

DAFTAR PUSTAKA

- Adha, Idharmahadi. 1992. *Penuntun Praktikum Mekanika Tanah*.
- Andar. S, Veny. 2014. *Perilaku loading unloading pada tanah lempung yang disubstitusi material bergradasi kasar (pasir)*. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Bowles. J. E. 1989. *Sifat – sifat Fisis Dan Geoteknis Tanah*. Edisi Kedua. Penerbit Erlangga, Jakarta, 302 Halaman.
- Craig, R. F. 1991. *Mekanika Tanah*. Erlangga. Jakarta.
- Das, B. M. Endah Noor, B. Mochtar. 1985. *Mekanika tanah. (Prinsip-prinsip Rekayasa Geoteknis). Jilid I*. Penerbit Erlangga. Surabaya.
- Das, B. M. 1993. *Mekanika Tanah. (Prinsip – prinsip Rekayasa Geoteknis). Jilid I* Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Dhowian, A,W and T.B. Edil (1980). ” Consolidation Behaviour of Peat”. Geatechnical Testing Journal, Vol.3. No. 3. pp 105-144
- Hardiatmo, Hary Christady. 1992. *Mekanika Tanah Jilid I*. Gramedia Pustaka Umum. Jakarta.
- Hardiyatmo, Hary Christady. 1996. *Teknik Fondasi I*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Hellis, C.F. and C.O. Brawner (1961). ”The Compressibility of Peat with Reference to Major Highway Construction in British Columbia. Proc. Seventh Muskeg Res. Conf, NRC. ACSSM. Tech, Memo 71, pp 204-227.
- Hobbs, F.D., 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- http://primurllib.net/show_detail/39517/dasar-dasar-ilmu-tanah-henry-d-foth-penerjemah-soenartono-adisoemarto

[https://www.google.com/#q=pengertian+tanah+verhoef+1994.digilib.unila.ac.id/504/7/BAB%20II.pdf-Tinjauan Pustaka Pengertian Tanah](https://www.google.com/#q=pengertian+tanah+verhoef+1994.digilib.unila.ac.id/504/7/BAB%20II.pdf-Tinjauan+Pustaka+Pengertian+Tanah)

<http://www.sipil.itm.ac.id/content/download.php?page=download&id=70>.

Luther Mulya. 2014. *Studi karakteristik kuat geser pada jenis tanah lunak dengan menggunakan alat vane shear*. Skripsi Fakultas Teknik Universitas Lampung.

MacFarlane, I.C. (1969). *Muskeg Engineering Handbook*. National Research Council of Canada, University Of Toronto Press, Toronto, Canada.

Noor, E. M., 1997, Perbedaan Perilaku Teknis Tanah Lempung dan Tanah Gambut (peat soil), *Jurnal Geoteknik*. Volume, III. Bandung.

Sutedjo, M. 1988. *Pengantar Ilmu Tanah*. Bina Aksara 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.