

DAFTAR PUSTAKA

- Amini, S. Rini Susilowati. 2011. **“Biodiesel production from microalgae”**. Squalen, Vol 5, No 1, <http://www.bbp4b.litbang.kkp.go.id/squalen-bulletin/index.php/squalen/article/viewFile/43/23> (diakses tanggal 25 Maret 2017)
- Anonim. 2016. **“Ethanol”**. <http://ik.pom.go.id/v2016/katalog/ETANOL.pdf> (diakses tanggal 31 Maret 2017)
- Anonim. (2009). **“Models 50X & 75X Electric Pressure Steam Sterilizers”**. All americans Operating Instruction. Hal 2-4.
- Christyananta. 2012. **“Evaluasi Kinerja Ethylene Fractionator Unit Cold Section di Ethylene Plant PT Chandra Asri Petrochemical Tbk.”**. <http://digilib.polban.ac.id/files/disk1/81/jbptppolban-gdl-dinygustin-4019-3-bab2--1.pdf> (diakses tanggal 26 Maret 2017)
- Gilang, Deni. 2013. **“Tugas Akhir: Autoklaf”**. digilib.polban.ac.id/files/disk1/71/jbptppolban-gdl-gilangdeni-3518-3-bab2--1.pdf (diakses tanggal 26 Maret 2017)
- Kwiatkowski, J.R.; Cheryan, M. 2002. **“Extraction of Oil from Ground Corn Using Ethanol”** JAOCS, Vol 79, No 8, <http://lib3.dss.go.th/fulltext/Journal/J.AOCS/J.AOCS/2002/no.8/v.79n8p825-830.pdf> (diakses pada tanggal 13 juni 2017)
- M, Safaatul. A. H, Prima. 2010. **“Ekstraksi Minyak Daun Jeruk Purut (Citrus hystrix D.C.) Dengan Pelarut Etanol dan N-Heksan”** Jurnal Kompetensi Teknik, Vol 2, No 1, <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=136014&val=5658> (diakses pada tanggal 13 juni 2017)

- Noureddini, Hossein; Teoh, B C.; dan Clements, L Davis. 1992. **“Viscosities of vegetable oils and fatty acids”** Papers in Biomaterial. Paper 10, http://digitalcommons.unl.edu/chemeng_biomaterials/10 (diakses pada tanggal 13 juni 2017)
- Sudiono, Y. 2013. **“Tugas Akhir : Pembuatan tepung jagung”**. <http://digilib.unila.ac.id/1306/8/BAB%20II.pdf> (diakses 16 April 2016)
- Susanti, Ari Diana. 2012. **“Polaritas Pelarut Sebagai Pertimbangan Dalam Pemilihan Pelarut Untuk Ekstraksi Minyak Bekatul Dari Bekatulvarietas Ketan (Oriza Sativa Glatinosa)”** Simposium Nasional RAPI XI FT UMS, ISSN:1412-9612, https://publikasiilmiah.ums.ac.id/bitstream/handle/11617/3847/Paper_TK.02.pdf?sequence=1 (diakses tanggal 26 Maret 2017)
- Y. Baldosano, Hilary. 2015. **“Effect of Particle Size, Solvent and Extraction Time on Tannin Extract from Spondias purpurea Bark Through Soxhlet Extraction”** DLU research congress, vol 3, FNH-I-008, http://www.dlsu.edu.ph/conferences/dlsu_research_congress/2015/proceedings/FNH/008FNH_Bacani_FT.pdf (diakses pada tanggal 13 juni 2017)