

DAFTAR PUSTAKA

- Andoko, Fri. 2018. *"Desain Struktur gedung tinggi dengan denah berbentuk "H" menggunakan sistem ganda SRPMK dan SDSK"*. Padang : Universitas Andalas
- Badan Standarisasi Nasional. 2012. *"Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung dan Non Gedung"*, SNI 1726:2012. Jakarta : BSN
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *"Persyaratan beton struktural untuk bangunan gedung"*, SNI 2847:2013. Jakarta: BSN
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. *"Beban minimum untuk perencanaan bangunan gedung dan struktur lain"*, SNI 1727:2013 . Jakarta: BSN
- CSI.2016."*CSI Analysis Reference Manual For SAP2000©, ETABS©, SAFE©, and CSiBridge©*".United States of America : CSI
- CSI.2016."*User's Guide, ETABS©2016*,".United States of America : CSI
- Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. 2002. *"Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung (PPIUG) 1983"*. Jakarta
- Hasyim, M. Farhan Nuary. 2018. *"Perencanaan Struktur Atas Studi Kasus : Gedung Hospitality Center Universitas Negeri Padang"*. Padang : Universitas Andalas
- McCormac, Jack., Russel H.Brown. 2009. *"Design of Reinforced Concrete Ninth Edition"*. United States of America : Clearance Center, Inc

McGregor, James G. 2012. *“Reinforced Concrete, Mecjanics and Design Sixth Edition”*. United States of America : Pearson Education, Inc

Putra, Zulprima Jaya. 2018. *”Perencanaan Struktur Atas Studi Kasus Pada Gedung Perkuliahan ICR-A Universitas Negeri Padang”*. Padang : Universitas Andalas

