

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariansyah, A., Yulianto, Y., & Permana, E. S. (2022). *Pelaksanaan Pekerjaan Cut And Fill Pada Proyek Pembangunan Kawasan Pt. Plie Karawang Jawa Barat*. 6(2).
- Cheng, Y. M., & Lau, C. K. (2014). *Slope stability analysis and stabilization: New methods and insight* (Second edition). CRC Press, Taylor & Francis Group.
- Das, B. M. (2008). *Advanced soil mechanics* (3rd ed). Taylor & Francis.
- Engineering and Design – Slope Stability* (EM 1110-2-1902). (2003). U.S. Army Corps of Engineers.
- Fell, R. (2015). *Geotechnical engineering of dams* (2nd edition). CRC Press, Taylor & Francis Group.
- Hardiyatmo, H. C. (2019). *Mekanika tanah*. Gadjah Mada University Press.  
<https://www.geoengineer.org/software/geostudio>. (t.t.).
- Kartasaputra, A. G. (1991). *Teknologi pengairan pertanian irigasi*. Bumi Aksara.
- Kutzner, C. (1997). *Earth and rockfill dams: Principles of design and construction*. A.A. Balkema.
- Muda, I. (2008). *Teknik Survei dan Pemetaan (Jilid 3)* (Vol. 3). Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- PT Wijaya Karya. (t.t.). *Bendungan Jragung*.  
<https://infrasatu.com/project/bendungan-jragung>
- PUPR, K. (2019). *Spesifikasi Umum dan Teknis (Bendungan Jragung)*.

Rostiyanti, S. F. (2008). *Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi* (2nd ed.). Rineka

Cipta.

*RSNI M-03-2002 (Metode analisis dan cara pengendalian rembesan air untuk  
bendungan tipe urugan)*. (t.t.).