

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Hidayah, S., & Gratia, Y. R. (2007). *Program analisis stabilitas lereng*.  
<http://eprints.undip.ac.id/33864/1/1818.pdf>
- Ichsani, M. D., Syah, A., & Zakaria, A. (2022). *Analisis Stabilitas Lereng dan Penanggulangannya Menggunakan Metode Elemen Hingga ( Studi Kasus : CitraLand Bandar Lampung -C10 ) Analisis Stabilitas Lereng dan Penanggulangannya Menggunakan*. 9(2), 1–13.
- Iii, B. A. B., & Teori, L. (n.d.). *Momen Penahan Momen Penggerak* 14–26.
- Pangemanan, S. L., & A.E Turangan, O. B. . S. (2014). Analisis Kestabilan Lereng Dengan Metode Fellenius (Studi Kasus: Kawasan Citraland). *Jurnal Sipil Statik*, 2(1), 22–28.  
<http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jss/article/view/3920>
- Ridwan, A., Muhardi, & Yusa, M. (2019). Identifikasi Stabilitas Lereng Tanah Longsor Menggunakan Metode Elemen Hingga. *Jurnal Teknik*, 13(2), 94–103.  
<https://doi.org/10.31849/teknik.v13i2.3598>
- Siregar, C. A., Teknik, F., Studi, P., & Sipil, T. (2018). *MEKANIKA TANAH I SOIL MECHANIC 1*.
- Utami, E. T., Hamdhan, I. N., & Suwitaatmadja, K. (2019). Analisis Stabilitas pada Perbaikan Tanah Lunak Metode Preloading dengan Menggunakan Metode Elemen Hingga. (Hal. 1-9). *RekaRacana: Jurnal Teknik Sipil*, 5(3), 1.  
<https://doi.org/10.26760/rekaracana.v5i3.1>