

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiar, I., & Handrianto, R. (2018). EVALUASI PENJADWALAN PROYEK MENGGUNAKAN METODE CPM DAN KURVA S. *Wahana Teknik*, 7(2), 99–105.
- Astari, N. M., Subagyo, A. M., & Kusnadi, K. (2022). Perencanaan Manajemen Proyek dengan Metode CPM (Critical Path Method) dan PERT (Program Evaluation and Review Technique). *Konstruksia*, 13(1), 164-180.
- Christina, W. Y., Djakfar, L., & Thoyib, A. (2012). Pengaruh Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) terhadap kinerja proyek konstruksi. *Rekayasa Sipil*, 6(1), 83-95.
- Dimiyati, H. A., & Hamdan & Nurjaman, K. (2014). *Manajemen Proyek*, Bandung. Hamdan Dimiyati dan Kadar Nurjaman. 2014. *Manajemen Proyek*. Bandung : Pustaka Setia
- Hartawan, D. S. (2021). ANALISIS BIAYA SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (SMK3) PADA PROYEK BANGUNAN GEDUNG SMPN 1 TENGGARONG KALIMANTAN TIMUR. *Jurnal Kacapuri: Jurnal Keilmuan Teknik Sipil*, 4(1), 10-18.
- Herzanita, A. (2019). Penggunaan Standard Wbs (Work Breakdown Structure) Pada Proyek Bangunan Gedung. *Jurnal Infrastruktur*, 5(1), 29-34.
<https://eprints.umm.ac.id/>
<https://qontak.com/blog/manajemen-proyek/>
https://scholar.googleusercontent.com/scholar?q=cache:Qhz1fwwMQyYJ:scholar.google.com/&hl=en&as_sdt=2005&sciodt=0,5&scioq=analisis+pengendalian+waktu+dan+biaya+cpm+dan+pert
- Husen Abrar. 2009. “Manajemen proyek Perencanaan, Penjadwalan, dan Pengendalian Proyek”. Andi Yogyakarta, Yogyakarta.
- Maddeppungeng, A., & Suryani, I. (2015). Analisis Pengendalian Penjadwalan Pembangunan Gedung Administrasi Universitas Pendidikan Indonesia (UPI) Kampus Serang Menggunakan Metode Work Breakdown Structure (WBS) dan Kurva-S. *Fondasi: Jurnal Teknik Sipil*, 4(1).
- modul manajemen proyek
- Rosanti, N., Setiawan, E., & Ayuningtyas, A. (2016). Penggunaan Metode Jalur Kritis Pada Manajemen Proyek. *Jurnal Teknologi*, 8(1), 23–30.
- Widiasanti Irika. 2013. “Manajemen Konstruksi”. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.