

DAFTAR PUSTAKA

- Honarto, R. J., Handono, B. D., & Pandaleke, R. (2019). Perencanaan Bangunan Gedung Beton Bertulang Dengan Sistem Rangka Pemikul Momen Khusus Di Kota Manado. *Jurnal Sipil Statik Vol. 7 No. 2 Februari 2019 (201-208)* ISSN: 2337-6732.
- Masagala, A. A., & Ma'arif, F. (2016). Perencanaan Struktur Beton Bertulang Tahan Gempa Berlantai 4. *Jurnal Ilmiah Semesta Teknik Vol. 19, No. 1, 80-90.*
- Nugraha, S., & Firmanto, A. (2016). Analisis Perencanaan Gedung Kantor Samsat Kabupaten Kuningan Dengan Menggunakan Struktur Beton SNI 2013. *Jurnal Konstruksi Unsgawati Cirebon.*
- 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).* Jember