

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, N (2013). *Analisis Biaya Relevan Dalam Pengambilan Keputusan Membuat Atau Membeli Suatu Produk (Studi Kasus Pada PT. Kuroma Engineering Sidoarjo)*. **Jurnal Cendekia**, Vol 11, No.3, (2013), Surabaya.
- Baskara, D.B. dan Bustanul, A.N (2012). *Perencanaan dan Pengendalian Proyek Periklanan menggunakan Lean Critical Chain Project Management dan S-Curve Monitoring*. **JURNAL TEKNIK POMITS**, Vol 1, No.1, (2012) 1-6, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya.
- Chandra, G.A, Eko, S.H. dan Ahmad, FZ (2017). *Analisa Pengaruh Sudut Masuk Kapal Perintis 750 DWT Terhadap Resistance Kapal Dengan Menggunakan Metode Computational Fluid Dynamic (CFD)*. **Jurnal Teknik Perkapalan**, Vol.5, No.2, April 2017, Universitas Diponegoro, Indonesia.
- Dewi, A.I. dan Cahyono, B.N (2013). *Analisa Risiko pada Proyek Pembangunan Underpass di Simpang Dewa Ruci Kuta Bali*. **JURNAL TEKNIK POMITS**, Vol. 2, No. 2, (2013), Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya.
- Diphohusodo, Istimawan. (1996). **Manajemen Proyek dan Konstruksi**. Edisi ke 2. Kanisius, Yogyakarta.
- Dipoprasetyo, I (2016). *Analisis Network Planning Dengan Critical Path Method (Cpm) Dalam Usaha Efisiensi Waktu Produksi Pakaian Batik Pada Butik “Omahkoe Batik” Di Samarinda*. **eJournal Administrasi Bisnis**, Vol 4, No.4, (2016), Universitas Mulawarman, Kalimantan Timur.

- Hermanto, Novy, F. dan Elfitria, W (2017). *Analisis Network Planning Dengan Critical Path Method (Cpm) Pada Proyek Uninteratuble Power Supply (Ups) 80kva Pada Pt. Harmoni Mitra Sukses*. **Jurnal Teknik**, Vol 6, No.1, Januari- juni 2016, Universitas Indraprasta PGRI, Jakarta.
- Kurniawan, B.Y (2011). *Analisa Risiko Konstruksi Pada Proyek Pembangunan Apartemen Petra Square Surabaya*. **Jurnal Teknik**, Vol 8, No. 3, April 2017, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya.
- Mulyadi. (2010). *Sistem Akuntansi*, Edisi ke-3, Cetakan ke-5. Salemba Empat, Jakarta.
- Mulyadi. (2011). *Akuntansi Biaya, Peranan Biya dalam Pengambilan Keputusan*, Edisi Tiga, UGM, Yogyakarta.
- Nurchayyo, C.B. dan I Putu, A.W (2016). *Analisis Risiko Rantai Pasok Beton Ready Mix pada Proyek Pembangunan Apartemen di Surabaya*. **Jurnal Aplikasi**, Vol.14, No.2, Agustus 2016, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya.
- Puspita, M.D. dan Cahyono, B.N (2017). *Analisis Risiko Rantai Pasok Dinding Beton Pracetak Pada Proyek Pembangunan Apartemen Puncak Dharmahusada Surabaya*. **JURNAL TEKNIK ITS**, Vol 6, No.2, (2017), Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS), Surabaya.
- Rizkiyah. (2016). *Relevan Costanalysis : Dasar Pengambilan Keputusan Memproduksi Sendiri Atau Membeli*. **Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi**, Vol 5, No.4, (2016), Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia (STIESIA), Surabaya.
- Santosa, B. (2012). *Manajemen Proyek Konsep dan Implementasi*. Jogjakarta: ANDI.
- Simamora, Henry. (2012). *Akuntansi Manajemen*, Edisi tiga, Star Gate Publisher Duri, Riau.

- Sugiyarto, Siti, Q. dan Faizal, H (2013). *Analisis Network Planning Dengan Cpm (Critical Path Method) Dalam Rangka Efisiensi Waktu Dan Biaya Proyek*. **e-Jurnal MATRIKS TEKNIK SIPIL**, Vol. 1, No. 4, Desember 2013/408, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Supriyono, S.U., Akt. 2014. *Akuntansi Biaya*. Buku 2 , Edisi 12 . BPFE : Yogyakarta.
- Waldi, Bertinus, S. dan Kristina, S (2016). *Analisa Penerapan Manajemen Waktu Dan Biaya Pada Proyek Pembangunan Hotel Bw Luxury Jambi*. **Jurnal Sains dan Teknologi Utama**, Vol XI, No 3, Desember 2016, Universitas Tama Jagakarsa, Jambi