

DAFTAR PUSTAKA

Asroni Ali . 2010. Balok dan Pelat Beton Bertulang. Graha Ilmu. Yogyakarta.

Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Struktur Beton Bertulang*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan. 1987. *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Rumah dan Gedung 1987*. Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan. Bandung.

Ervianto, Wulfram I, 2002, Cara Tepat Menghitung Biaya Bangunan, CV. Andi, Yogyakarta.

Standar Nasional Indonesia, 2002. *Tata Cara Perencanaan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung*, SNI – 03 – 2847 – 2002, Badan Standarisasi Nasional, Bandung.

Standar Nasional Indonesia. 2002. *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung*. SNI – 1726-2002. Departemen Permukiman dan Prasarana Wilayah. Jakarta.

Supribadi. 1993. *Ilmu Bangunan Gedung Seri Praktis Bangunan Sipil B* . Armico. Bandung.

Wahyudi dan Syahrir A Rahim. 1997. *Struktur Beton Bertulang*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Vis, W.C dan Gideon Kusuma. 1994. *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang seri I*. Erlangga. Jakarta.

Vis, W.C dan Gideon Kusuma. 1996. *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*. Erlangga. Jakarta.