

DAFTAR PUSTAKA

- _____. 2010. <http://en.wikipedia.org/wiki/Abberrefractometer> (diakses pada 2 Juni 2016).
- _____. <http://mudiarsa.blogspot.co.id/2010/06/fermentasi.html> (diakses pada 30 April 2016).
- _____. <https://www.scribd.com/document/289705237/Indeks-Bias> (diakses pada 10 Juni 2016).
- _____. 2015. *Makalah Kimia Polimer Polisakarida dan Modifikasinya*. <http://k2castle.blogspot.co.id/2015/02/makalah-kimia-polimer-polisakarida-dan.html> (diakses pada 4 April 2016).
- _____. <http://pusdatin.setjen.pertanian.go.id/tinymcpuk/gambar/file/pisang2014.pdf> (diakses pada 20 Maret 2016).
- _____. lib.unnes.ac.id/10702/1/3312.pdf (diakses pada 28 April 2016).
- _____. lib.unnes.ac.id/8063/1/10556.pdf (diakses pada 28 April 2016).
- Anonim, 2007. *Produksi Bioetanol Berbahan Baku Biomassa*. <http://isro.wordpress.com> (diakses pada 14 April 2016).
- Anynomous, 1978, "Statistika Indonesia", Biro Pusat Statistika, Jakarta.
- Bailey, James E dan David F Ollis. 1986. *Biochemical Engineering Fundamentals*. 2nd. Singapore : McGraw-Hill Book Co.
- Basse. 2000. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/30697/4/Chapter%20II.pdf> (diakses pada 20 Maret 2016).
- Dogra, S.K. 1990. *Kimia Fisika*. Jakarta: UI-Pressv.
- Erliza Hambali, Siti Mudjalipah, Armansyah Haloman Tambunan, Abdul Waries Pattiwiri, Roy Hendroko. 2007. *Teknologi Bioenergi*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Faisal Assegaf. 2009. *Prospek Produksi Bioetanol Bonggol Pisang (Musa paradisiacal) Menggunakan Metode Hidrolisis Asam dan Enzimatis*. <http://www.docstoc.com/docs/36608445/lomba-karya-tulis-prospek-Produksi-bioetanol-bonggol-pisang-%28Musa.html> (diakses pada 12 April 2016).

- Isra, Darma. 2007. *Pemanfaatan Hidrolisat Pati Sagu (Metroxylan sp.) Sebagai Sumber Karbon Pada Fermentasi Etanol Oleh Saccharomyces cerevisiae*. Fakultas Teknologi Pertanian IPB. Bogor.
- Isroi. 2008. *Mengukur Kadar Bioetanol*. <http://isroi.com/2008/12/19/mengukur-kadar-bioetanol/>. Diakses pada tanggal 10 Oktober 2013. Makassar.
- Jeon, Bo Young et al, 2007. Development of a Serial Bioreactor System for Direct Ethanol Production from Starch Using *Aspergillus niger* and *Saccharomyces cerevisiae*, *Biotechnology and Bioprocess Engineering*, Vol. 12, pp. 566-573.
- Karlina, Simbolon. 2008. *Pengaruh Persentase Ragi Tape dan Lama Fermentasi Terhadap Mutu Tape Ubi Jalar*. Teknologi Pertanian Fakultas Pertanian USU. Medan.
- Khairani, Rini. 2007. Tanaman Jagung Sebagai Bahan Bio-fuel. <http://www.macklintmip-unpad.net/Bio-fuel/Jagung/Pati.pdf> (diakses pada 25 Maret 2016).
- McKetta, John J. and William Aaron Cunningham, 1983, *Encyclopedia of Chemical Processing and Design*, Marcel Dekker, Inc., New York and Bessel.
- Muljono, Judoamidjojo, Darwis, Aziz, A., dan Gumbira, E. 2002. *Teknologi Fermentasi*. Rajawali pers: Jakarta.
- Muna, Lintal. 2007. *Pengaruh Lama Fermentasi Dan Jenis Kulit Pisang Terhadap Kadar Alkohol*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Munadjim, Drs. 1988. *Teknologi Pengolahan Pisang*. Penerbit PT Gramedia. Jakarta.
- Poedjadji, A. 1994. *Dasar-Dasar Biokimia*. Jakarta: UI.
- Prescott, S. G and C. G. Said, 1959, "Industrial Microbiology", ed 3, McGraw-Hill Book Company, New York.
- Pringgomulyo, Wardoyo. 1980. *Petunjuk Praktek Kimia Industri*. Volume ke-3. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Retno, Dyah., Wasir N. 2011. *Pembuatan Bioetanol dari Kulit Pisang*. Jurusan Teknik Kimia FTI, UPN Veteran. Yogyakarta.
- Rhonny dan Danang. 2003. *Laporan Penelitian Pembuatan Bioethanol dari Kulit Pisang*. Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional.

- SANGER. 2004. *Peptidase of Saccharomyces cerevisiae*. <http://merops.Sanger.ac.Uk/speccards/peptidase/spOO0895.htm> (diakses pada 20 Mei 2016).
- Sudarmadji. S., Haryono. B., dan Suhardi, 1989, "Mikrobiologi Pangan", PAU Pangan dan Gizi Universitas Gaja Mada, Yogyakarta.
- Suhartanto *et al.* 2008.<http://etd.repository.ugm.ac.id/downloadfile/87554/potongan/S1-2015-312256-chapter1.pdf> (diakses pada 15 April 2016).
- SURIAWIRIA,U. 1990. Pengantar Biologi Umum. Penerbit Angkasa. Bandung.
- Susanto dan Saneto. 1994. http://eprints.ums.ac.id/10947/2/Bab_I.pdf (diakses pada 12 Maret 2016).
- Zahra, Fatma. 2014. *Laporan Praktikum Penentuan Indeks Bias (Refraktometri)*. <https://www.scribd.com/document/289705237/Indeks-Bias> (diakses pada 12 Juni 2016).