

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson.M.G., Richard.K.S. 1987. Slope Stability. Geotechnical Engineering and Geomorphology, John Wiley and Sons.
- Arief, Rifqi B.2013. Bahan Ajar Mekanika Tanah II.Semarang. Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
- Bowles, JE. 1989. Sifat-Sifat Fisik dan Geoteknis Tanah. Jakarta. Erlangga.
- Das, B.M., Noor, E. dan Mochtar, I.B. 1985. Mekanika Tanah(Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis), Jilid 1.Jakarta. Penerbit Erlangga.
- Das, B.M., Noor, E. dan Mochtar, I.B. 1994. Mekanika Tanah(Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknis), Jilid 2. Jakarta. Erlangga.
- Hardiyatmo.H.C., 2007. Mekanika Tanah 2. Yogyakarta. UGM Press.
- Hardjowigeno, Sarwono. 1987. Ilmu Tanah. Jakarta. Mediyatma Sarana Perkasa.
- Hidayah, Susi. 2007. Program Analisis Stabilitas Lereng. Semarang. Undip.
- Indah, DP.2016.Tugas Akhir “Analisis Stabilitas Lereng Jalan Tol Semarang-Bawen Sta 12+985”. Semarang. Universitas Islam Sultan Agung,
- J.M. Duncan dan A.L. Buchignani. 1976. An Engineering Manual For Settlement Studies. Barkley. University Of California.
- Karlinasari, Rinda.2013. “Bahan Ajar Mekanika Tanah I”. Semarang. Universitas Islam Sultan Agung.
- Lambe, T. C., and Whitman, R. V. 1969. “Soil Mechanics”. New York. John Willey & Sons.
- Made Astawa Rai, Dr. Ir. 1998. Laboratorium Geoteknik, Pusat Ilmu Rekayasa Antar Universitas ITB Bandung.
- Manual, Help Topics, Menu. 2012. Slope/w. Geo Slope International .
- Pratikso. 2013. Bahan Ajar Mekanika Tanah II.Semarang. Universitas Islam Sultan Agung.
- Slope, Geo. 2012. Stability Modelling with Slope, Geo Slope International.
- Soepardi, Goeswono. 1983. Sifat dan Ciri Tanah. Bogor. Institut Pertanian Bogor.

Suwardi, dkk. 2000. Morfologi dan Klasifikasi Tanah. Bogor. Institut Pertanian Bogor.

Terzaghi, K., and Peck, R. 1967. Soil Mechanics in Engineering Practice. New York. John Wiley & Sons.

Trans Marga Jateng. 2015. Pekerjaan Pembangunan Jalan Tol Semarang-Solo Tahap II Bawen-Solo Seksi 3 Bawen-Salatiga , Semarang.

Trans Marga Jateng. 2015. ROW Plan dan Rencana Teknik Akhir Pembangunan Jalan Tol Bawen-Salatiga, Semarang.

Zufialdi, Zakaria. 2009. Analisis Kestabilan Lereng Tanah. Bandung. Laboratorium Geologi Teknik Fakultas Teknik Geologi Universitas Padjadjaran.