

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, Deni. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung
- Hasibuan, Maluyu S.P. 2000. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bumi Aksara. Jakarta
- Imawo, Ezekiel R. M. Penerapan Metode CPM Pada Proyek Kontruksi (Studi Kasus Pembangunan Gedung Baru Kompleks Eben haezar Manado). *Jurnal Sipil Statik Volume 4 Nomor 9, September 2016, Halaman 551-557*
- Messah, Yunita Alfiana.,dkk. Pengendalian Waktu dan Biaya Pekerjaan Kontruksi Sebagai Dampak Dari Perubahan Desain (Studi Kasus Embung Irigasi Oenaem, Kecamatan Biboki Selatan, Kabupaten Timor Tengah Utara). *Jurnal Teknik Sipil Volume II Nomor 2, September 2013, Halaman 121-132*
- Nasution, Arman Hakim. 2006. *Manajemen Industri*. Andi. Yogyakarta
- Raharja, Irwan. Analisa Penjadwalan Proyek Dengan metode PERT di PT. Hasana Damai Putra Yogyakarta Pada Proyek Perumahan Tirta Sani. *Jurnal Bentang Volume 2 Nomor 1, Januari 2014, Halaman 81-94*
- Ridho, Muhammad Rizki.,2013. Evaluasi Penjadwalan Waktu Dan Biaya Proyek Dengan Metode CPM dan PERT (*Studi Kasus : Proyek Pembangunan Kantor Badan Pusat Statistik Kota Medan di Jl. Gaperta Medan, Sumatra*). Bidang Studi Struktur Departemen Teknik Sipil Fakultas USU, Sumatra Utara.
- Robbins, Stephen P & Coulter, Mary. 2009. *Management, Tent Edition*. Erlangga. Jakarta
- Setiawati, Sri. 2016. Penerapan Metode CPM dan PERT Pada Penjadwalan Proyek Konstruksi (*Studi Kasus : Rehabilitasi / Perbaikan dan Peningkatan Infrastruktur Irigasi Daerah Lintas Kabupaten/Kota D.I. Pekan Dolok*). Bidang Studi Manajemen Rekayasa Kontruksi Departemen Teknik Sipil Fakultas Teknik USU, Sumatra Utara.

Soeharto, Iman. 1999. *Manajemen proyek : Dari konseptual sampai oprasional jilid*

1. Erlangga. Jakarta

Syafridhon, Gea Geby A., 2012. Analisis Konsep Cadangan Waktu Pada Penjadwalan Proyek Dengan Critical Path Method ( *Studi Kasus : Proyek Pembangunan Rumah Sakit Prima* ). Bidang Studi Struktur Departemen Teknik Sipil Fakultas USU, Sumatra Utara.