

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, M., & Saleh, A. (2022). Kuat Geser Tanah Lempung Dengan Abu Tandan Sawit dan Semen. *Sainstek E-Journal Sttpekanbaru*, 10(1), 24-31. doi:<https://doi.org/10.35583/js.v10i1.5>
- Bowles, J. E. (1991). *Sifat-sifat Fisis Tanah dan Geoteknis Tanah*. (J. K. Hanim, Trans.). Jakarta: Erlangga.
- Bowles, J. E. (1996). *Foundation Analysis and Design* (Vol. 5th Edition). (P. Silaban, Trans.). New York: McGraw-Hill.
- Brown, T. L., LeMay, H. E., & Bursten, B. E. (2000). *Chemistry : the central science* (8th ed.). (A. H. Yuwono, S. Harjanto, & H. Hermansyah, Trans.). New Jersey: Prentice-Hall.
- Craig, R. (1997). *Soil Mechanics* (6th ed.). (B. S. Soepandji, Trans.). London: CRC Press.
- Das, B. M. (1995). *Mekanika Tanah Jilid I*. (N. Endah, & I. B. Mochtar, Trans.). Jakarta: Erlangga.
- Das, B. M. (2010). *Principles of geotechnical engineering* (7th ed.). (N. E. Mochtar, & I. S. Mochtar, Trans). Stamford: Cengage Learning.
- Hardiyatmo, H. C. (2002). *Mekanika Tanah I*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Madigan, M. T., & Martinko, J. (2005). *Brock Biology of Microorganisms* (11th Edition ed.). (L. R. Parsaulian, Trans.). Lebanon: Prentice Hall.
- Milano, D. O., Sarie, F., & Yani, M. I. (2021). Pengaruh Penambahan Potongan Ban Berserat Nilon Dan Semen Portland Terhadap Nilai Cbr Tanah Lempung. *Jurnal Ilmiah Teknik Sipil TRANSUKMA*, 4(1), 22-26. doi:<https://doi.org/10.36277/transukma.v4i1.92>

Prongmanee, N., Horpibulsuk, S., Dulyasucharit, R., Noulmanee, A., Boueroy, P., & Chancharoonpong, C. (2023). Novel and simplified method of producing microbial calcite powder for clayey soil stabilization. *Geomechanics for Energy and the Environment*, 35, 100480. doi:<https://doi.org/10.1016/j.gete.2023.100480>

Shirley, L. H. (1994). *Penuntun Praktis Geoteknik dan Mekanika Tanah: Penyelidikan Lapangan dan Laboratorium*. Bandung: Nova.

Sugiyono, D. (2023). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

Terzaghi, K. (1943). *Theoretical Soil Mechanics*. (B. Witjaksono, & B. K. R., Trans.). New York: Wiley.