

DAFTAR PUSTAKA

- Asroni, A. 2010. *Kolom Fondasi dan Balok T Beton Bertulang*. Graha Ilmu. Surakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. SNI 03-2847-2002 *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*. ICS. Badung.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. SNI 07-2052-2002 *Baja Tulangan Beton*. ICS. Badung.
- PT. MRT Jakarta, *Company Profile*, <http://www.jakartamrt.com/>, [Diakses pada 10 April 2016].
- Departemen Pekerjaan Umum, 2008, *Manual Perencanaan Struktur Beton Bertulang untuk Jembatan*, Yayasan Badan Penerbit PU, Jakarta.
- Dipohusodo, I. 1993. *Struktur Beton Bertulang*. -. Jakarta.
- Kurniawan, A. 2010. *Struktur Beton II*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Kusuma, G.P. 1993. *Pedoman Pengerjaan Beton (CUR-2)*. Erlangga. Jakarta.
- Sulistiyadi, H.P. 2009. *Struktur Beton II*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.