

DAFTAR PUSTAKA

- Andre (2012), <http://andre4088.blogspot.com/2012/08/manfaat-tanaman-pandanus.html> (diakses tanggal 25 Juni 2013).
- Daryanto, (1994), *Pengetahuan Teknik Bangunan*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- DPU, (1982), *Persyaratan Umum Bahan Bangunan (PUBI)*, Pusat Penelitian dan Pengembangan Pemukiman, Badan Penelitian dan Pengembangan P.U, Bandung.
- DPU, (2000), *Tata Cara Pembuatan Genteng Semen Cetak Tangan*, Bandung.
- Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, (2003), *Pedoman Proyek Akhir*, FT Yogyakarta.
- Mulyono, Tri., (2003, 2004), *Teknologi Beton*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Panggabean, Agustina., (2012), *Pemanfaatan Abu Ampas Tebu Sebagai Campuran Dalam Peningkatan Kekuatan Beton.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Pambudi, Warih., (2005), *Pengaruh Penambahan Serat Ijuk dan Pengurangan Pasir Terhadap Beban Lentur dan Berat Jenis Genteng Beton.*, Skripsi, Fakultas Teknik Sipil, Universitas Negeri Semarang (UNNES), Semarang.
- Patra, Suriyanto., (2003), *Pengaruh Komposisi Campuran Kertas Kraft Kantong Semen Terhadap Kualitas Eternit.*, Skripsi, Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- Randing, (1995), *Penelitian Pengaruh Penambahan Serat Ijuk Pada Pembuatan Genteng Beton*, Jurnal Penelitian Permukiman, Puslitbangkim, Bandung.
- Samekto, Wuryati dan Rahmadiyanto, Candra., (2001), *Teknologi Beton*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Saragih, Deli Natalia., (2007). *Pembuatan Dan Karakteristik Genteng Beton Yang Dibuat Dari Pulp Serat Daun Nenas-Semen Portland Pozolan.*, Skripsi, Jurusan Fisika, Universitas Sumatera Utara (USU), Medan.
- Siregar, V., (2008), *Pengaruh Lebar Serat terhadap Sifat Mekanik Komposit Serat Pandan dengan Menggunakan Matriks Epoksi.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.

Sudarnadi, H., (1996), *Tumbuhan Monokotil*, Penerbit PT. Penebar Swadaya, Bogor.

Supatmi, (2011), *Analisis Kualitas Genteng Beton Dengan Bahan Tambah Serat Ijuk Dan Pengurangan Pasir.*, Skripsi, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

Tim ERaMedia, (2008), *Kamus Pintar Kimia*, Eramedia Publisher, Jakarta.

Tjitrosoepomo, G., (2007), *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

SNI 0096-2007, *Genteng Beton*, Jakarta.

Widodo, Slamet., (2007), *Struktur Beton*, Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

Winarni, Ina dan Totok K. Waluyo., (2006), *Peningkatan Teknik Pengolahan Pandan (Bagian I) : Pewarnaan Dan Pengeringan*, *Journal of Chemical*.

