

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. 1991. *Rancangan Standar Nasional Indonesia Tata Cara Perencanaan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*.
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *Rancangan Standar Nasional Indonesia Tata Cara Perencanaan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*.
- Badan Standardisasi Nasional. 2002. *Standar Nasional Indonesia Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Bangunan Gedung SNI03-1726-2002*.
- Departemen Pekerjaan Umum. 1991. *Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung SKSNI T-15-1991-03*. Bandung:Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.
- Vis,W.C dan Kusuma,Gideon H. 1993. *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Vis,W.C dan Kusuma,Gideon H. 1994. *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.1983.*Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Gedung 1983*.Bandung: Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan