

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- [1] Ali, Asroni. *Balok dan Pelat Beton Bertulang*. Penerbit Graha Ilmu. Yogyakarta. 2010
- [2] BSN. *SNI 2847-2013: Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*. Jakarta. 2013.
- [3] C, McCormac Jack. *Desain Beton Bertulang. Jilid 5*. Jakarta : Erlangga. 2003
- [4] Dipohiso, Istimawan. *Struktur beton bertulang : Berdasarkan SK SNI T-15-1991-03 Departemen Pekerjaan Umum RI / Istimawan Dipohusodo*. Penerbit Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 1994
- [5] I L, Putu, dkk. *Buku Ajar Konstruksi Beton I*. Denpasar : Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Hindu Indonesia. 2009.
- [6] Nawi, Edward G. *Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar*. PT. Refika Aditama. Bandung. 1998
- [7] Thambah, J Sembiring. *Beton Bertulang Edisi Revisi*. Penerbit Rekayasa Sains. Bandung. 2010
- [8] Thamrin, R. "*User Manual Reinforced Concrete Cross Section Analysis (RCCSA) v.4.1.1.*" Padang. 2014.
- [9] Zaidir. *Konstruksi Beton Bertulang Jilid I*. Padang. 2012