

DAFTAR PUSTAKA

- Wulfram I. Ervianto (2002). Manajemen proyek konstruksi
- Soeharto, Iman (1997). Manajemen Proyek : dari konseptual sampai operasional
- Purwantara Harry, Dachwan Aberor (2011) : Manajemen proyek jalan
- Syofani Resti, Rita Eva, Veronika. 2019. Studi optimasi waktu dan biaya dengan metode TCTO (*Time Cost Trade Off*) pada proyek konstruksi (Studi Kasus : proyek pembangunan STIFARM - Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi)
- Andhika Mochammad. 2017. Perencanaan penjadwalan proyek pembangunan rumah susun Gorontalo
- Yoni Mita Ayu Ida, Warsika Darma Putu I, Sudipta Ketut Gusti I. 2013. Perbandingan penambahan waktu kerja (lembur) dengan penambahan tenaga kerja terhadap biaya pelaksanaan proyek dengan metode *time cost trade off* (Studi kasus proyek pembangunan gedung instalasi farmasi Blahkiuh).
- Priyo Mandiyo, Sudiro Sarwidi. 2017. Studi optimasi dan biaya dengan metode *time cost trade off* pada proyek konstruksi : Studi kasus Proyek jalan bugel-galur-poncosari Cs. Tahap 1 Provinsi D.I. Yogyakarta.
- Kustiani Ika, Ma'ruf Amril, Mela Florensia Anastasia. 2016. *Analisis time cost trade off* untuk mengejar keterlambatan pelaksanaan proyek di Bandar Lampung.
- Yasri Desi. 2018. Pengaruh overtime terhadap analisa *time cost trade off* pada proyek pembangunan gudang arsip dan perlengkapan Pekanbaru.
- Azhar Faisal. 2014 Studi penjadwalan pembangunan rumah layak huni Kota Tarakan 40 unit.
- Saputro Rois. 2015. Analisa percepatan dengan metode *time cost trade off* pada proyek pembangunan Hotel Ijen Padjajaran Malang.
- Sumarningsih Tuti. 2014. Pengaruh kerja lembur pada produktivitas tenaga kerja konstruksi
- Saputra Randi. 2019. Analisa percepatan waktu dan biaya proyek konstruksi dengan penambahan jam kerja (lembur) menggunakan metode *time cost trade off* : Studi kasus proyek pembangunan gedung RSUD Dr. Rasidin Kota Padang
- Priyo Mandiyo, Aulia Raa'uf Muhamad. 2015. Aplikasi metode *time cost trade off*

- pada proyek konstruksi : Studi kasus proyek pembangunan gedung Indonesia
- Suherman, Hariono Paradise Qori. 2016. Optimasi waktu dan biaya menggunakan metode *time cost trade off* pada proyek *Acces Road Contruction and Soil Clean Up*
- Maddepungeng Andi, Suryani Irma, Hermawan Dede. 2015. Analisis optimasi biaya dan waktu dengan metode TCTO (*Time Cost Trade Off*) : Studi kasus proyek pembangunan pasar petir serang banten
- Mullyadi. 2016. Penjadwalan ulang proyek konstruksi dengan preseden diagram method (PDM) : Studi kasus pembangunan-pembangunan unit sarana belajar TK Pembina kabupaten kecamatan johan pahlawan kabupaten aceh barat
- Setiawan Danny, Priyo Mandiyo, Widianti Anita. 2014. Anilisi percepatan waktu proyek dengan tambahan biaya yang optimum : Studi kasus proyek pekerjaan pembangunan gedung mako polsek jetis type 305 dan fasum gedung mako polsek jetis – Yogyakarta
- Sumaryani. 2010. Analisis konsep nilai hasil pada proyek pembangunan gedung parker roda dua bertingkat 4 lantai UMS dengan program *Microsoft project 2007*
- Hidayat Findra. 2019. Penerapan manajemen waktu menggunakan *Precedence Diagram Method* (PDM) dalam perencanaan penjadwalan proyek konstruksi : Studi kasus perencanaan pembangunan/rehabilitas sarana dan prasarana UPTD BTPH (DAK) Kota Padang