

DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, Dorothea Wahyu. 2003. Manajemen Kualitas Pendekatan Sisi Kualitatif. Ghalia
- Arinda, A., & Sarya, G. (2023). ANALISIS WAKTU DAN BIAYA PADA PEMBANGUNAN SALURAN DRAINASE JALAN BETEK-SENGANTEN GONDANG BOJONEGORO MENGGUNAKAN METODE TIME COST TRADE OFF. *Jurnal Teknik Sipil*, 8(2), 1-7.
- Asiyanto.2005. Manajemen Produksi untuk Jasa Konstruksi.Pradnya paramitha, Erlangga, Jakarta.
- Gaspersz, V. 2003. Total Quality Managment. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama.
- Husen, Abrar., 2010. Manajemen Proyek.Penerbit Andi. Yogyakarta Indonesia: Jakarta.
- Ir. Rais D. Hi Yusuf, ST, MSc. Muh. Walid Ramadha(2022) Analisis Efisiensi Biaya dan Waktu Pekerjaan Drainase Menggunakan Metode Konvensional Dengan Metode Pracetak Studi Kasus Pekerjaan Drainase Kel. Indonesiana Kota Tidore Kepulauan Jurnal Teknik Vol. 15 No. 1 Maret 2022 E-ISSN : 2589 – 8891 Jakarta.
- Meredith, Jack R., and Mantel Jr, Samuel J. (2000). Project Management, A Managerial Approach. New York : John Wiley and Sons. Inc.
- Mona, Delfini M., Sudenroy Mentang, and Novriana A. Pangemanan. "Analisis Pengendalian Biaya dan Waktu Pada Proyek Pembangunan Manado Outer Ring Road III Tahap 1 Dengan Menggunakan Metode Earned Value." *Prosiding Seminar Nasional Produk Terapan Unggulan Vokasi Politeknik Negeri Manado*. Vol. 1. No. 1. 2022.
- Refor, Simon, Azaria Andreas, and Nuryani Tinumbia. "Analisis Perbandingan Biaya Mutu dan Waktu Antara Metode Precast dan Cast In Situ Pada Pekerjaan Saluran." *Jurnal ARTESIS 2.1* (2022): 46-53. Rosdakarya.
- Soeharto, Iman., 1995. Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional.
- Sugiyanto, S., & Kosbiamtoro, A. (2022). Analisis Kinerja Biaya Pada Proyek Rehabilitasi Drainase Dan Trotoar Jalan Teuku Umar Paket I Dengan Metode Earned Value. *Analisis Kinerja Biaya Pada Proyek Rehabilitasi Drainase Dan Trotoar Jalan Teuku Umar Paket I Dengan Metode Earned Value*, 5(2), 126-141.
- Syah. 2004. Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru. Bandung: PT Rema