

DAFTAR PUSTAKA

- Andrian Sutedi, (2012). *Rumah Susun Dan Apartemen*, Sinar Grafika, Jakarta.
- Cahyadi K. (2020). *Perencanaan Pembangunan Desa Berdasarkan Kondisi dan Potensi Wilayah desa Plampang*. Skripsi. Mataram: Universitas Muhammadiyah Mataram.
- Schueller, W. (1989). *High Rise Building Structure*. Bandung: Eresco.
- Angerik, V. (2009). *Analisis Respon Beban Angin Pada Bangunan Beton Tingkat Tinggi Yang Menggunakan Sistem Outrigger Truss*. Universitas Sumatera Utara.
- Ali, M. M. 2007. *Structural Developments in Tall Buildings: Current Trends and Future Prospects*. Architectural Science Review.
- Departemen Pekerjaan Umum, *Pedoman Perencanaan Pembangunan Untuk Rumah Dan Gedung (PPPURG)1987*.
- Badan Standarisasi Nasional. (2012). *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung (SNI-03-1726-2012)*
- Badan Standarisasi Nasional. (2002). *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur bangunan Gedung SNI-1726-2002*
- Priyono, P. (2019). *Buku Ajar Struktur Beton Bertulang 1 Berdasarkan SNI 2847:2013*. Jember.
- Priyono, P. (2019). *Buku Ajar Struktur Beton Tahan Gempa (Edisi 2)*