

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, sp. Siwayanan dan Aziz. 2007. *Beyond Biodiesel: Methyl Ester as the route for production of surfactants feedstock*.1:216-220.
- Alamanda. 2007. *Pembuatan Metil Ester dari CPO untuk Surfactant Flooding*. <http://digilib.itb.ac.id/gdl.php?mod=search>. Diakses pada 17 April 2016
- Bernardini, E. 1983. *Vegetable Oils and Fats Processing*. Rome : Interstampa.
- BPS. 2010. *Badan Pusat Statistik. Jakarta*. (<http://www.bps.go.id/exim-frame.php?kat=2>)
- Clayden J, Greeves N, Warren S, Wothers P. 2001. "Organic Chemistry". Oxford University Press.
- Departemen Perindustrian. 2009. *Ekspor Komoditas Perkebunan*, (Online), (<http://ditjenbun.pertanian.go.id/>, diakses pada 3 April 2016).
- Foster, N.C 1996. Sulfonation and sulfation process. The Chemithon Corporation. 5430 West Marginal Way SW seattle, WA 98106 – USA Tel : (206) 9379954. Fax: (206)9323786. EMail: chemoffice@chemithon.com www.chemithon.com.
- Gerpen, JHV. Shanks R . 2004. *Colorado: Biodiesel Production Technology. National Renewable Energy Laboratory*.
- Goenadi, 2005. *Fungsi Pemeriksaan Terhadap Peningkatan Kepatuhan Pajak (Tax Compliance)*, Jurnal Pajak Indonesia, volume 4 nomor 5, Februari 2005:4-9
- Hambali E, Mudjalipah. 2004. *Teknologi Bioenergi*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Hidayati, Sri dkk. 2008. *Optimasi Produk Metil Ester Sulfonat dari Metil Ester Minyak Jelantah*. Tesis. Lampung : Universitas Lampung
- Holmberg K, Jonsson B, Kronberg B, dan Lindman B. 2002. *Surfactants and Polymers in Aqueous Solution*. England: John Wiley & Sons, Ltd.
- Hui YH. 1996. *Bailey's Industrial Oil and Fat Products*. Edisi ke-5, volume ke-2. New York: John Willey & Sons, Inc.
- KAC, 2001. <http://KAC/biodiesel/reaksiesterifikasitransesterifikasi.html>. Diakses pada 25 Mei 2016

- Ketaren. 2005. *Pengantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan*. Jakarta: UI Press
- Matheson K L. 1996. *Formulation of Household and Industrial Detergents*. In: Soap and Detergents : A Theoretical and Practical Review. Spitz, L. (Ed). AOCS Press, Champaign, Illinois.
- Rieger MM. 1985. *Surfactant in Cosmetics*. Surfactant Science Series. New York: Marcel Dekker, Inc
- Sheats, W. Brad dan Brian W MacArthur. 2000. Methyl Ester Sulfonate products, (Online),(<http://www.chemiton.com>, diakses pada 8 April 2016).
- SNI. 2006. *Biodiesel*. SNI 04-7182-2006. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional
- SNI. 2006. *Minyak Kelapa Sawit Mentah (Crude Palm Oil)*. SNI 01-2901-2006. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional
- Sulastrri, Yeni. 2010. *Sintesis methyl ester sulfonic acid (mesa) dari crude palm oil (CPO) Menggunakan single tube falling film reactor*. (online), (http://fateta.ipb.ac.id/~tin/images/.../Yeni%20Sulastrri_F351080121.docx diunduh 13 Februari 2016)
- Swern D. 1979. *Bailey's Industrial Oil and Fat Products*. Vol. I 4th Edition. John Willey and Son, New York.
- Trimurti *et.al.* 2009. *Aplikasi Enzim Protease dalam Formulasi Deterjen Cair Berbasis MES*,(Online), (<http://www.molekul.com>, diakses pada 9 April 2016).
- Utomo, 2010, Potensi Bakteri Pembentuk Biofilm dalam Mendegradasi LAS,(Online), (<http://www.jmolekul.com>, diakses pada 9 April 2016).
- Watkins C. 2001. All Eyes are on Texas. Inform 12:1152-1159.(<http://www.chemithon.com>). Diakses pada 6 April 2015
- Wikipedia. 2015. *Shulpuric Acid*. http://en.wikipedia.org/wiki/Shulpuric_Acid.
- Wikipedia. 2015. *Methanol*. <http://en.wikipedia.org/wiki/Methanol>.
- Wikipedia. 2015. *Sodium Hydroxide*. http://en.wikipedia.org/wiki/Sodium_hydroxide