

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional.2012. SNI-1726-2012 *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non-Gedung*.Bandung: Departemen Pekerjaan Umum
- Badan Standardisasi Nasional.2013.SNI-2847-2013 *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*.Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. SNI 1729-2002 *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung*.Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum
- Setiawan, Agus.2008. *Perencanaan struktur Baja dengan Metoda LRFD*, Jakarta: Erlangga
- G. Salmon, Charles & E. Johnson, Jhon. 1991. *Struktur Baja Desain dan Perilaku Jilid 2 Edisi Kedua*. Diterjemahkan oleh : Ir. Wira M.S.CE.Jakarta: Erlangga
- Hakam, A. 2008. *Rekayasa Pondasi, Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil, Universitas Andalas Padang*.
- Haris, S “*Bahan ajar konstruksi baja 2*” *Fakultas Teknik Jurusan Teknik Sipil, Universitas Andalas, Padang*.