

DAFTAR PUSTAKA

- Dadang Syarif Sihabudin Sahid 2012, Implementasi *Critical Path Method* dan *PERT Analysis* pada Proyek *Global Technology for Local Community*, Jurnal Manajemen Proyek.
- Ichsan Arshady 2012, <http://repository.unpas.ac.id/13047/4/BAB%202.docx.pdf>.
Jurnal diakses pada 13 Juli 2019
- Ezekiel R. M. Iwawo, Jermias Tjakra, Pingkan A. K. Pratisis, 2016, Penerapan Metode CPM Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus Pembangunan Gedung Baru Kompleks Eben Haezar Manado), Jurnal Manajemen Proyek.
- Anis, Madchan, 2011, Penjadwalan Proyek dengan Menggunakan Metode Jalur Kritis *Project Scheduling Using Critical Path Method (CPM)*, Jurnal Manajemen Proyek.
- Saputra, M, Eka Satria dan Gusman Arif Pandy (2016),
<http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/76>. Jurnal diakses pada 24 Juni 2019.
- Dannianty, Eka, 2010, Optimalisasi Pelaksanaan Proyek dengan Metode PERT dan CPM, Jurnal Manajemen Proyek.
- Kurniaji, Septiawan, 2010, Evaluasi Kegiatan Perencanaan Jadwal Proyek dengan Menggunakan Pendekatan CPM, Jurnal Manajemen Proyek
- Pardede, Pontus M, 2009, Manajemen Operasi dan Produksi, Teori, model, kebijakan, Edisi revisi.
- Soeharto, I. (1995). Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional. Jakarta : Erlangga.
- Ismael, I., Junaidi. (2013). Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya.
- Azwar, A., 2000. Pengantar Administrasi Kesehatan. Jakarta: Bina Rupa Aksara
- Husein, A. (2010). Manajemen Proyek: Perencanaan, Penjadwalan, dan Pengendalian Proyek, Yogyakarta: Andi.
- Ir. Nurhayati, MT (2010), Manajemen Proyek, Medan: Universitas Sumatera Utara.

Sukoco (Jurnal 2002), Metode Jalur Kritis Sebagai Sistem Perencanaan dan Pengendalian Produksi dalam Perakitan dan *Finishing* Mobil *Max Wagon Mitsubishi Colt T 120 SS*.

Paolo, Joao, 2016, Optimasi Tenaga Kerja Proyek *Corrosion Preventive Control Program Inspection* Pesawat Bae Avro RJ-85 PK-PJJ, Berdasarkan metode CPM, Yogyakarta: Sekolah Tinggi Teknologi Adisutjipto.