

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmed, S. M., Azhar, S., Kappagtula P., & Gollapudil D. (2003). *Delays in Construction: A Brief Study of the Florida Construction Industry*. <http://ascpro0.ascweb.org/archives/cd/2003/2003pro/2003/Ahmed03.htm>
- Akmalyah. (2021). *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pada Proyek Masjid Agung Bima. Skripsi Thesis. Institut Teknologi Nasional Malang*.
- Alaghbari, el, Salim, A., Abdul Kadir, M. R., & Asonway, A. (2005). *Factors Affecting Speed of Industrialized Building System (IBS) Projects in Malaysia*.
- Assaf, S. A., & Al-Hejji, S. (2006). *Causes of delay in large construction projects. International Journal of Project Management, 24(4), 349–357*.
- Ervianto W. I. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi (Edisi Revisi)*. Andi.
- Prastika, Ingsi. (2022). *Analisis Faktor Penyebab Peningkatan Biaya Pada Proyek Pembangunan Gedung 9 Lantai RSI Unisma Malang. Skripsi Thesis. Institut Teknologi Nasional Malang*.
- Kilat, Andi Aisyah Anjaliekhana. (2021). *Penyelesaian Proyek Gedung Mapolda Sumatera Selatan Menggunakan Metode AHP. Skripsi Thesis. Universitas Hasanuddin*.
- Kurniawan, Y. I. (2019). *Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Pekerjaan Proyek Konstruksi Gedung Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Malang. Skripsi. Eprints.Itn.Ac.Id*
- Messah, Y. A., Widodo, T., & Adoe, M. (2013). *Kajian Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung Di Kota Kupang. In Jurnal Teknik Sipil: Vol. II (Issue 2)*.
- Pujawan, I. N., & Geraldin, L. H. (2009). *House of risk: A model for proactive supply chain risk management. Business Process Management Journal, 15(6), 953–967*.
- Qudsy, N. H., Soetjipto, J. W., Arifin, S., Sipil, T., Teknik, F., & Jember, U. (2021). *Analisis Risiko Keterlambatan Proyek Menggunakan Metode House of Risk. 2(1), 19–26. http://journal.isas.or.id/index.php/JACEIT*
- Rachmawati, A. L. (2020). *Analisis Faktor Keterlambatan Proyek Pembangunan Integrated Laboratory For Science Policy And Public Communication Universitas Jember. In Student Journal GELAGAR (Vol. 3, Issue 1)*.
- Ramlan, Y (2020). *Analisis Faktor Faktor Penyebab Keterlambatan Penyelesaian*

*Proyek Pada Proyek Pembangunan Jalan di Kabupaten Ende. Skripsi Thesis. Institut Teknologi Nasional Malang.*

Siregar, K. B. (2021). *Analisis Keterlambatan Proyek Menggunakan Metode Fault Tree Analysis (FTA) dan Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) (Studi Kasus Proyek Pembangunan Bendungan Lau Simeme Paket-I). Skripsi Thesis. Universitas Sumatera Utara.*

Soeharto, I. (1999). *Manajemen Proyek (Dari Konseptual Sampai Operasional). (II, Vol 60, Issue 5). Erlangga.*

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta.*

Suyatno. (2010). *Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Penyelesaian Proyek Gedung (Aplikasi Model Regresi). In Tesis. Universitas Diponegoro.*

Widiasanti. (2013). *Manajemen Konstruksi. PT. Remaja Rosdakarya.*