

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2004). *Undang - Undang Republik Indonesia No. 38 Tahun 2004*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum Dirjen Bina Marga.
- Anonim. (2007). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No: 02/PRT/M/2007*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim. (2011). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No: 13/PRT/M/2011*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Anonim. (2014). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No: 16/PRT/M/2014*. Jakarta: Departemen Pekerjaan Umum.
- Aptiyasa, P. A. (2014). *Cost Model Estimasi Konseptual untuk Bangunan Gedung Rumah Sakit*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya.
- Astana, I. N. (2017). *Estimasi Biaya Konstruksi Gedung dengan Cost Significant Model*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Bakar, A. (2014). *Estimasi Biaya dengan Menggunakan "Cost Significant Model" pada Pekerjaan Jembatan Rangka Baja di Proyek Pembangunan Jalan Lintas Selatan Provinsi Jawa Timur*. Surabaya: Universitas Tujuh Belas Agustus.
- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek dan Konstruksi Jilid 2*. Yogyakarta: Kanisius.
- Ervianto, W. I. (2002). *Teori-Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Ghozali. (2001). *Analisis Multivariate Program SPSS 19*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Giatman, M. (2007). *Ekonomi Teknik*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Kushartini, M. G. (2002). *Pengembangan Cost Significant Modelling untuk Estimasi Biaya Proyek (Tesis)*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya.

Pemayun, I. D. (2003). *Praktek Estimasi Biaya dengan Metode "Cost Significant Model" pada Bangunan Dedung yang Memakai Arsitektur Bali (tesis)*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya.

Poh, P. S. (1995). *Cost-Significant Modelling-Its Potential For Use In South-East*. Paper in Engineering, Construction and Architectural Management.

Soeharto, I. (1995). *Manajemen Proyek dari Konseptual sampai Operasional*. Jakarta: Erlangga.