

DAFTAR PUSTAKA

- Alinowo, Moch, 2003. *Analisa Time Cost Trade Off Dengan Sistem Penekanan Jalur Kritis Dan Cut Set Pada Proyek Pembangunan Ruko Tlogomas Malang*, Malang, Skripsi : Institut Teknologi Nasional.
- A. Maddepungeng, 2015. *Analisa Optimasi Biaya Dan Waktu Dengan Metode Time Cost Trade Off (TCTO) Studi Kasus Proyek Pembangunan Pasar Petir Serang Banten*, Banten, Skripsi : Universitas Sultan Ageng Tirtayasa.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor Kep.102/MEN/VI/2004. *Waktu Kerja Lembur Dan Upah Kerja Lembur*.
- Moch Chusairi, Mas Suryanto, 2015. *Studi Optimasi Waktu dan Biaya Dengan Metode Time Cost Trade Off Pada Proyek Pembangunan Gedung Tipe B SMPN Baru Siwalankerto*, Surabaya, Skripsi : Universitas Negeri Surabaya.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.11/PRT/M/2013. Tentang: *Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum*.
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 70 Tahun 2012. *Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*.
- Priyo, Mandiyo dan Raa'uf Aulia, Muhamad. *Aplikasi Metode Time Cost Trade Off Pada Proyek Konstruksi: Studi Kasus Proyek Pembangunan Gedung Indonesia*. Jurnal Ilmiah Semesta Teknik. Vol. 18 No. 1, 30-43, Mei 2015.
- SNI (Standart Nasional Indonesia) 2836 : Tahun 2008. *Tata Cara Perhitungan Harga Satuan Pekerjaan Pondasi Untuk Konstruksi Bangunan Gedung Dan Perumahan*.
- Saputro, Rois, 2015. *Analisa Percepatan Dengan Metode Time Cost Trade Off Pada Proyek Pembangunan hotel ijen Padjajaran Malang*, Malang, Skripsi : Institut Teknologi Nasional.
- Soeharto, Iman, 1995. *Manajemen Proyek Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*, Jakarta, Earlangga.