

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, M. E. (2021). Analisis Stabilitas Lereng. *Construction and Material Journal*, 153 - 161.
- Alfafa, M. F. (2017). Pengaruh Faktor Gempa terhadap Stabilitas Timbunan dengan Analisis Numerik. *Reka Racana, Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*, 58 - 69.
- Aslam, Z. (2022). Pengaruh Perbaikan Tanah Fondasi. *Jurnal Teknik Sipil*, 356 - 367.
- Batara, M. (2024). Pengaruh Penggantian Tanah dan Lapisan Geotekstil. *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 915 - 924.
- Das, B. M. (1988). *Mekanika Tanah 2: Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknik, Terjemahan*. Surabaya: Erlangga.
- Das, B. M. (Surabaya). *Mekanika Tanah 1: Prinsip-Prinsip Rekayasa Geoteknik, Terjemahan*. 1988: Erlangga.
- Fathonah, W. (2017). Analisis Parameter Model Tanah Nonlinier. *Jurnal Fondasi*, 78 - 88.
- Fauzi, I. M. (2019). Analisis Stabilitas Lereng Dengan Perkuatan. *RekaRacana: Jurnal Teknik Sipil*, 61 - 72.
- Hardiyatmo, H. (2018a). *Mekanika Tanah I (7th ed.)*. Gadjah Mada University Press.
- Hardiyatmo, H. K. (2018b). *Mekanika Tanah II (6th ed.)*. Gadjah Mada University Press.
- Helmi Januar Hamzah, S. W. (2022). Pengaruh Geotekstil Terhadap Stabilitas Timbunan Jalan . *Borneo Engineering: Jurnal Teknik Sipil* , 33 - 44.
- Look, B. G. (2007). *Handbook of Geotechnical Investigation and Design Tabela*s.
- Maretha, L. (2020). Analisis Stabilitas Dan Keamanan Bendungan Ciawi (dry dam) . *Rang Teknik Journal* , 243 - 251.
- Matthew, C. (2020). Analisis Timbunan di Atas Lapisan Tanah Gambut. *Jurnal Mitra Teknik Sipil*, 323-336.
- Muchlisin, T. (2019). Analisis Stabilitas Timbunan dengan *Geotextile Woven*. *Jurnal Konstruksi*, 9 - 17.

- Nasional, J. O. (2019). Analisis Stabilitas Lereng Dengan Perkuatan . *RekaRencana: Jurnal Teknik Sipil*, 61 - 72.
- Nurdian, S. (2015). Korelasi Parameter Kekuatan Geser Tanah. *JRSDD*, 13- 26.
- Pratama, R. T. (2021). Analisis Perbaikan Tanah Menggunakan Geotekstil. *Jurnal Teknika*, 148 - 154.
- S, M. F. (2020). Analisis Stabilitas Timbunan pada Tanah . *RekaRacana: Jurnal Teknik Sipil* , 180 - 190.
- UTAMI, E. T. (2019). Analisis Stabilitas pada Perbaikan Tanah Lunak . *RekaRacana: Jurnal Teknik Sipil* , 01 - 09.
- Widjaja, E. (2023). Analisis Stabilitas Jangka Pendek dan Jangka Panjang Timbunan Tanah Lunak Menggunakan Tipe Drainase Undrained A dan Undrained B pada Metode Elemen Hingga PLAXIS 2D. *Journal Syntax Idea*, 1144 - 1156.
- Surabaya, 2022. “Analisis Stabilitas Lereng Timbunan Perkuatan *Geotextile* dengan Metode Limit Equilibrium dan Finite Element Pada Ruas Jalan Planjan – Baron – Tepus Sta. 8 + 800 s/d 9 + 675.” 2022.
- Yogyakarta, 2024. “Analisis Perancangan Alternatif Desain Timbunan Dengan Perkuatan Geotekstil Menggunakan Program PLAXIS, Fasarhea Dewanjani,” 2024.