

DAFTAR PUSTAKA

A. Husen (2009). *Manajemen Proyek: Perencanaan, penjadwalan dan pengendalian proyek*. Yogyakarta

dengan Metode Earned Value pada Bendung Susukan Kabupaten Magelang.

Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro. Semarang.

Ervianto, W., I (2004). *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta.

I. Meliasari. (2013). *Earned Value Analysis Terhadap Biaya Dan Waktu Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus Proyek Pembangunan Sarana/Prasarana Pengamanan Pantai)*

M. Muhammad Izeul dan Retno Indryani (2015). *Metode Earned Value untuk Analisis Kinerja Biaya dan Waktu Pelaksanaan pada Proyek Pembangunan Condotel De Vasa Surabaya*. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil & Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS)

Monica, J (2013). *Evaluasi Biaya Standar Dalam Pengendalian Biaya Produksi (Studi kasus CV Yabes)*. Fakultas Ekonomi, Program Sarjana. Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

PMBOK Guide. (2013). *A Guide To The Project Management Body Of Knowledge*, Project Management Institute.

R. Alfian, (2007). *Kajian Pengendalian Biaya dan Waktu Menggunakan Metode Earned Value, Studi Kasus Proyek The Grove Apartement*. HK-PP JO.

Rani, Hafnidar A. (2016). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta.

Soemardi, Biemo W, dkk (2007). *Konsep Earned Value untuk Pengelolaan Proyek Konstruksi*. Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, Institut Teknologi Bandung. Bandung

Soemardi, B.W., Wirahadikusumah, R.D, Abduh, M., (2006). *Pengembangan Sistem Earned Value untuk Pengelolaan Proyek Konstruksi di Indonesia*. Laporan Hasil Riset, ITB.

Soeharto, Iman. (2002). *Studi Kelayakan Proyek Industri*. Jakarta: Erlangga.

Salimi, Azis. (2006). *Penerapan Manajemen Proyek Pada Gedung Java Design Centre Semarang*.

W. Sulistio. (2016). *Perbandingan Penjadwalan Proyek Menggunakan Kurva "S" dan CPM Network Pada Proyek "X" Di Surabaya*

Yomelda. dkk. (2015) *Analisis Earned Value Pada Proyek Pembangunan Vimala Hills Villa dan Resort Bogor*. Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS).