

DAFTAR PUSTAKA

- ACI Committee 318. 2019. *Building Code Requirements for Structural Concrete (ACI 318-19) Commentary on Building Code Requirements for Structural Concrete (ACI 318R-19)*.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2023. "IRBI : Indeks Risiko Bencana Indonesia." 01(01).
- Hakam, Prof. Abdul. 2008. *Rekayasa Pondasi*. disunting oleh H. P. Andriani. Padang: CV. Bintang Grafika.
- Muthia Putri, Putri. 2021. "Desain Struktur Gedung Perkantoran 10 Lantai Tahan Gempa Mengacu Pada ACI 318-19."
- Nur, Arief Mustofa. 2010. "Gempa Bumi, Tsunami dan Mitigasinya." *Jurnal Geografi : Media Informasi Pengembangan dan Profesi Kegeografia* 7(1):66–73.
- Pawirodikromo, Widodo. 2012. *Seismologi Teknik & Rekayasa Kegempaan*. Vol. 1. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- SNI 1726. 2019. *Tata cara perencanaan ketahanan gempa untuk struktur bangunan gedung dan nongedung*. Badan Standardisasi Nasional.
- SNI 1727. 2020. *Beban Desain Minimum dan Kriteria terkait untuk Bangunan Gedung dan Struktur Lain*. Badan Standardisasi Nasional.
- SNI 2847. 2019. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Wight, James K. 2015. *Reinforced Concrete Mechanics and Design 7th Edition*. 7th ed. New Jersey: Pearson Education.