

DAFTAR PUSTAKA

- [ACI], American Concrete Institute. (2005). ACI 318M-05. "*Building Code Requirements for Structural Concrete and Commentary*". Farmington Hills.
- Anjaneyulu, B dan Prakash, K Jaya, International Journal of Science Engineering and Advance Technology, IJSEAT, Vol. 4, (2016) Issue 2. "*Analysis And Design Of Flat Slab By Using Etabs Software*". India.
- [BSN], Badan Standarisasi Nasional. (2012). SNI 1726:2012 "*Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung*". Jakarta.
- [BSN], Badan Standarisasi Nasional. (2013). SNI 1727:2013. "*Beban Minimum Untuk Perancangan Bangunan Gedung dan Struktur Lain*". Jakarta.
- [BSN], Badan Standarisasi Nasional. (2013). SNI 2847:2013. "*Perencanaan Pembebanan Untuk Rumah dan Gedung*". Jakarta.
- [BSN], Badan Standarisasi Nasional. (1986). "*Produk Katalog*". P.T Gunung Garuda.
- Schodek, Daniel L. (1999). "*Struktur*".
- Segui, T. William. (2012). "*Steel Design 5th Edition*", The University Of Memphis, Tennessee
- Sitompul, M. Toni. (2009). "*Pemakaian Elemen Grid (Balok Silang) Untuk Menentukan Lendutan Pada Balok*". Medan.
- Zacoeb, Achfas, Dr, Eng, S.T., M.T.,. (2015). "*Sistim Balok Silang*".
<https://dokumen.tech.co.id/>