

DAFTAR PUSTAKA

1. Departemen Pekerjaan Umum, “*Standar Perencanaan Ketahanan Gempa untuk Struktur Rumah dan Gedung (SNI 03-1726-2002)*”, Puslitbang Pemukiman, April 2002
2. Departemen Pekerjaan Umum, “*Standar Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung (SNI 03-2847-2002)*”, Desember 2002
3. Departemen Pemukiman dan Pengembangan Wilayah Direktorat Jenderal Pengembangan Perkotaan Jawa Tengah, “*Daftar Harga Satuan Bahan Bangunan dan Analisa Pekerjaan Kota Semarang Juni 2007*”, 2007
4. Istimawan Dipohusodo, “*Struktur Beton Bertulang berdasar SK-SNI T-15-1991-03*”, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, 1999
5. Laboratorium Komputasi Teknik Sipil Diponegoro, “*Analisis Struktur Terhadap Beban Gempa*”, Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang, 2002
6. Tim Perguruan Tinggi Swasta Indonesia, “*Fundasi Dangkal dan Fundasi Dalam*”, Gunadarma, 1997
7. Udiyanto, Ir, “*Menghitung Beton Bertulang Berdasarkan ACI, SNP*”, Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Diponegoro, Semarang, 1999
8. Wiryanto Dewobroto.Ir.MT, “*Apikasi Rekayasa Konstruksi dengan Visual Basic 6.0*”, PT Elex Media Komputindo, Jakarta, 2005