

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Usama F., Hala Sm Saad El-Dein. 2008. Production and Partial Purification of Cellulase Complex by *Aspergillus niger* and *A. nidulans* Grown on Mater Hiacinth Blend. *Jurnal of Applied Sciences Research*, 4 (7): 875-891.
- Anja, M., Wahyu, W., Besty, M., Titi, C. S., Nisa, R., dan Hasrul, Satria. 2009. Isolasi Bakteri Selulolitik Dan Karakterisasi Enzimnya. *Makara, Sains*, Vol. 13(1): 33-38.
- Irawan, B., Sutihat, Sumardi. 2008. *Uji aktivitas enzim selulase dan lipase pada mikrofungi selama Proses dekomposisi limbah cair kelapa sawit dengan pengujian Kultur murni di dalam Prosiding Seminar Hasil Penelitian & Pengabdian kepada Masyarakat, Unila.*
- Buckle, K. A., Edwards, R. A., Fleet, G. H., dan Wobtoon, M. 1985. Ilmu Pangan. Terjemahan Hari Purnomo dan Adiono. UI Press, Jakarta.
- De partemen Pekerjaan Umum. 2005. Penataan Ruang Daerah Aliran Sungai (DAS) Siak Provinsi Riau. Dikutip dari www.penataanruang.net/taru/Makalah/050806.pdf. Tanggal akses: 27 April 2011.
- Jahangeer, S., Nazia, K., Saman, Muhamad, S., Saleem, S., Aqeel, A., Shakeel, A.K, 2005. Screening and Characterization of Fungal Cellulase Isolated From The Native Environmental Source. *Pak. J. Bot.*,(3):739-748.
- Lehninger, A.L. 1995. *Dasar-dasar Biokimia I*. Erlangga. Jakarta.
- Page, D. S. 1997. *Prinsip-Prinsip Biokimia*. Terjemahan; R. Soendoro. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Pelzcar, M.j, Chan, E.C.S., 1988, *Dasar- dasar mikrobiologi 1*, Terj. Ratna Sri Hadioetomo, UI Press, Jakarta.
- Pelzcar, M.j, Chan, E.C.S., 1988, *Dasar- dasar mikrobiologi 2*, Terj. Ratna Sri Hadioetomo, UI Press, Jakarta.
- Poedjiadi, A. 1994. *Dasar-Dasar Biokimia*. UI Press, Jakarta.

- Pratiwi, Silvia T. 2008. *Mikrobiologi Farmasi*. Erlangga, Jakarta.
- Syahza, A. 2002. Pembangunan Klaster Industri Hilir Berbasis Pertanian Oleochemical Di Provinsi Riau, Riau
- Supiandi, J. 1995. Produksi Enzim Kitinase dan Selulase Trichoderma sp. Isolat Perkebunan Lada Di Lampung. Skripsi. UNRI. FMIPA, Pekanbaru.
- Tim Mikrobiologi FK Universitas Brawijaya. 2003. Bakteriologi medic. Bayumedia, Malang.
- Winarno, F. G. 1995. *Kimia Pangan dan Gizi*. Penerbit PT. Gramedia, Jakarta.
- Wirahadikusumah, M. 1989. *Biokimia, Protein, Enzim, dan Asam Nukleat*. ITB, Bandung.
- Yusak. Y. 2004. Pengaruh Suhu dan pH Buffer Asetat Terhadap Hidrolisa CMC Oleh Enzim Selulase Dari Ekstrak Aspergilus Niger Dalam Media Campuran Onggok Dan Dedak. *Jurnal Sains Kimia*. Vol 8, No. 2: 35-57.
- Volk, W.A dan Wheeler, M.F. 1993. *Mikrobiologi Dasar*. Terjemahan Markam. Erlangga , Jakarta.