

DAFTAR PUSTAKA

- Atmanto, Indrastono D. 2002. *Rekayasa Pondasi II*. Semarang: Jurusan Sipil Universitas Diponegoro.
- 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.
- Udiyanto. 2000. *Menghitung Beton Bertulang*. Semarang: Divisi Penerbitan Biro Pengembangan Profesionalisme Sipil Universitas Diponegoro.
- 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