

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, R. (2018). *Analisis Risiko Keterlambatan Proyek Pembangunan Jembatan Bentang Pendek Pada Jembatan Cokrowijayan*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Azis, S., Putranto, E. H., & Nurkholis. (2014). Analisis Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek-Proyek Pembangunan Pasar Semi Modern di Kabupaten Malang. *Jurnal Info Manajemen Proyek* 5, 13-26.
- Bakhtiyar, A., Soehardjo, A., & Hasyim, M. H. (2012). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Proyek Konstruksi Pembangunan Gedung di Kota Lamongan. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 6 (1), 55-66.
- Fitriani, W. S. (2018). *Kajian Faktor Keterlambatan Pada Proyek Jembatan Beton (Girder) Bentang Pendek di Tasikmalaya*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Ismael, I. (2013). Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya. *Jurnal Momentum*, 14 (1), 46-55.
- Mawi, T. (2018). Analisis Risiko Terhadap Keterlambatan Proyek Hotel Bumi Segah di Tanjung Redeb. *Change Agent For Management Journal*, 2(1), 177-187.
- Messah, Y. A., Widodo, T., & L.Adoe, M. (2013). Kajian Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung di Kota Kupang. *Jurnal Teknik Sipil*, II (2), 157-168.
- Mistra. (2012). *Struktur dan Konstruksi Bangunan Tinggi*. Jakarta: Griya Kreasi.
- Nurlela, & Suprpto, H. (2014). Identifikasi dan Analisis Manajemen Risiko Pada Pembangunan Proyek Infrastruktur Gedung Bertingkat. *Jurnal Desain Konstruksi*, 13 (2), 114-124.
- Prawidiawati, F., & Nurcahyo, C. B. (2015). Analisis Perbandingan Metode Bottom-Up dan Metode Top-Down Pekerjaan Basement pada Gedung Parkir Apartemen Skyland City Education. *Jurnal Teknik ITS*, 4(1), D-1 - D-5.
- Purwanto, S. (2017). Analisis Risiko Pelaksanaan pembangunan Universitas Muhammadiyah Tangerang Tahun 2014 Terhadap Kinerja Mutu, Biaya, Waktu. *Jurnal Teknik*, 6(2), 25-33.
- Ramli, S. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Prespektif K3*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Situmorang, B. E., Arsjad, T. T., & Tjakra, J. (2018). Analisis Risiko Pelaksanaan Pembangunan Gedung Proyek Konstruksi Bangunan Gedung. *Jurnal Tekno*, 16 (69), 31-36.
- Wicaksono, I. K., & Singgih, M. L. (2011). Manajemen Risiko K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) Pada Proyek Pembangunan Apartemen Puncak Permai Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XIII*, A-54-1 - A-54-8.
- Wirabakti, D. M., Abdullah, R., & Maddeppungeng, A. (2014). Studi Faktor Penyebab Keterlambatan Proyek Konstruksi Bangunan Gedung. *Konstruksia*, 6 (1), 15-29.