

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim (2002). SNI 03-2847-2002. "*Tata cara Perencanaan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*".
- Amri Sjafei, ST.,Dipl.E.Eng.(2005) "*Teknologi Beton A-Z*" Jakarta: Penerbit Yayasan John Hi-Tech Idetama.
- Dipohusodo, Istimawan. 2002. "*Struktur Beton Bertulang*". Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Dipohusodo, Istimawan. 1996. "*Manajemen Proyek dan Konstruksi Jilid II*". Yogyakarta: Kanisius.
- Ervianto, Wulfram I. (2005). "*Manajemen Proyek Konstruksi*". Yogyakarta. Andi Offset.
- Gurki, J. Thambah Sembiring (2007). "*Beton Bertulang*". Bandung. Rekayasa Sains.
- Kusuma, Gideon, 1997, "*Dasar-Dasar Perencanaan Beton Bertulang*". Jakarta; Erlangga.
- Macdonald, Angus J. (2002). "*Struktur dan Arsitektur*", edisi kedua.Jakarta. Erlangga.
- Mulyono, Tri (2005). "*Teknologi Beton*". Yogyakarta. Andi Offset.
- Nawi G. Edward. (1998). "*Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar*". Bandung: Penerbit PT. Rafika Aditama.
- PT. Adhi Persada Gedung. Tentang Kami [Online] Tersedia: <http://www.adhigedung.co.id/about-us>. 2016. [4 April 2017]
- S. Barrie, Boyd C, Paulson, 1995, "*Manajemen Konstruksi*", Jakarta; Erlangga.
- Schuler, Wolfgang (1989). "*Struktur Bangunan Bertingkat Tinggi*". Bandung. Eresco.
- Soegihardjo & Soedibjo (1977). "*Ilmu Bangunan Gedung*". Depdikbud. Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan.
- Sosrodarsono, Suyono dan Kazuto Nakazawa. 1994, "*Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*". PT Pradya Paramita, Semarang