

DAFTAR PUSTAKA

- Ajeng., 2018, Percepatan Jadwal (*Crashing*) Menggunakan Sistem *Shift* dengan Analisis PDM (*Precedence Diagramming Method*) (Studi kasus Proyek Rumah Susun Pegawai Jasa Marga, Maguwoharjo, *Tugas Akhir*, (Tidak Diterbitkan), UII, Yogyakarta.
- Darmadi, 2014, Tutorial Ms Project Untuk Proyek Konstruksi, *IRDARMADIMM'S BLOG Februari 2014 Archives*, (Online), No.3, (<http://darmadi18.wordpress.com/2014/2>, Diakses 15 Mei 2018).
- Ervianto, (2005), *Manajemen Proyek Kontruksi (Edisi Revisi)*, Edisi III, Andi, Yogyakarta.
- Ezekiel R.M Iwawo, Jermias Tjakra, Pingkan A.K. Pratisis, “*Penerapan Metode CPM Pada Proyek Kntruksi*” (*Studi Kasus : Pembangunan Gedung Baru Kompleks Eben Haezar, Manado*), Universitas Sam Ratulangi, Manado, Jurnal Sipil Statik Vol.4 No.9.
- Hanna dkk, 2008., *Impact of Shift Work on Labor Productivity for Labor Intensive Contractor. Journal of Construction Engineering and Management*.
- Herjanto, Eddy., 2007, *Manajemen Operasi*, Grasindo, Jakarta.
- Husen, Abrar., 2010, *Manajemen Proyek Edisi Revisi*, Andi, Yogyakarta.
- Irawan, 2015, Optimalisasi Pelaksanaan Proyek Dengan Metode Jaringan Kerja PDM, *Tugas Akhir*, (Tidak Diterbitkan), UII, Yogyakarta.
- Imam, Soeharto., 1995, *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*, Erlangga, Jakarta.
- Imam, Soeharto., 1998, *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*, Erlangga, Jakarta.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. KEP.102/MEN/VI/2004 dalam pasal 8 ayat 3 yang Mengatur Tentang Waktu Kerja Lembur dan Perhitungan Upah Lembur Bulan (*online*). (Tidak Diterbitkan), <https://www.scribd.com/doc/131149015/KEPMEN-102-MEN-VI-2004> diakses pada 13 mei 2018.

- Laksito, (2005), *Studi Komparatif Penjadwalan Proyek Kontruksi Repetitif Menggunakan Metode Penjadwalan Berulang (RSM) dan Metode Diagram Preseden (PDM)*, Media Teknik Sipil. 85-91.
- Narbuko dan Ahmadi, (2002), *Metodologi Penelitian*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Pengertian *Shift Work*, (Online), (Tidak Diterbitkan), <http://www.landasanteori.com/2015/09/pengertian-shift-work-definisi-pengaruh.html>, diakses pada 15 mei 2018.
- Prasatya dan Lukiastru, (2009), *Manajemen Operasi*, MedPress, Yogyakarta.
- Siswanto,(2009), "*Operations Research Jilid I*", Erlangga, Jakarta.
- TriJayanto, 2015, Evaluasi Jalur Kritis Pada Penjadwalan Proyek Paket PekerjaanPelebaran Jalan Tempel/SalamBatas Kota Sleman Menggunakan Precedence Diagram Method (PDM), *Tugas Akhir*, (Tidak Diterbitkan), UII, Yogyakarta.
- Utiahman dan Hineo., 2013, Jurnal Ilmiah Teknik Sipil NO.1 Vol.1, Optimalisasi Pelaksanaan Proyek dengan Metode Jaringan Kerja PDM (Studi Kasus Pembangunan Gedung Pusat Layanan Administrasi Terpadu Universitas Negeri Gorontalo).
- Wikipedia Critical Path Method, (Online), (Tidak Diterbitkan), https://en.m.wikipedia.org/wiki/critical_path_method , Diakses pada 14 mei 2018.
- Wikipedia Precedence Diagram Method, (Online), (Tidak Diterbitkan), https://en.m.wikipedia.org/wiki/precedence_diagram_method , Diakses pada 14 mei 2018.
- Yuniandari, 2008, Analisis Perancangan Biaya Tenaga Kerja Langsung dan Penjadwalan Proyek Rumah Type 56, *Tugas Akhir*, (Tidak Diterbitkan), UII, Yogyakarta.