

DAFTAR PUSTAKA

- Ade Asmi, Jouvan Chandra Pratama, Safrilah. (2017). Identifikasi Faktor-Faktor Keterlambatan Dalam Proyek Konstruksi Di Jakarta. *Seminar Nasional Sains dan Teknologi*, p- ISSN : 2407 – 1846, e-ISSN : 2460 – 8416.
- Adhiputra, Mhd. Reza, Syahrizal, dan Andy Putra Rambe. 2017. Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi Jalan Tol (Studi Kasus : Jalan Bebas Hambatan MedanKualanamu). *Jurnal Teknik Sipil USU*. Vol 6 No. 1.
- Al-Salamin, H dan Al-Hassan, E. (2016). The Impact of Pricing on Consumer Behaviour in Saudi Arabia : Al-Hassa Case Study. *European Journal of Business Management*, Vol.8 No.12.
- Assaf, S.A., dan Al-Hejji, S. (2006). Causes of delay in large construction projects, *International Journal Project Management*, Vol. 24,349-357.
- Boy W. Suripin dan Wibowo M. A. (2017). Construction Risk Management Model Of Housing Reconstruction Basing The Community After Earthquake Disaster. *International Journal of Civil Engineering and Technology*, 8(10), pp. 1220 1236.
- Chan, D. W. M, and Kumaraswamy, M. M. (2010). *A comparative study of causes of time overrun in Hongkong construction projects*. International
- Cooper, D.R. dan Schindler, P.S. 2014. *Business Research Methods*. New York: McGraw-Hill.
- Ghozali, Imam. 2013. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hair, J. F., Black. W. C., Babin. B. J.; dan Anderson. R. E. (2010). *Multivariate Data Analysis*, 7th ed. Pearson Prentice Hall, New Jersey.
- Ismael, I., dan Junaidi. (2014). Identifikasi Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Pelaksanaan Pekerjaan Pada Proyek Pembangunan Gedung Di Kota Bukittinggi. *Jurnal Momentum*, Vol.16 No.1. Februari, ISSN : 1693-752X.
- Lewis, T.M. dan Atherley, B. A. (1996). “*Analysis of Construction Delays*”. *The Organisation and Management of Construction: Managing the Construction Project and Managing Risk*, Vol 2, Eds D.A. Langford & A. Retik, London: E & FN Spon, pp 60-71.
- Long, N. D., Ogunlana, S., Quang, T., dan Lam, K. C. (2008). *Large construction projects in developing countries: a case study from Vietnam*. International Journal of Project Management, 22, 553-561
- Nurlela. dan H. Suprpto. (2014). Identifikasi dan analisis manajemen risiko pada proyek pembangunan infrastruktur bangunan gedung bertingkat. *Jurnal desain konstruksi* 13: 114-124.

Palulun, Y. R. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Keterlambatan Pada Proyek Jalan Di (Provinsi Sulawesi Utara). *Jurnal Sipil Statik* Vol.5 No.7 September (451-464) ISSN: 2337-673

Proboyo, B. (1999). *Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek: Klasifikasi Dan Peringkat Dari Penyebab-Penyebabnya*. Bandung: Dimensi Teknik Sipil.

Republik Indonesia. 2004. *Undang - Undang No. 38 Tahun 2004 tentang Jalan*. Sekretariat Negara. Jakarta.

Roumeissa, S., Karima, M., dan Souad, S. B. (2018). Identification of Factors Causing Delays in Construction Projects in Algeria. *European Journal of Engineering and Formal Sciences*, Volume 2 Issue 1, January-April, ISSN 2601-6303 (Print), ISSN 2601-6311 (Online).

Samarah, Ashraf dan Bekr G. A. (2016). Causes and Effects of Delay in Public Construction Projects in Jordan. *American Journal of Engineering Research (AJER)*, e-ISSN: 2320-0847 p-ISSN : 2320-0936, Volume-5, Issue-5, pp-87-94.

Sekaran, Uma. (2003). *Research Methods For Business: A Skill Building Aproach*, New York-USA: John Wiley and Sons, Inc.

Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sweis, G., Hammad, A. A., dan Shboul, A. (2016). Delays in construction projects: The case of Jordan. *International Journal of Project Management*, 665-674.

Syifa Yulita, Ari, S., dan Malik, A. (2017). Evaluasi Risiko Keterlambatan Pekerjaan Pembangunan Apron Baru Bandara Sultan Syarif Kasim II, Pekanbaru. *Jom FTEKNIK*, Volume 4 No.2 Oktober.

Waani, Johannes Robby dan Waney Esterlita, V. Y. (2013). Identifikasi Dan Analisis Pengaruh Risiko Dalam Tahap Konstruksi Terhadap Kinerja Biaya Proyek Jalan Asphalt Hotmix Di Provinsi Sulawesi Utara. *Sabua*, Vol.5, No.3: 157- 161, Oktober 2013. Manado.