

DAFTAR KEPUSTAKAAN

ACI. *American Concrete Institute*. 1993

Dept. PU.2011.” SNI-4431-2011 :*Cara Uji Kuat Lentur Beton Normal Dengan Dua Titik Pembebanan*”.Badan Standarisasi Nasional. Jakarta

Dept. PU.2013.” SNI-03-2847-2013 : *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*”. Yayasan LPMB. Bandung

Istimawan, Dispohusodo. 1994. “ *Struktur Beton Bertulang* : berdasarkan SK SNI T-15-1991-03. Departemen Pekerjaan Umum RI / Istimawan”. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Mc Gregor, J.G,1997. “*Reinforced Concrete: Mechanics and Design* 3rd Ed.”, Prentice – Hall International, Inc

Mc Gregor, J.G,2004. “*Desain Beton Bertulang Jilid I.*”, Prentice – Hall International, Inc

Winter,George dkk.1993.”*Perencanaan Struktur Beton Bertulang*”,Jakarta

Thamrin. 2014. *Teori dan Aplikasi Software RCCSA*. Universitas Andalas.

Zaidir 2013, *“Kontruksi Beton Bertulang Jilid I”*, Padang : Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Andalas.

