

## DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2002. Standar Nasional Indonesia Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung. Bandung: Beta Version

Anonim. 2013. Standar Nasional Indonesia Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung. Jakarta: Beta Version

Anonim. 2016. Fosroc. <http://www.fosroc.com/>. Diakses pada tanggal 14 Juli 2016 pukul 15.00.

Dipohusodo, I. 1994. Struktur Beton Bertulang. Jakarta: Gramedia pustaka utama.

Hilti Corporation. 2014. Anchor Fastening technology Manual. September. Hilti Corporation. Jerman.

Pamudji, G., dkk. 2004. Diktat Kuliah Struktur Beton II Universitas Jenderal Soedirman.

Sulistiyadi, H. P. 2009. Struktur Beton II. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

<http://www.pennridge.org/works/beamstruct.html>

<http://struktur-rumah.blogspot.com/2008/07/kolom-beton-utama-praktis.html>

<http://probohindarto.wordpress.com>