

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Smith, Pitt and Choon. (2012). *Contractors' Perception of Factors Contributing to Project Delay: Case Studies of Commercial Projects in Klang Valley, Malaysia*.
- Ariefasa, R. (2011). *Faktor Penyebab Keterlambatan Pekerjaan Konstruksi Bangunan Bertingkat yang Berpengaruh terhadap Perubahan Anggaran Biaya pada Pekerjaan Struktur*, Depok: Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian*, Jakarta: Rineka Cipta.
- AS/NZS 4360. (1999). *Risk Management*, Australia: Standarts Assosiation of Australia.
- Asiyanto. (2009). *Manajemen Risiko untuk Kontraktor*. Jakarta : Pradya Paramita.
- Asroni, A. (2010). *Balok dan Pelat Beton Bertulang*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Callahan. (1992). *Contruccion Proyect Scheduling*. New York: Mc Graw Hill.
- Dedi, M. (2014). Pengertian Konstruksi Bangunan. [Online]. Diakses dari <http://struktursivil12.blogspot.co.id/2014/03/pengertian-konstruksi-bangunan.html>
- Effendi dan Singarimbun. (2008). *Metode Penelitian Survai*, Jakarta:LP3S
- Ervianto. (2002). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Forsberg, K.(2005). *Visualizing Project Management: Models and Frameworks for Mastering Complex Systems* . John Wiley & Sons, Inc.
- Gasperz,V.(1995). *Teknik Analisis Dalam Penelitian Percobaan*. Bandung: Tarsito.
- Ismael, I. (2013). *Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya*. Jurnal Momentum. 14 (1)
- Johnson, R.A. dan Wichern, D.W. (1997). *Applied Multivariate Statitic Analysis*. Texas:University of Wisconsin-Madison.
- Karaini, A.K. (1994). *Pengantar Manajemen Proyek*. Depok : Universitas Gunadarma.

- Kerlinger. (2006). *Asas–Asas Penelitian Behaviour. Edisi 3, Cetakan 7.*
Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Kerzner, H. (2003). *Project Management a System Approach to Planning, Scheduling, and Controlling 8th edition.* New Jersey : John Wiley & Sons, Inc.
- Labombang, M. (2011). *Manajemen Risiko dalam Proyek Konstruksi.* Jurnal SMARTek. Vol.09 no. 01 hlm. 39 – 46.
- Levis and Atherley. (1996). *Delay Construction.* Langford: Cahner Books Internasional.
- Maharani, R. (2011). *Manajemen Risiko Biaya dan Waktu pada Pekerjaan Struktur Bawah dari Proyek Bangunan Gedung Bertingkat Tinggi di Jakarta,* Depok: Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Mantel S.J. & Meredith J.R. (2009). *Project Management a Managerial Approach 7th edition.* Hoboken : John Wiley & Sons, Inc.
- Margono, G. (2013). The Development of Instrument for Measuring Attitudes toward Statistics Using Sematic Differential Scale. Prosiding di *2nd International Seminar on Quality and Affordable Education (ISQAE 2013).* Jakarta, 21-23 Mei 2012.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 29 Tahun 2006 tentang Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum NOMOR : 43 /PRT/M/2007 tentang Standar dan Pedoman Pengadaan Jasa Konstruksi.
- Putra, A.P. (2016). *Struktur Atas (Upper Structure) dan Struktur Bawah (Lower Structure).*[online]. Diakses dari <https://civilengginering.wordpress.com/2016/03/28/struktur-atas-upper-structure-dan-struktur-bawah-lower-structure/>
- Riduwan. (2015). *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru – Karyawan dan Peneliti Pemula.* Bandung : Alfabeta.
- Saaty, T.L. (1990). *How to Make a Decision: The Analytic Hierarchy Process.* European Journal of Operation Research Vol. 48 hlm. 9 – 26.

- Saaty, T.L. (2008). *Decision Making With The Analytic Hierarchy Process*. International Journal Services Science Vol. 01 no. 01 hlm. 83 – 98.
- Sakinah, B.F. (2015). *Analisis Penyebab Keterlambatan Pada Pekerjaan Konstruksi Jalan Kabupaten Lombok Tengah Dengan Metode Analisa Faktor*. Malang : Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
- SNI. (2002). *Standar Nasional Indonesia*.
- Soeharto, I. (2001). *Manajemen Proyek dari Konseptual sampai Operasional (Jilid 2) Edisi 2*. Jakarta : Erlangga.
- Sudarmoko. (1996). *Perancangan dan Analisis Kolom Beton Bertulang*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada (Biro Penerbit KMTS).
- Sudjana. (2001). *Teknik Analisis Regresi dan Korelasi Bagi Para Peneliti*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung : Alfabeta.
- Supranto. (2004). *Analisis Multivariat Arti dan Interpretasi*. Jakarta: Adi Mahasatya.
- Suyatno. (2010). *Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Penyelesaian Proyek Gedung*. Semarang: Program Pascasarjana Universitas Diponegoro.
- Syaifullah. (2010). *Pengenalan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process)*. [pdf]. Diakses dari <https://www.syaifullah08.wordpress.com>.
- Triyantono, M. (2015). *Analisis Faktor-faktor Penyebab Pemborosan Waktu dengan Pendekatan Lean Construction*.(Tesis). Fakultas Ekonomi, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Wahyudi, R dan Indra Yono, C. (2006). *Pengaruh Keterlambatan Proyek Terhadap Pembekakan Biaya Proyek*. Universitas Kristen Petra, Surabaya.
- Widiarti, D.N. (2012). *Faktor – factor Risiko yang Berpengaruh pada Perubahan Lingkup Pekerjaan Struktur Atas dan Arsitektur Bangunan Gedung Bertingkat di Jakarta yang Berdampak terhadap Kinerja Waktu Pelaksanaan*, Depok: Fakultas Teknik Universitas Indonesia.

LAMPIRAN