

DAFTAR PUSTAKA

- Ananto, R.A., Sri Mulyo B.R. dan Helmi Purwanto. 2019. *Kompatibilitas Serat Daun Pandan Duri (Pandanus Tectorius) Pada Perlakuan Perendaman NaOH 5%, 10% dan 15% dengan Resin Polyester*. Universitas Wahid Hasyim. Semarang.
- Anonim, 1996. *Annual Book of ASTM Standards*. Race Street, Philadelphia, PA 19103-1187 USA.
- Anwar, K. 2008. *Optimasi Suhu dan Konsentrasi Sodium Bisulfit (NaHSO₃) Pada Proses Pembuatan Sodium Lignosulfonat Berbasis Tandan Kosong Kelapa Sawit (TKKS)*. Fakultas Teknologi Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- ASTM C150. *Standard Specification for Portland Cement*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1990. SNI 03-1749-1990 *Besar Butir Agregat Untuk Aduk dan Beton*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1990. SNI 03-1971-1990 *Metode Pengujian Kadar Air Agregat*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1990. SNI 03-1972-1990 *Metode Pengujian Slump Beton*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1993. SNI 03-2834-1993 *Tata Cara Pembuatan Rencana Campuran Beton Normal*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1996. SNI 03-4141-1996 *Metode Pengujian Gumpalan Lempung dan Butir-butir Mudah Pecah dalam Agregat*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2000. SNI 03-2834-2000 *Tata Cara Pembuatan Rencana Campuran Beton Normal*. Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2002. SNI 03-2847-2002 *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*. Bandung.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2004. SNI 15-2049-2004 *Semen Portland*. Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2005. Pd T-07-2005-B. *Pelaksanaan Pekerjaan Beton Untuk Jalan dan Jembatan*. Puslitbang Prasarana Transportasi Divisi 7. Jakarta.

- Departemen Pekerjaan Umum. 2011. SNI 4431-2011 *Cara Uji Kuat Lentur Beton Normal Dengan Dua Titik Pembebanan*. Jakarta.
- Departemen Pekerjaan Umum. 2015. SNI 2049-2015 *Semen Portland*. Jakarta.
- Herawan, T. dan Rivani, M., 2010. *Produksi Aseton Butanol-Etanol dari Hidrolisat Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Laporan Penelitian Kerjasama PPKS – PTPN IV. 16 pp. Unpublished.
- Muliadi, Sofyan dan Yusti Hajar. 2018. *Pengaruh Kuat Lentur Beton Terhadap Penambahan Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit*. Universitas Malikussaleh. Banda Aceh.
- Mulyono, 2005. *Teknologi Beton*. Andi Offset. Yogyakarta.
- Neville. A.M. dan J.J. Brooks. 1987. *Concrete Technology*. Longman Scientific and Technical. New York.
- Sarwono, E. 2008. *Pemanfaatan Janjang Kosong Sebagai Substitusi Pupuk Tanaman Kelapa Sawit*. Jurnal APLIKA, 8 (1): 19-23.
- Tjokrodimulyo, Kardiyono. 1992. *Bahan Bangunan*. Jurusan Teknik Sipil. Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tjokrodimulyo, Kardiyono. 1996. *Teknologi Beton*. Jurusan Teknik Sipil. Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Tjokrodimulyo. 2007. *Teknologi Beton*. Jurusan Teknik Sipil. Fakultas Teknik. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Winarno, F.G. 2007. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.