

## DAFTAR PUSTAKA

- Satrio, N. B (2021). Evaluasi Waktu Dan Biaya Menggunakan Metode *Earned Value* Pada Proyek Pelebaran Jembatan Sail Ruas Jalan Pekanbaru.
- Soeharto. I, 1997, *Manajemen Proyek : Dari Konseptual sampai Operasional*, Jakarta :Penerbit Erlangga, edisi
- Yomelda (2015). Analisis *Earned Value* Pada Pembangunan Vimala Hills Villa Dan Resort Bogor
- Susanto (2009). Evaluasi Kinerja Waktu Dan Biaya Pada Proyek Bangunan Bertingkat Metode *Earned Value*
- Sari, A. P & Priyo, M (2016). Penerapan “*Earned Value Method*” Dan “*Project Crashing*” Pada Proyek Konstruksi.
- Johan, A. F (2020). Analisis *Earned Value* Terhadap Biaya Dan Waktu Pada Proyek Pembangunan Gudang Farmasi
- Susanti, B., Melisah, & Juliantina, I (2019). Penerapan Konsep *Earned Value* Pada Proyek Konstruksi Jalan Tol
- Jaya, A., Lakawa, I., & Bona, M. S (2022). Analisis Kinerja Alat Berat Pada Proyek Normalisasi dan Perkuatan Tebing Sungai.
- Djurindar, H, P & Nugraheni, F, S.T. M.T., Ph. D (2018), Analisis Produktivitas Kombinasi Alat Berat Pada Pekerjaan Pemindahan Tanah Proyek Pembangunan Gedung Kuliah Fakultas Hukum Uii
- Jawat, I. W., Rahadiani, A. A. S. D., & Armaeni, N. K. (2018). Produktivitas *Truck Concrete Pump* Dan *Truck Mixer* Pada Pekerjaan Pengecoran Beton *Ready Mix*