

## DARTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. “*Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung, SNI-2847-2013*”. Bandung: 2012.
- Badan Standardisasi Nasional. “*Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*”. Bandung: 2011.
- Budiono, Bambang dan Supritna Lucky. 2011. “*Studi Komparasi Begunan Tahan Gempa Menggunakan SNI 03-1726-2002 dan RSNI 03-1726-201x* “. Bandung: ITB
- Imran, Iswandi dan Zulkifli Ediansjah. 2014. “*Perencanaan Dasar Struktur Gedung Beton* ”. Bandung: ITB.
- Imran, Iswandi dan Hendrik Fajar. 2014. “*Perencanaan Lanjut Struktur Gedung Beton*”. Bandung: ITB.
- McCormac, Jack C. 2004. “*Desain Beton Bertulang Edisi Kelima Jilid 1*”. Jakarta: Erlangga.
- Vis W.C. dan Kusuma Gideon. 1993. “*Dasar-Dasar Perencanaan Beton Bertulang berdasarkan SKSNI T-15-1991-03*”. Jakarta: Erlangga.