

DAFTAR PUSTAKA

1. Departemen Pekerjaan Umum, *Pedoman Perencanaan Pembebanan Jembatan Jalan Raya SKBI-1.3.28.1987*, Yayasan Penerbit PU, 1987
2. W.C.Vis dan Dion Kusuma, *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta, 1993.
3. W.C.Vis dan Dion Kusuma, *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta, 1997.
4. Joseph E Bowles, *Analisis dan Desain Pondasi Edisi Keempat Jilid 2*, Erlangga, Jakarta, 1988.
5. Nakazawa. Kazuto dkk, *Mekanika Tanah & Teknik Pondasi*, Pradnya Paramita, Jakarta, 2000.
6. _____, *Bridge Design Manual Section 3 Selection and Design of Superstructure, Substructure and Foundation*, Dinas Pekerjaan Umum dan Direktorat Jenderal Bina Marga Republik Indonesia, 1992.
7. Sunggono Ir, *Buku Teknik Sipil*, Nova, Bandung, 1995
8. Christady. Hary, *Teknik Pondasi 1*, Erlangga, Jakarta, 1996
9. Terzaghi.K, Peck B.R, *Mektan dan Pondasi*, PT. Pradnya Paramita, 1980
10. Himawan Indarto, *Buku Ajar Rekayasa Gempa*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UNDIP, Semarang, 2004.
11. Jati Utomo dkk, *Modul Ajar Manajemen Konstruksi 1*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UNDIP, Semarang, 2004.
12. Pudjianto. Bambang dkk, *Buku Ajar Perencanaan Jembatan*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang, 2004.
13. _____, *Peraturan Perencanaan Bangunan Baja Indonesia*, Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, 1984