

DAFTAR PUSTAKA

- Cleland, D.I dan King, W. R., 1987. *Systems Analisis and Project Management*. Mc Graw-Hill. New York.
- Ervianto. W. I., 2002, *Manajemen Proyek Konstruksi*, Yogyakarta.
- Fibriyanto, R., 2017, *Analisis Percepatan Pelaksanaan Pada Proyek Konstruksi Bangunan Gedung*, Jogjakarta.
- Hary, Mulya (2013), *Perbandingan Biaya Percepatan Antara Kerja Lembur Dengan Penambahan Tenaga Kerja (Studi Kasus Proyek Pembangunan Irigasi di Jaban Klaten) , Tugas Akhir S1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.*
- Hendriputri, A. A., 2018, *Percepatan Jadwal (Crashing) Menggunakan Sistem Shift Dengan Analisis Pdm (Precedence Diagramming Method) Pada Proyek Rumah Susun Pegawai Jasa Marga yang Terletak di Jalan Raya Tajem – Maguwoharjo Kabupaten Sleman, Jogjakarta.*
- Herawati, Santi (2013), *Analisis Percepatan Jadwal Proyek Pembangunan Rumah Tinggal Dengan Penambahan Tenaga Kerja, Tugas Akhir S1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.*
- Husen Abrar, 2010, *Manajemen Proyek*, Yogyakarta.
- Minanur Rohman., 2012, *Optimasi Biaya Dan Waktu Proyek Perumahan Dengan cara Crash Program Dengan Menggunakan Metode Time Cost Trade Off Pada Pembangunan Perumahan Mutiara Graha Agung, Gresik.*
- Praharsa., 2005, *Perbandingan Percepatan Pekerjaan Sipil Melalui Aktivitas Lembur (Overtime) Dan Penambahan Tenaga Kerja Terhadap Aktivitas Normal Pada Proyek Rehabilitasi Jaringan Irigasi Air Tanah Gunung Kidul, Jogjakarta.*
- Sari, Galih Ernita (2013), *Analisis Percepatan Jadwal Pembangunan Proyek Rumah Dengan metode Lembur, Tugas Akhir S1 Jurusan Teknik Sipil Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.*
- Soeharto., 1997, *Manjeman Proyek, Dari Konseptual Sampai Operasional*, Jakarta.

- Suharyadi dan Saini., 2005, *Analisis Crah Program Berdasarkan Penambahan Tenaga Kerja, Pengglnaan Kerja Lembur Dan Shift Malam Pada Bangunan Gedung Dengan Metode Time-Cost Trade-Off Proyek Pembangunan Gedung Kuliah Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Jogjaka.*
- Syafriansyah dan Permana., 2005, *Analisis Biaya Dan Waktu Dengan Penambahan Tenaga Kerja Pada Bangunan Perumahan Villa Taman Bunga, Yogyakarta.*
- Sumanto. A dan Priyo. M., 2016, *Analisis Percepatan Waktu Dan Biaya Proyek Konstruksi Dengan Penambahan Jam Kerja (Lembur) Menggunakan Metode Time Cost Trade Off : Studi Kasus Proyek Pembangunan Prasarana Pengendali Banjir.*
- Syah. M. S., 2004, *Manajemen Proyek Kiat Sukses Mengelola Proyek, Jakarta.*
- Syarif. A. A., 2014, *Penentuan Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Di Pt. Intan Suar Kartika Dan Rancangan Strategi Perbaikan, Medan.*
- Utiahman dan Hinel., 2013, *Optimalisasi Pelaksanaan Proyek Dengan Metode Jaringan Kerja PDM pada Pembangunan Gedung Pusat Layanan Administrasi Terpadu Universitas Negeri Gorontalo, Gorontalo.*