

## DAFTAR PUSTAKA

- Asiyanto. *Metode Konstruksi Jembatan Beton* . 2008. UI Press, Jakarta
- A. Rani, Hafnidar. *Manajemen Proyek Konstruksi*. November 2016. Deepublis
- Arumningsih DP, Dian. *Perencanaan Dan Estimasi Biaya pada Proyek Pembangunan Jembatan Patihan Kabupaten Sragen. 2015*
- Busri, M. Hasan. *Analisis Alternatif Desain Bangunan Jembatan Dengan Value Engineering*.2014 . Jurnal Teknik Sipil Untag Surabaya Vol. 7 No. 1, hal. 31 – 38.
- Dian Pratama, Dwi dan Tri Joko Wahyu Adi. *Analisa Perbandingan Metode Erection Girder Menggunakan Launcher Girder dan Temporary Bridge dari Segi Biaya dan Waktu pada Jembatan Kali Surabaya Mojokerto*. 2013. Jurnal Teknik Sipil Pomits Vol. 1 No. 1
- Dipohusodo, Istimawan. 2004. *Manajemen Proyek & Konstruksi Jilid 1* .Yogyakarta .Kanisius.
- Dr.Ir Wesli, MT . *Metodologi Penelitian Teknik Sipil*. 2015.PeNa, Banda Aceh.
- Dr. William Wallace. 2009. *Project Management for the Oil and Gas Industry*. Edinburgh Business School, Great Britain
- Eka Pratiwi, Rahmawati. *Analisis Pengaruh Cost Management Terhadap Efisiensi pada Proyek Konstruksi Studi pada Perusahaan PT. Adhi Karya (Persero) Tbk*. 2012.Jurnal Bisnis Strategi Vol. 21 No. 2
- Gadhavi F., Muhamad. 2008. *Analisa Kelayakan Investasi Proyek Bioethanol di Jawa Timur*. Tidak diterbitkan. Universitas Indonesia : Depok
- Hartono. *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika dan Penelitian* . 2008. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- I Gde Eka Dharsika, IN. Budiarta, I.W. Yansen. *Analisis Kualitas Manajer Proyek Terhadap Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus : Di Denpasar Dan Badung)*. 2017. Jurnal Spektran. Vol. 5 No.1 Halaman 1 - 87.

- Jainendrakumar, T.D. 2015 .*Project Cost Management for Project Managers Based on PMBOK*. PM World Journal, Vol. IV – June
- J. Supranto, M.A. *Statistik : Teori dan Aplikasi*. 2000. Jakarta. Erlangga
- Kahfi, Khaerul , Budiono dan Wiratna Tri Nugraha. *Kajian Pengendalian Waktu Terhadap Biaya Menggunakan Metode Crashing Studi Kasus Pada Proyek Pembangunan Jembatan Cianten Pada Ruas Jalan Lingkar Utara Leuwilang Kecamatan Leuwilang*.2014 . Fakultas Teknik Universitas Pakuan .
- Khasanah, Faulidatul dan Sugeng Dwi Hartantyo. 2016. *Analisa Biaya Bangunan Pekerjaan Konstruksi Baja Menggunakan Metode HSPK dan SNI* . Lamongan .Jurnal Civil volume 1 nomor 2 ISSN no. 2503 – 2399
- Liono, Sugito. 2009. *Metode Konstruksi Precast Segmental Balanced Cantilever (Studi Kasus Jalan Layang Pasupati – Bandung*. Jurnal Teknik Sipil : Bandung
- Libby, James R. 1990. *Modern Prestressed Concrete*. Van Nostrand Reinhold
- Manan, Budi. 2016. *Kuliah Project Management International*. Tidak diterbitkan. Universitas Pelita Harapan : Jakarta
- Mann, Prem S. 2010. *Introductory Statistic*. United States of America
- Masrilayanti , Akhmad Suraji dan Ade Ilham. *Perbandingan Life Cycle Cost Antara Jembatan Rangka Baja Dengan Girder Beton*. 2015 . Annual Civil Engineering Seminar ISBN: 978-979-792-636-6
- Pandey, Raymond David dan Bonny F. Sompie, Huibert T. *Analisis Faktor Penyebab Pembengkakan Biaya (Cost Overrun) Peralatan pada Proyek Konstruksi Dermaga di Sulawesi Utara*. 2012. Jurnal Ilmiah Media Engineering Vol. 2 No. 3
- Potma, AP, JE De Vries. *Konstruksi Baja*. 2001 . Pradnya Paramita, Jakarta
- Sastraatmadja, Soedradjat. *Analisa Anggaran Biaya Pelaksanaan*. 1984. Nova, Bandung.

- Smith, Peter. 2014. *Project Cost Management – Global Issues and Challenges*.  
Procedia – Social and behavioral sciences 119
- Supriyadi, Bambang, Agus Setyo Muntohar. *Jembatan* . 2007. Beta Offset,  
Yogyakarta.
- S. Barrie, Donald. Boyd C. Paulson dan Sudinarto. *Manajemen Konstruksi  
Profesional*. 1995. Jakarta. Erlangga.
- Tonny S., Mohammed Bisri, Arif R., *Analisis Faktor – Faktor Penyebab  
Terjadinya Pembengkakan Biaya (Cost Overrun) Pada Proyek Konstruksi  
Gedung Di Kota Ambon*. 2011. Jurnal Rekayasa Sipil Vol. 5 No. 2
- Wattimury, Henry dan D.R.O. Walangitan, Mochtar Sibi. *Identifikasi Faktor-  
Faktor Cost Overrun Biaya Overhead pada Proyek Pembangunan Manado  
Town Square III*. 2015. Jurnal Teknik Sipil Statik Vol. 3 No. 4 ISSN : 2337-  
6732
- Widiasanti, Irika. *Manajemen Konstruksi* . 2013. Remaja Rosdakarya, Bandung
- Wira Darma, Gde Bagus. A.A. Wira Darma. Mayun Nadiasa. 2013. *Analisis Sistem  
Pengadaan Bahan dan Peralatan Pada Proyek Konstruksi Jembatan Tukad  
Penet di Badung Bali*. 2013. Jurnal Ilmiah Elektronik Infrastruktur Teknik  
Sipil, Volume 2, No. 2 April 2013
- “A Guide to The Project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide) 5Th  
Edition. 2013”, 2013, Project Management Institute, Inc., Pennsylvania