

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. 2012. SNI 1726:2012 : *Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. 2013. SNI 1727-2013 : *Peraturan Pembebanan Indonesia untuk Gedung dan Bangunan Lain*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Council, A. T. 1996. *ATC 40 – Seismic Evaluation*. California: Redwood City.
- Dewobroto, W. 2016. *Struktur Baja Prilaku, Analisis, dan Desain-AISC 2010 Edisi kedua*. Jurusan Teknik Sipil - Universitas Pelita Harapan.
- El-Islamy, Dimas. 2019. *Kajian Perbandingan Kinerja Struktur Dinding Geser Komposit Berdasarkan Tingkatan Gedung*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Frans, Ferdinan. 2019. *Kinerja Struktur Bangunan Rumah Toko Bertingkat Modular dengan Analisis Riwayat Waktu*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Majore, Braien Octavianus. 2015. *Studi Perbandingan Respon Dinamik Bangunan Bertingkat Banyak Dengan Variasi Tata Letak Dinding Geser*. Manado: Universitas Sam Ratulangi.