

DAFTAR PUSTAKA

Susi Hidayah, Yohan Roy Gratia. (2007). Program Analisis Stabilitas Lereng, laporan Tugas Akhir., Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang

Departemen Pekerjaan Umum 2005. Rekayasa Penanganan Keruntuhan lereng Pada Tanah. Jakarta. Indonesia

Winda, R. A. 2017 Perencanaan Dinding Penahan Tanah Cantilever Dengan Menggunakan Program Plaxis. Bandar Lampung. Universitas Lampung

Fajar, Ramadhani, 2016, Analisis Stabilitas Lereng Dengan Dinding Penahan Tanah Kantilever Menggunakan Program Plaxi, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta

Indrawahjuni, Herlien. 2011. Mekanika Tanah II. Malang: Penerbit Bargie Media.

Hardiyatmo, H. C, 2003, "Mekanika Tanah II", Edisi Ketiga, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Putra, T. G. S., Ardana, M. D. W., dan Aryati, M., 2010, Analisis Stabilitas Lereng Pada Badan Jalan dan Perencanaan Perkuatan Dinding Penahan Tanah (Studi Kasus Jalan Raya Selemadeg, Desa Brantas, Kecamatan Selemadeg Timur, Kabupaten Tabanan), Jurnal Ilmiah Teknik Sipil, 14(1), 36-42.

Kalalo, M., Ticoh, J. H., dan Mandagi, A. T., 2017, Analisis Stabilitas Dinding Penahan Tanah (Studi Kasus: Sekitar Areal PT. Trakindo, Desa Maumbi, Kabupaten Minahasa Utara), Jurnal Sipil Statik, 5(5), 285-294.