

DAFTAR PUSTAKA

- Bowles, J.E, 1991, Soil Properties and Soil Geotechnical, Erlangga Publisher, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 1744:2008. Panduan Pengujian CBR Laboratorium. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 1964:2008. Cara Uji Berat Jenis Tanah. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 1965:2008. Cara Uji Penentuan Kadar untuk Tanah dan Batuan di Laboratorium. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 1966:2008, Cara Uji Penentuan Batas Plastis dan Indeks Plastisitas Tanah. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 1967:2008, Cara Uji Penentuan Batas Cair Tanah. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 3422-2008, Cara Uji Penentuan Batas Susut Tanah. Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Department Pekerjaan Umum. 2008, SNI 3423:2008. Cara Uji Analisis Ukuran Butir Tanah, Badan Standarisasi Nasional Indonesia, Jakarta.
- Fernandez, G.J.W., 2001, “Penelitian Karakteristik Tanah Ekspansif ”, Studi Kasus Kerusakan Jalan Raya Gilimanuk-Denpasar, Jurnal Teknik Sipil Universitas Muhamadiyah Surakarta, Surakarta
- G.J. Winston Fernandez., 2006. “Kajian Karakteristik Lempung Bobonaro Di Provinsi Nusa Tenggara Timur. Puslitbang Jalan dan Jembatan.
- Hardiyatmo H.C, 1994, Mekanika Tanah 2, P.T. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Hardiyatmo, H.C., 2002. Mekanika Tanah I (Edisi ke 3). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Hardiyatmo, H.C., 2003. *Mekanika Tanah II* (Edisi ke 3). Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Qodri, B.D.N, 2009, Pengaruh Parameter Kuat Geser Tanah Terhadap Nilai California Bearing Ratio (CBR), Tugas Akhir, S1 Teknik Sipil, UMS
- Rifai, U.D, 2007, Tinjauan Kuat Dukung, Potensi Kembang Susut dan Penurunan Konsolidasi Tanah Lempung Kalioso Karanganyar, Tugas Akhir S1 Teknik Sipil UMS
- Sianto, P. (2003). *Buku Ajar Mekanika Tanah 1*. Universitas Katolik Widya Mandira Kupang
- Wesley, LD, 1977, *Mekanika Tanah* (cetak ke IV), Badan Penerbit Pekerjaan Umum, Jakarta
- 2005, *pd T-10-2005-B* Pedoman Penanganan Tanah Ekspansif untuk Konstruksi Jalan, Jakarta



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114

Jl. Prof Dr. Herman Johanes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.

Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 1422/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Yohanes Endi Gualberthus Seran
NIM : 21117047
Fakultas/Prodi : Teknik/Teknik Sipil
Dosen Pembimbing : 1. Mauritius Ildo Rivendi Naikofi, S.T., M.T.
2. Agustinus Haryanto Pattiraja, S.T., M.T.
Judul Skripsi/Thesis : ANALISIS PENGARUH PENAMBAHAN PASIR
TERHADAP TINGKAT KEPADATAN DAN DAYA
DUKUNG TANAH LEMPUNG PADA JALAN OESAO -
BOKONG NAIBONAT KECAMATAN KUPANG
TIMUR

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **16 (Enam Belas)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 29 November 2024

Kepala UPT Perpustakaan,



Silvestér Suhendra, S.Ptk.