

DAFTAR PUSTAKA

- Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Struktur Beton Bertulang*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Setiawan, Agus. 2008. *Perencanaan Struktur Baja dengan Metode LRFD*. Erlangga. Jakarta.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan. 1987. *Peraturan Pembebanan Indonesia Untuk Rumah dan Gedung 1987*. Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan. Bandung.
- Ibrahim, Bachtiar. 1993. *Rencana & Estimate Real of Cost*. PT. Bumi Aksara .Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia, 2002. *Tata Cara Perencanaan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*, SNI – 03 – 2847 – 2002, Badan Standarisasi Nasional, Bandung.
- Standart Nasional Indonesia, 2002. *Tata Cara Perencanaan Struktur Baja 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, Badan Standarisasi Nasional, Bandung.
- Sudarmanto. *Konstruksi Beton 2*. 1996. Pusat Pengembangan Pendidikan Politeknik Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departement Pendidikan & Kebudayaan. Bandung.
- 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.
- Sardjono. 1984. *Pondiasi Tiang Pancang*. Jakarta