

DAFTAR PUSTAKA

- Ervianto, W. I. (2002). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Indonesia, S. N. (1989). *Pedoman Perencanaan pembebanan untuk Rumah dan Gedung SNI 1727-1989*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Indonesia, S. N. (2019). *Persyaratan Beton Struktural untuk Bangunan Gedung SNI 2847-2019*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Indonesia, S. N. (2020). *Beban Desain Minimum Dan Kriteria Terkait untuk Bangunan Gedung dan Struktur lain SNI 1727-2020*. Jakarta: Badan Standardisasi Indonesia.
- Istimawan, D. (1996). *Struktur Beton Bertulang*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Pamungkas, A. (2013). *Desain Pondasi Berdasarkan SNI 2847:2002*. Yogyakarta: Andi.
- Setiawan, A. (2008). *Perencanaan Struktur Baja dengan Metode LRFD Berdasarkan SNI 1729-2002*. Jakarta: Erlangga.