

DAFTAR PUSTAKA

- Baedawi.2008. Akademi Teknologi Pulp <http://baedawi-btw.blogspot.co.id/2008/08/proses-bleaching.html>
- Fernandes,Agustin.2014. Pengertian dan Bahan Baku Pembuatan Pulp. <http://kimiatip.blogspot.com>. Diakses tanggal 28 September 2014
- Jayanudin, dkk. 2010. Pengaruh Konsentrasi dan Waktu Pemutihan Serat Daun Nanas Menggunakan Hidrogen Peroksida. Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa.
- Mulyani, Sri . 2014. Komponen Kimia Kayu [.http://srimulyani.blogspot.co.id/2014/01/komponen-kimia-kayu.html](http://srimulyani.blogspot.co.id/2014/01/komponen-kimia-kayu.html)
- Muniroh, Lailatul. 2011. Produk Bioetanol dari Limbah Batang Jagung dengan Menggunakan Proses Hidrolisa Enzim dan Fermentasi. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Noveberj,
- Nurani, Lis. 2011. Pemanfaatan Batang Pisang sebagai Bahan Baku Papan Serat dengan Perlakuan Termomekanis. Balai Penelitian Kehutanan Manado.
- Sarah. 2006. Effect Of Different Organic Loading Rate On Biological Pretreatment To Chemical Pulping Process. Faculty Of Chemical Engineering & Natural Resources
- Saleh, Abdullah, dkk. 2009. Pengaruh Konsentrasi Pelarut, Temperatur dan Waktu Pemasakan pada Pembuatan Pulp dari Sabut Kelapa Muda.

Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Sriwijaya. Jurnal
Teknik Kimia : Vol. 16, No.3.