

DAFTAR PUSTAKA

Departemen Pekerjaan Umum. 1998. **Peraturan Pembebanan Indonesia untuk Gedung**. Dit. Jen Cipta Karya DPMB.

Departemen Pekerjaan Umum. 2000. **Tata Cara Perencanaan Struktur Baja untuk Bangunan Gedung (SNI 03-1729-2002)** . Badan Standardisasi Nasional.

Departemen Pekerjaan Umum. 2002. **Tata Cara Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Gedung (SNI 03-1726-2002)**. Puslitbang Pemukiman.

Departemen Pekerjaan Umum. 1991. **Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung (SK SNI T-15-1991-03)**. Bandung. Yayasan LPMB.

Gideon, Kusuma. 1997. **CUR seri beton 1 Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang**. Jakarta : Erlangga.

Gideon, Kusuma. 1995. **CUR seri beton 3 Struktur Rangka Beton Bertulang di Daerah Rawan Gempa**. Jakarta : Erlangga.

Gideoan, Kusuma. 1997. **CUR seri beton 4 Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang**. Jakarta: Erlangga

Indarto, Himawan, Ir, MS. 2004. **Diktat Kuliah Mekanika Getaran dan Gempa**. Universitas Diponegoro

Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. 1997. **Rekayasa Pondasi II Pondasi Dangkal dan Pondasi Dalam**. Jakarta. Gunadarma

Kwanters, J & J. Klaver and P. Winters. 1999. **Membangun, Ilmu Membangun 1**. Jakarta. Erlangga.

Pramono, Hardi dan rekan ILT Komputer. 2006. **17 Aplikasi Rekayasa Kontruksi Menggunakan SAP 2002 Versi 9**. Jakarta. PT Elex Media Komputindo

Wahana Komputer. 2003. **Analisis Dan Perhitungan Struktur Dengan SAP 2000**. Jakarta. Salemba Infotek