

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setiawan, 2016, *Perancangan Struktur Beton Bertulang Berdasarkan SNI 2847-2013*  
Penerbit Erlangga, Jakarta
- Ansori, Ali 2010. *Kolom Fondasi & Balok T Beton Bertulang*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Dinas Pekerjaan Umum. 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan untuk Rumah dan Gedung (PPPURG)*. Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta
- Ferguson, Phil m. Prof., 1986 *Dasar-Dasar Berton Bertulang*. Erlangga, Jakarta Pusat
- Jasman Isman Kadir, Muhammad, Sri Tadjono, Himawan Indarto 2017, *Evaluasi Desain Struktur gedung Training Centre II Universitas Diponegoro*. Jurnal Katyaa Teknik Sipil
- Hayyu Nikmah, Naafi'u. 2023. *Studi Perbandingan Aplikasi Struktur Bangunan Gedung Kasus Perencanaan Center Control Room & Center Laboratory*. Jurnal Teknik Sipil
- Nawanggalam, purbolaras. 2019. *Desain Struktur Bangunan bagian 1Atap Rangka Baja*. Yogyakarta: Wahana Resolusi
- Nur Fahria R.D, Ita Puji Lestari, Himawan Indarto, Indrastono D.A 2016. *Evaluasi Kekuatan Struktur Gedung H Universitas Dian Nuswantoro Semarang*. Jurnal karya Teknik Sipil
- Oentoeng, 2000. *Konstruksi Baja Yogyakarta*: Andi
- Rudy Mahendra Persada, Sumarman. 2017. *Analisis Perencanaan Struktur Hotel Dialog Grage Cirebon Menggunakan Struktur Beton SNI 2013*, Jurnal Konstruksi
- SNI 1726-2019 *Tata Cara Perencanaan Ketahanann Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*
- SNI 2847:2019 *Persyaratan Beton Stuktural Untuk Bangunan Gedung*
- Sugiyono, 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*, bandung: ALFABETA
- Sartan Nento, Abdul Rajjab Otto, Muh Ramdhan Oliy, Aleks Oliy, dan Nurhayati Doda, 2023, *Perencanaan Gedung Rawat Inap RS MM Dunda Menggunakan Software SAP2000*. Jurnal Stitek

Wang, Chu-Kia dan Charles G. Salmon. 1985. *Desain Beton Bertulang Jilid 1*. Erlangga, Jakarta

Dinas Pekerjaan Umum. 1987. *Pedoman Perencanaan Pembebanan untuk Rumah dan Gedung (PPPURG)*. Yayasan Badan Penerbit Pekerjaan Umum. Jakarta