

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, W. T., & Aghastya, A. (2017). Penggunaan Total Station dan Autocad Civil 3D Untuk Perencanaan Grading. *Jurnal Perkeretaapian Indonesia Volume I Nomor 2*, 151.
- Adi, W. T., & Atmaja, D. S. (2019). Perbandingan Pengukuran Radius Lengkung Dengan Menggunakan Benang, Total Station Dan Messreg CLS. *Jurnal Perkeretaapian Indonesia Volume III Nomor 1*, 47.
- Ariyanto, A. S. (2021). Pemanfaatan Perangkat Lunak Autocad Civil 3D V.2019 Sebagai Alat Bantu Perencanaan Jalan . *Bangun Rekaprima*, 53-54.
- Aziz, A., Saismana, U., & Riswan. (2019). Evaluasi Pencapaian Target Produksi Penambangan Berdasarkan Metode Survey dan Truck Count di PT Jhonlin Baratama Site Kintap. *Jurnal HIMASAPTA*, 63.
- Choiriyah, S., & Prasetyo, D. E. (2018). Studi Kelayakan Perumahan Citrapuri Keniten 1 Ponorogo Dilihat Dari Site Plan. *Jurnal Rekayasa Teknik Sipil Universitas Madura Vol. 3*, 21-22.
- Farouki Dinda Rassarandi, S. (2016). Pemetaan Situasi dengan Metode Koordinat Kutub di Desa Banyuripan, Kecamatan Bayat, Kabupaten Klaten. *Jurnal Integrasi Vol.8* , 51.
- Suliantini, N. W., Hidayat, E., Ardi, I. N., Maolana, S. A., Fadhullah, N. M., Hartati, T. S., . . . Azalia, S. M. (2022). Site Plan dan Barcode Glamping Lembah Surga Sebagai Implementasi Teknologi Tepat Guna di Dusun Rangkep Desa Karang Sidemen Batukliang Utara Lombok Tengah. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 29.
- Susetyo, D. B., Yuniar, H. T., & Saputra, L. R. (2013). Standarisasi Aplikasi Survey Pemetaan Terestris Dalam Bidang Konstruksi Struktur Bawah Bangunan. *Forum Ilmiah Tahunan Ikatan Surveyor Indonesia*, 3.
- Tahulending, J., Paendong, M., Mangole, A., Lumanauw, P., & Sulangi, C. (2022). Perencanaan Jalan Peralihan di Area Politeknik Negeri Manado. *Jurnal Teknik Sipil Terapan*, 118.
- Utami, Nurhayati, D., Dina, F. A., & Yulistia, E. (2020). Pengolahan Lahan Berkontur Pada Kawasan Ekowisata, Cijaringao, Bandung. *Jurnal Arsitektur TERRACOTTA*, 181.
- Winanti, E. T., Kustini, I., Wibisono, R. E., Irianto, D., Nusantara, D. A., & Aritonang, N. (2022). Pelatihan Pengolahan Data Hasil Pengukuran Waterpass, Theodolit, Total Station Bagi Guru Teknik Konstruksi dan Properti SMK Wilayah Kabupaten Jombang dan Sekitarnya. *Jurnal Abadimas Adi Buana Volume 5 No.02*, 244.