

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, I. P., Muka, I. W., & Indriani, M. N. (2020). Optimalisasi Biaya Dan Waktu Pada Proyek Kontruksi Pembangunan Gedung Dengan Metode Time Cost Trade Off. *Widya Teknik*, 013(01). <https://ejournal.unhi.ac.id/index.php/WidyaTeknik/article/view/2054>
- A. P. (2021). "Analisis Terhadap Waktu Dengan Metode Earned Value Analysis (EVA) Pada Proyek Peningkatan Daerah Irigasi Cikawalon VI Wanareja Cilacap ". Universitas Galuh.
- Fadlurrohman, A. M. (2021). "*Evaluasi Pengendalian Waktu Dan Biaya Dengan Menggunakan Earned Value Concept Pada Proyek Pembangunan Kantor Kecamatan Ciamaragas*". Universitas Galuh.
- H. M. (2021). "Analisis Pengendalian Waktu Dan Biaya Dengan Metode Earned Value Management (EVM) Pada Pekerjaan Peningkatan Jalan Lingkungan Situmandala Kecamatan Rancah Kabupaten Ciamis". Universitas Galuh.
- Jatnika, A. D. I. I. (2021). *PROYEK PENINGKATAN JALAN RAWA-MAPARAH KECAMATAN LUMBUNG-PANJALU KABUPATEN CIAMIS DENGAN METODE EARNED VALUE MANAGEMENT ( EVM ) SKRIPSI ANALISIS PENGENDALIAN WAKTU DAN BIAYA PADA PROYEK PENINGKATAN JALAN RAWA-MAPARAH KECAMATAN LUMBUNG-PANJALU KABUPATEN CIAMIS DENGAN METODE EARNED VALUE MANAGEMENT ( EVM )*.
- Prabowo, A., Suheryanto, S., & Anwar, S. (2017). Analisis Manajemen Konstruksi Pembangunan Rumah Sakit Permata Kota Cirebon. *Jurnal Konstruksi*, 6(1), 59–70. <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/Konstruksi/article/view/3773>