

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariadi, I. K., Yana, A. A. G. A., & Dewi, A. A. D. P. (2021). *Optimalisasi Kombinasi Alat Berat Pada Proyek Pembangunan Gedung RSUD Sanjiwani Gianyar*. In *Jurnal Spektran* (Vol. 9, Issue 2). <http://ojs.unud.ac.id/index.php/jsn/index>
- Darmawan, L. K., & Rohman, H. (2018). *Metode Pelaksanaan Pembangunan Tubuh Bendungan Tugu Kabupaten Trenggalek, Jawa Timur*.
- Diasa, I. W., Ardana, P. D. H., & Erawan, I. M. P. (2021). *Alternatif Pemilihan Kombinasi Alat Berat Untuk Proyek Konstruksi (Studi Kasus Penataan Lahan Aditya Sentana Residence)*. In *Jurnal Teknik Gradien* (Vol. 13, Issue 01). <http://www.ojs.unr.ac.id/index.php/teknikgradien>
- Febrianti, D., Zakia, & Mawardi, E. (2021). *Analisis Biaya Operasional Alat Berat Pada Pekerjaan Timbunan*. *Tameh: Journal of Civil Engineering*, 10(1), 33–41. <https://doi.org/10.37598/tameh.v10i1.131>
- Kusumo, A. T. H., Triwuryanto, H., Maulana, R., & Sari, S. N. (2022). *Analisis Pemilihan Alat Berat Dalam Pekerjaan Galian Dan Timbunan Proyek Bendungan Bener*. *Vol. 03, No. 01*, 55–64.
- Lama, A. R. (2019). *Analisis Ketelitian Perhitungan Volume Menggunakan Data Gridding Dan Tanpa Gridding Pada Pekerjaan Bendungan (Studi Kasus: Bendungan Rotiklot, Kabupaten Belu-NTT)*.
- Pandy, A. S. A. (2013). *Optimasi Kombinasi Penggunaan Alat Berat Pada Pekerjaan Proyek (Studi Kasus: Pembangunan Jalan Wolo One - Magepanda Kab. Sikka - NTT)*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2010 Tentang Bendungan, (2010).
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 109 Tahun 2020 Tentang Percepatan Pelaksanaan Proyek Strategis Nasional, (2020).
- Permen PUPR No-1, 1 (2022).

- Rochmanhadi. (1992). *Alat - Alat Berat Dan Penggunaannya*.
- Rostiyanti, S. F. (2008). *Alat Berat Untuk Kontruksi* (2nd ed.).
- Soediby. (2003). *Teknik Bendungan*.
- Sosrodarsono, S. (1977). *Bendungan Type Urugan*.
- Tenriajeng, A. T. (2003). *Pemindahan Tanah Mekanis*.
- Winarno, R. R. P., Sumardi, & Lidyaningtyas, D. (2022). *Optimalisasi Penggunaan Alat Berat Pada Proyek Pembangunan Bendungan Bendo Ponorogo* (Vol. 3, Issue 2). <http://jos-mrk.polinema.ac.id/>