

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. "*Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung, SNI 2847:2013*". Jakarta: 2013.
- Badan Standardisasi Nasional. "*Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung, SNI 1726:2012*". Jakarta: 2012.
- Badan Standardisasi Nasional. "*Beban Minimum untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain, SNI 1727:2013*". Jakarta: 2013.
- Bowles Joseph E. 1988. "*Analisis dan Desain Pondasi Edisi Keempat Jilid 2*". Jakarta: Erlangga.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan. "*Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung 1983*". Bandung: 1981
- Pamungkas, Anugrah dan Erny Harianti. 2013. "*Desain Pondasi Tahan Gempa*". Yogyakarta: ANDI
- Setiawan, Agus. 2016. "*Perancangan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI-2847:2013*". Jakarta: Erlangga
- W.C. Vis dan Gideon Kusuma. 1995. "*Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*". Jakarta: Erlangga.