007. *Sodium Bisulfite as SO_3 Source for Synthesis of Methyl Ester Sulfonate Using RBD Stearin as Raw Material*. <http://iptek.its.ac.id/Index.php/jts/article/viewFile/161/142>. (diakses tanggal 31 mei 2014)
- Prawito. 2007. *Biodiesel*. <http://chemical-engineer.digitalzones.com/biodiesel>. (diakses tanggal 24 mei 2014)
- Rusdianasari. 2011. *Petunjuk Praktikum Instrument Teknik Pengukuran*. Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Sulastri, Yeni. 2010. *Sintesis Methyl Ester Sulfonic Acid (MESA) Dari Crude Palm Oil (CPO) menggunakan Single Tube Falling Film Reactor*. Tesis. Bogor : Institute Pertanian Bogor.
- Sundaryono, Agus. 2005. *Karakteristik Biodisel dan Blending Biodiesel dari Oil Losses Limbah Cair Pabrik Minyak Kelapa Sawit*. Tesis. Bengkulu : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Bengkulu.

Supriningsih, Dwi. 2010. *Pembuatan Metil Ester Sulfonat (MES) sebagai surfaktan untuk Enhanced Oil Recovery (EOR)*. Jakarta : Universitas Indonesia.

Wariogusti. 2014. Standar Mutu Metil Ester. <http://id.scribd.com/doc/212408848>.
(diakses tanggal 29 mei 2014)

Wikipedia. 2007. *Minyak kelapa sawit*.http://id.wikipedia.org/wiki/Minyak_sawit.
(diakses tanggal 24 Mei 2014)

Wikipedia. 2013. *Surfaktan*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Surfaktan>.
(diakses tanggal 29 mei 2014)