

DAFTAR PUSTAKA

- [BSN] Badan Standarisasi Nasional. (SNI 8460 : 2017). *Persyaratan Perencanaan Geoteknik*. Jakarta.
- Lion, A. S. (n.d.). *Peningkatan Stabilitas Lereng Dengan Soil Nailing Menggunakan Aplikasi PLAXIS*. Retrieved from http://repository.unika.ac.id/21289/5/15.B1.0002%20Liong%2C%20Andreas%20Setiawan%20Budiharjo_BAB%204.pdf
- Muhlis Al Alawi, Teuku Muhammad Valdy Arief. (2021, Januari 28). Longsor Putus Ruas Jalan Wonogiri-Yogya-Pacitan. *KOMPAS.com*. Retrieved from <https://regional.kompas.com/read/2021/01/28/13395301/longsor-putus-ruas-jalan-wonogiri-yogya-pacitan>
- Rahmawan Bagus Pratama, Imam Muslih Muhibbi, Indrastono Dwi A.*), Siti Hardiyati*). (2014). Analisis Stabilitas Lereng dan Alternatif Penanganannya (Studi Kasus Longsoran Jalan Alternatif Tawangmangu STA 3+150-STA 3+200, Karanganyar). <http://ejurnal-s1.undip.ac.id/index.php/jkts>, 3, 537-585.
- Rudi Hartono, Chelin Indra Sushmita. (2021, Januari 31). Terjadi Longsor Susulan, Jls Wonogiri Masih Tersendat. *SOLOPOS (SOLORAYA)*. Retrieved from <https://soloraya.solopos.com/terjadi-longsor-susulan-jls-wonogiri-masih-tersendat-1105148>
- Singgih, G. (2022). *Laporan Magang Proyek Soil Nailing and Erosion Control Giriwoyo*. UNIVERSITAS BAKRIE, Jakarta.
- Syahidus SYUHADA1*, ZAKARIA2, Rahmat KURNIAWAN1, Erdina Tyagita UTAMI1. (2020). Analisis Model Elemen Hingga Perkuatan Lereng Menggunakan *Soil Nailing* (Studi Kasus : Lereng Daerah Lahat, Sumatra Selatan). 8, 36-45. doi:<https://doi.org/10.33019/fropil.v8il.1721>
- Wibowo, A. H. (2022). *Stabilitas Lereng Metode Soil Nailing Di Ruas Jalan Giriwoyo - Glonggong KM.SKA.81+200 (KAB. WONOGIRI)*. UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG, Semarang. Retrieved from https://repository.unissula.ac.id/25694/1/20202000002_fullpdf.pdf