

DAFTAR PUSTAKA

- ATC-40. 1996. *Seismic Evaluation and Retrofit of Concrete Buildings, Volume 1*. California. Seismic Safety Commission State of California
- Ekapraja, HN Nurul Huda dan Yauma Audina . 2017. *Perencanaan dan Penilaian Kinerja Struktur Akibat Beban Gempa SNI-1726-2012 Dengan Studi Kasus Gedung Perpustakaan dan Arsip Universitas Diponegoro*. Semarang: UNISSULA
- FEMA-273. 1997. *NEHRP Guidelines For The Seismic Rehabilitation Of Buildings*. Virginia. American Society of Civil Engineers.
- FEMA-356. 2000. *Prestandard and Commentary For The Seismic Rehabilitation Of Buildings*. Virginia. American Society of Civil Engineers.
- FEMA-440. 2005. *Improvement of Nonlinier Static Seismic Analysis Procedures*. Virginia. American Society of Civil Engineers.
- Hatomi. 2013. *Desain Struktur Beton dengan SRPMK*. Diambil dari <https://hastomiaf.wordpress.com/>
- Hatomi. 2013. *Kriteria Desain Seismik Berdasarkan Peraturan Gempa SNI-1726-2012*. Diambil dari <https://hastomiaf.wordpress.com>
- Islamuddin. 2010. *Memahami Daktilitas Material*. Diambil dari <http://duniatekniksipil.web.id>
- Puskim. 2019, 19 Juni. *Desain Spektra Indonesia 2011*. Diperoleh 19 Juni 2019, dari http://puskim.pu.go.id/Aplikasi/desain_spektra_indonesia_2011/
- Standar Nasional Indonesia. 2013. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung (SNI 03-2847-2013)*. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2012. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung (SNI-1726-2012)*. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2013. *Beban Minimum untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain (SNI-1727-2013)*. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional.

- Syahidah, Faizah. 2017. *Studi Perbandingan Desain Struktur Menggunakan Sistem Rangka Gedung Dengan Sistem Ganda Sesuai SNI 1726:2012 Dan SNI 2847:2013*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Tavio dan Usman Wijaya. 2018. *Desain Rekayasa Gempa Berbasis Kinerja (Performance Based Design)*. Yogyakarta: CV. Andi Offset
- Tumilar, Steffie. 2006. *Pelatihan Perencanaan Struktur Bangunan Tinggi*. Jakarta: PT. Akronin,