

## DAFTAR PUSTAKA

- Departemen Pekerjaan Umum. 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung*. Departemen Pekerjaan Umum.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan. 1983. *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung*. Bandung : Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Mariadi, Heru. 2017. *Membaca Gambar Konstruksi*. Yogyakarta : Istana Media.
- Setiawan, Agus. 2016. *Perencanaan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847 : 2013*. Jakarta : Erlangga.
- Standar Nasional Indonesia. 2019. *Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung dan Penjelasan, SNI 2847 – 2019*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2019. *Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Nongedung, SNI 1726 – 2019*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Standar Nasional Indonesia. 2020. *Beban Desain Minimum dan Kriteria Terkait Untuk Bangunan Gedung dan Struktur Lain, SNI 1727 – 2020*. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Supriadi. 1993. *Ilmu Bangunan Gedung Seri Praktis Bangunan Sipil B*. Bandung : CV. Amrico
- Vis. W.C. dan Gideon Kusuma. 1993. *Dasar – Dasar Perencanaan Beton Bertulang Seri I*. Jakarta : Erlangga.