

## DAFTAR PUSTAKA

- SNI 1726-2019. “Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung Dan Non Gedung.”
- SNI 1727-2013. “Beban Minimum Untuk Perancangan Bangunan Dan Struktur Lain.”
- SNI 2847-2019. “Persyaratan Beton Structural Untuk Bangunan Gedung Dan Penjelasan.”
- SK SNI T-15-1991-03. “Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung.”
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor :24/PRT/M/2008. “Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung.”
- Sutio, Anggoro Ary. “Analisa kelayakan struktur bangunan fasilitas umum di kawasan JABOTABEK (Studi kasus: Puskesmas Kecamatan Tanah Abang).”
- Widjanarko, Agoes. 2006. “Pedoman Teknis Rumah dan Bangunan Gedung Tahan Gempa.” Jakarta: Direktur Jenderal Cipta Karya.
- Alfianto, rudy. 2017. “Analisa Perhitungan Bangunan Dengan Metode ETABS Versi 9.7.2 (Studi Kasus).”