

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, M. B., & Aditya, Y. (2021). *Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan dan Corrective Action yang Dilakukan pada Proyek Pembangunan Apartemen Tamansari Cendekia Semarang Di Masa Pandemi Covid-19*. Semarang: Universitas Semarang.
- Aspriyani, R., Hartono, B. P., Ahmad, M., & Susilowati, E. (2022). Implementasi SPSS dalam Analisis Data bagi Mahasiswa di Cilacap. *Jurnal Terapan Abdimas*, 7(2), 230-237.
- Astina, D. C., Widhiawati, I. A., & Joni, I. G. (2020). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Pekerjaan Proyek Konstruksi di Kabupaten Tabanan. *Jurnal Ilmiah Elektronik Infrastruktur Teknik Sipil*, 1-6.
- Bachan, A. (2021). *Analisis Penyebab Keterlambatan Pekerjaan Fisik pada Bidang Cipta Karya Dinas PUPRP Kabupaten Tanah Datar*. Kabupaten Tanah Datar: Universitas Muhammadiyah Sumatera Barat.
- Basaib, A., & Nofrisel. (2020). Causative Factor Analysis of Construction Delays on Sports Infrastructure Projects. Case Study: PT. ABCD, Indonesia. *Advances in Economics, Business, and Management Research*, 187, 291-295.
- Chetty, P. (2015, February 5). *Interpretation of factor analysis using SPSS*. Retrieved from Knowledge Tank; Project Guru: <https://www.projectguru.in/interpretation-of-factor-analysis-using-spss/>
- Janna, N. M. (2021). *Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas*. Makassar: Sekolah Tinggi Agama Islam (STAI) Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI).
- Janna, N. M. (2022). *Konsep Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Menggunakan SPSS*. Makassar: Sekolah Tinggi Agama Islam (STAI) Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI).

- Maddeppungeng, A., B, R. T., & Wibowo, D. H. (2013). Studi Pengaruh Keterlambatan Proyek Terhadap Cost Overruns Proyek. *Jurnal Fondasi*, 151-158.
- Paray, W. A., & Kumar, C. (2020). Delay Analysis in Construction Projects. *International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)*, 7(10), 477-479.
- Puspita, M. C., Pontan, D., & Winoto, S. (2022). Identifikasi Faktor Penyebab Keterlambatan Pembangunan Proyek Rumah Sakit di Provinsi Banten pada Masa Pandemi Covid-19. *Sains: Teknologi dan Kultur dalam Peningkatan Kualitas Hidup dan Peradaban*, 46-51.
- Romadhon, A. F., & Tenriajeng, A. T. (2020). Analisis Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Kerja pada Proyek Pembangunan Gedung Bertingkat di Indonesia. *Jurnal Proyek Teknik Sipil*, 3(1), 18-27.
- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian*. Medan: PENERBIT KBM INDONESIA.
- Schulz, N. G., & Putra, F. P. (2021). Analisis Keterlambatan Proyek Pada Pembangunan Tanggul Pengaman Pantai di Jakarta. *Jurnal Kajian Teknik Sipil*, 6(2), 18-35.
- Siahaan, F. M. (2021). *Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi pada PT.PLN (Persero) UIP Sumbagut*. Sumatera Utara: Universitas Medan Area.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA, CV.
- Sustiawan, F., & Husin, A. E. (2021). Analisa RII (Relative Important Index) Terhadap Faktor-Faktor yang Berpengaruh dalam Mengimplementasikan BIM 4D dan M-PERT pada Pekerjaan Struktur Bangunan Hunian Bertingkat Tinggi. *Jurnal Aplikasi Teknik Sipil*, 19(4), 417-426.

- Wirabakti, D. M., Abdullah, R., & Maddeppungeng, A. (2014). Studi Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung. *Jurnal Konstruksia*, 6(1), 15-29.
- Yudhagama, F. (2020). *Analisis Keterlambatan Proyek Pada Pembangunan Gedung Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya*. Surabaya: Universitas Islam Indonesia.
- Zein, S., Yasyifa, L., Harahap, E., Badruzzaman, F., & Darmawan, D. (2019). Pengolahan dan Analisis Data Kuantitatif Menggunakan Aplikasi SPSS. *JTEP-Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*, 4(1), 839-846.