

DAFTAR PUSTAKA

- Asroni, Ali. 2010. *Balok Pelat Beton Bertulang*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Asroni, Ali. 2010. *Kolom, Fondasi dan Balok T Beton Bertulang*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Departemen Pekerjaan Umum. (1987). *Pedoman Perencanaan Pembebanan untuk Rumah dan Gedung* (SKBI 1.3.53.1987). Jakarta: Yayasan Badan Penerbit PU.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2012). *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung* (SNI-1726-2012). Jakarta: Yayasan Badan Penerbit PU.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2002). *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung* (SNI 03-2847-2002). Jakarta: Yayasan Badan Penerbit PU.
- Departemen Pekerjaan Umum. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung* (SNI 2847-2013) Jakarta: Yayasan Badan Penerbit PU.
- G. Nawy, Edward. 1998. *Beton Bertulang*. Bandung : PT. Refika Aditama.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 2014. *Analisis dan Perancangan Pondasi*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- PUSKIM. 2011. *Desain Spektra Indonesia*. [online]. Tersedia: http://puskim.pu.go.id/Aplikasi/desain_spektra_indonesia_2011/
- Setiawan, Agus. 2016. *Perencanaan Struktur Beton Bertulang*. Jakarta: Erlangga.