

DAFTAR PUSTAKA

Amalia, Naura Alif , Rohmadoniati , Vera 2017 *ANALISA PERILAKU TANAH EKSPANSIF TERHADAP TIANG PANCANG, DITINJAU DARI VARIBEL KADAR AIR DAN MATERIAL* . Fakultas Teknik . UNISSULA

Byrne et al , 1998. Properti Baja Ulir

Bowless, table Harga Perkiraan Modulus Reaksi Lateral Tanah (ks)

Christoper ,1990. Klasifikasi Kemiringan Lereng

Ellias and Jura ,1991 . Daya Dukung Soil Nailing pada tanah pasir

Giroud dan Noiray, 1981. Distribusi Beban Kendaraan

<http://protexttunnel.com//tentang> pengeboran lubang nail

<https://.wikipedia.org/jalantol> definisi jalan tol

Kumalasari, Vitriana, 2012 . Analisa Stabilitas Lereng Dengan Perkuatan Soil Nailing Menggunakan Program Geoslope, UNS

Lazarte , 2013. Tentang Pengertian Jalan Tol

MKJI ,1997 . Tentang definisi jalan tol

PP No. 15 ,2005 .Tentang jalan tol

SNI 03 ,1997. Klasifikasi Kemiringan Lereng

Waluyo, toto e dan agustama, SNI, 2019. Tugas Akhir Analisa Stabilitas Lereng Akibat Rounding Yang Sempit Dan Curah Hujan Tinggi Pada Jalan Tol Pemalang-Batang STA 344+650C , Unissula

www.navidfotovati.blogspot.com / tentang gambar centralizer

www.indopora.com//tentang galian tanah

Zuidam, Van ,1985. Tentang Klasifikasi Kemiringan Jalan Tol