

DAFTAR PUSTAKA

- Assauri, Sofyan. 1980. *Manajemen Produksi & Operasi*. Jakarta : LBFE UI.
- ASTM C.33 – 03. 2002. *Standard Spesification for Concrete Aggregates, Annual books of ASTM Standards*. USA.
- Badan Standardisasi Nasional. 1990. *Metode pangujian analisa saringan agregat halus dan kasr, SNI 03-1968-1990*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 1990. *Metode pangujian kadar air agregat, SNI 03-1971-1990*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 1991. *Metode pangujian kuat tarik baja beton, SNI 07-2529-1991*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *Spesifikasi agregat halus untuk pekerjaan adukan dan plesteran dengan bahan dasar semen, SNI 03-6820-2002*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung, SNI 03-2847-2002*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2004. *Semen Portland, SNI 15-2049-2004*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *Berat jenis dan penyerapan agregat kasar, SNI 1970 : 2008*. Jakarta.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *Cara uji keausan agregat dengan mesin abrasi los angeles, SNI 2417 : 2008*. Jakarta.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *Cara uji slump beton, SNI 1972 : 2008*. Jakarta.
- Badan Standardisasi Nasional. 2008. *Cara uji berat jenis dan penyerapan air agregat kasar, SNI 1969 : 2008*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2012. *Metode uji bahan yang lebih halus dari saringan 75 μ m (no.200) dalam agregat mineral dengan pencucian, SNI ASTM C117 : 2012*. Jakarta
- Badan Standardisasi Nasional. 2017. *Baja tulangan beton, SNI 2052:2017*. Jakarta
- Departemen Pekerjaan Umum. 1991. *Spesifikasi bahan tambahan untuk beton, SNI 03 – 2495 – 1991*. Bandung : Yayasan LPMB.

- Heins, C.P. & D.A. Firmage. 1978. *Design of Modern Steel Highway Bridges*. USA : John Wiley & Sons, Inc.
- Nardon, J. David. 1996. *Bridge and Structure Estimating*. New York : McGraw-Hill Companies Inc.
- Roliansjah, S. & Zarkast. 1995. *Perkembangan Akhir Jembatan Cable Stayed*. Padang : Makalah pada Konferensi Regional Teknik Jalan (KRTJ) IV
- Steiveman, D.B. 1953. *A Practical Treatise on Suspension Bridges*. New York : John Wiley & Sons Inc.
- Supriyadi, B. & Agus Setyo Muntohar. 2007. *Jembatan*. Yogyakarta : Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Tjokrodinuljo, K. 2007. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Tjokrodinuljo, K. 2015. *Teknologi Bahan Bangunan*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Trimulyono. 2004. *Teknologi Beton*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Wangsadinata, Wiratman dkk. 1971. *Peraturan Beton Bertulang Indonesia 1971*. Bandung : Departemen Pekerjaan Umum.