

DAFTAR PUSTAKA

- Das, B. M. 1993. *Mekanika Tanah. (Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis)*. Jilid I
Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Dunn, I. S., Anderso, I. R. And Kiefer, F. W. 1992. *Dasar – dasar Analisis
Geoteknis*. IKIP Semarang Perss, Semarang.
- Nakazawa, K., Sosrodarsono, S, 1983. *Mekanika Tanah dan Teknik Pondasi*.
Pradya Paramita, Jakarta.
- Terzaghi, K., Peck, R. B. 1987. *Mekanika Tanah Dalam Praktek Rekayasa*.
Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Wesley, L. D. 1977. *Mekanika Tanah. Badan Penerbit Pekerjaan Umum*. Jakarta
- Smith, M. J. 1992. *Mekanika Tanah*. Edisi Keempat. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Bowless. J. E. 1989. *Sifat – sifat Fisis Dan Geoteknis Tanah*. Edisi Kedua.
Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Sutedjo, M. 1988. *Pengantar Ilmu Tanah*. Bina Aksara Jakarta.
- Hardiatmo, H. C. 1992. *Mekanika Tanah*. Gramedia Pustaka Umum. Jilid I
Jakarta.
- Sunggono. 1982. *Mekanika Tanah*. Edisi Kedua. Penerbit Nova, Bandung.
- Operation Manual for Slide Friction Test Se. Manufactured Testing Machines
Marui and Co., LTD, Japan.*

Zainal N, dan Sri Respati N. 1995. *Pondasi*. Penerbit Pusat Pengembangan Pendidikan Politeknik. Bandung.

Universitas Gadjah Mada. 2008. *Buku Pedoman Praktikum Mekanika Tanah (I dan II)*. Tim Laboratorium Geoteknik dan Mekanika Tanah. Yogyakarta.

Pradoto Suhardjito.1989. Teknik Pondasi. Laboratorium Geoteknik Pusat Antar Universitas Ilmu Rekayasa Institut Teknologi Bandung.

Wangsadinata Wiratman. 1971. Perhitungan Lentur Dengan Cara "n". Departemen pekerjaan Umum Dan Tenaga Listrik Direktorat Jenderal Cipta Karya Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan.

Departemen Pekerjaan Umum. 1987. Pedoman Perencanaan pembebanan Jembatan Jalan Raya. Yayasan Badan Penerbit PU.