

## DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, Kartika. 2005. *Studi Perencanaan Percepatan Durasi Proyek Dengan Metode Least Cost Analysis*. Tugas akhir pada Fakultas teknik jurusan teknik sipil Universitas Kristen Maranatha. Tidak diterbitkan
- Ali, Tubagus Haedar. 1989. *Prinsip – prinsip Network Planning*. PT Gramedia. Jakarta
- Dipohusodo, Istimawan. 1996. *Manajemen Proyek & Konstruksi – Jilid I*. Kanisius: Yogyakarta
- Ervianto, Wulfram I. 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi (edisi revisi)*. Andi. Yogyakarta.
- Kahfi, Khaerul. 2014. *Kajian Pengendalian Waktu Terhadap Biaya Menggunakan Metode Crashing*. Tugas akhir pada Fakultas teknik program studi teknik sipil Universitas Pakuan. Tidak diterbitkan
- Lumanbatu, Jevri K & Syahrizal. 2013. *Analisis Percepatan Waktu Proyek Dengan Tambahan Biaya Yang Optimum*. Jurnal Teknik Sipil USU. Vol 2, No.3
- Nurdiana, Asri. 2015. Analisis Biaya Tidak Langsung Pada Proyek Pembangunan Best Western Star Hotel dan Star Apartement Semarang. Semarang: Jurnal Teknik, 36(2) : 105-109.
- Putera, I Gusti A A. Juli 2009. *Model Estimasi Biaya Langsung Pelaksanaan Konstruksi Dengan Jadwal Pelaksanaan*. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil. Vol 13, No.2
- Soeharto, Iman. 1999. *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional)*. Erlangga. Jakarta
- Sumardjito. 2011. *Penguasaan Metode Diagram Panah Sebagai Langkah Awal Pemahaman Terhadap Dasar- Dasar Penyusunan Network Planning Metoda Jalur Kritis*. INERSIA. Vol VII No. 2
- Sulistianingrum, Irhamah, dan Mashuri. 2013. *Pemodelan Biaya Langsung Perusahaan Jasa Konstruksi PT.X dengan Multivariate regressio*. Surabaya: Jurnal Sains dan Seni POMITS vol.2, No.1: D-48 – D-53.
- Widiasanti, Irika. 2013. *Manajemen Konstruksi*. Rosda. Bandung.

- Kusnadi, E. (2012, March 18). Activity network diagram: Bagian pertama [Web log post]. Retrieved from <https://eriskusnadi.wordpress.com/2012/03/18/activity-network-diagram-part-1/>