

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *Beban minimum untuk Perencanaan Bangunan Gedung dan Struktur Lain*, SNI 1727:2013 Jakarta: BSN.
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung*, SNI 2847:2013. Jakarta: Standar Nasional Indonesia.
- Badan Standarisasi Nasional. 2019. *Persyaratan beton struktural untuk bangunan gedung dan penjelasan*, SNI 2847:2019. Jakarta: Standar Nasional Indonesia.
- Departemen Pekerjaan Umum, 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung (PPPURG 1987)*. Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
- Dipohusodo, Isimawan. 1993. *Struktur Beton Bertulang*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Lesmana, Yudha. 2020. *Desain Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847-2019*. Makassar: Nas Media Pustaka.
- Noviantara & N. Kurnia, *Perancangan Struktur Gedung Kampus di Kota Palembang Sumatera Selatan*, Jurnal UAJY's Library, 10520(4), 2016.
- Setiawan, Agus. 2016. *Perancangan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847:2013*. Jakarta: Erlangga.
- Supribadi, IK. 1993. *Ilmu Bangunan Gedung*. Bandung. CV. Armico.