

DAFTAR PUSTAKA

- Dipohusodo, Istimawan. 1994. *Struktur Beton Bertulang*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka
- Asroni, Ali. 2010. *Kolom dan Pondasi Balok T Beton Bertulang*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Asroni, Ali. 2010. *Balok Pelat Beton Bertulang*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Cahya, Indra. 1999. *Beton Bertulang*. Malang : Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- SNI 1726:2012. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. 2012. Badan Standardisasi Nasional. Jakarta.
- SKBI – 1.3.53.1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung*. 7 Oktober 1987. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- SNI 2847:2013. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. 2013. Badan Standardisasi Nasional. Jakarta.
- SNI 1727:2013. *Beban Minimum Untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain*. 2013. Badan Standardisasi Nasional. Jakarta.
- Sutenho, Winness. 2014. *Perencanaan Kontruksi Struktur Atas Serta Struktur Helipad Pada Bangunan Rumah Sakit R K Charitas Palembang*. Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan. Universitas Sriwijaya. Palembang. Vol 2 No 3.