

DAFTAR PUSTAKA

- ACI 211.1 – 91. 1991. “*Standard Practice for Selecting Proportions for Normal, Heavyweight, and Mass Concrete*”.
- ASTM C33 – 97. *Standard Specification for Concrete Aggregates*.
- Basri, T. H. 2013. *Studi Eksperimental Penggunaan FRP (Fiber Reinforced Polymer) Terhadap Perkuatan Kolom Beton Bertulang*.
- Corecut-jo.com, dikunjungi 30 Oktober 2014
- Departemen Pekerjaan Umum. Badan Penelitian dan Pengembangan PU. 1989. *Pedoman Beton*. Jakarta: DPU 1989.
- Dipohusodo, I. 1999. *Struktur Beton Bertulang*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- James G.M, James K. Wight. 2005. *Reinforced Concrete Mechanics and Design, Fourth Edition In SI Units*. New Jearsy: Pearson Education. Inc.
- Kristianto, A. 2012, *Pengembangan Sistem Elemen Pengikat Untuk Meningkatkan Efektifitas Kekangan dan Mempermudah Pemasangan Tulangan Pengekangan Kolom Beton Bertulang*.
- Mulyono, T. 2004. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: Andi.
- Mulyono, T. 2005. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: Andi.
- Nawy. E.G. 1990. *Reinforced Concrete*, Bandung: PT Eresco.
- Nawy. E.G. 2005. *Reinforced Concrete Mechanics and Design, Fifth Edition*. New Jearsy: Pearson Education. Inc.
- Purwono, R., Tavio, Imran, I., Raka, I.G.P. 2009. *Tata cara perhitungan struktur beton untuk bangunan gedung (SNI 03-2847-2002) dilengkapi penjelasan (S-2002)*. Surabaya: ITS Press.
- SNI – 1726 – 2002, *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung*, Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah.
- SNI 03 – 1970 – 1990. *Metode Pengujian jenis dan Penyerapan Air Agregat Halus*.

- SNI 03 – 1969 – 1990. *Metoda Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Kasar.*
- SNI 03-2847-2002, *Tata cara perhitungan struktur beton untuk bangunan gedung.*
- SNI 03 – 4804 – 1989. *Metode Pengujian Bobot Isi dan Rongga Udara Pada Agregat.*
- SNI 15 – 2531 – 1991. *Metode Pengujian Berat Jenis Semen Portland*
- SNI 15-2531-2004. *Spesifikasi Semen Portland*
- Wang, C.K., Salmon, C.G. 1985. *Reinforced Concrete Design. Fourth Edition.*
Jakarta: PT Midas Surya Grafindo.
- Yansusan, I. 2014. *Studi Eksperimental Penggunaan Pen-binder Terhadap Perkuatan Kolom Beton Bertulang.*