

DAFTAR PUSTAKA

- Arman, U. D., Sari, A., & Nasmirayanti, R. (2021). Analisis Keselamatan Kontruksi pada proyek Pembanguna Gedung Gor Asrama Haji Padang Pariaman. *Jurnal Sipil Statik*. Vol.4 No. 1,hlm 168-179.
- Indah ,Aryati . (2017) Evaluasi Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Bangunan Gedung Di Kabupaten Cirebon. *Jurnal Teknik Sipil & Perencanaan*. Vol. 19, No. 1, hlm 1-8
- Kementrian PUPR (2021) peraturan mentri pekerjaan umum dan perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 10 Thanun 2021 pedoman sistem manajemen keselamatan Kontruksi. Vol. 1 ,no. 10 hlm. 1-38. <https://jdih.pu.go.id/detail-dokumen/2882/1>
- Kevin,S., & Hendrik, S. pengaruh penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Kontruksi dan protokol Kesehatan Covid-19 terhadap kinerja waktu. *Jurnal Sipil Statik*. Vol. 5,No. 1,71-86.
- Nuzula, F., Sofyan M. S., & Yusira, D. (2023). Analisis Sistem Manajemen Keselamatan Kontruksi pada Proyek Perservasi jalan BTS. Aceh Tengah/Nagan Raya-Lhok Seumot-jeuram. Vol. 6, No. 1, hlm. 12-21
- Purnomo, D. H., Indah, L., & Melda, B. (2018) *Analysis of implementation safety and health occupational management system in kertosono general hospital. Journal for Quality in public Health*. Vol. 1, No. 2, hlm 78-85
- Arikunto, S. (2011). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta, cet ke-7. Edisi Revisi
- Rinawati, S. (2018). Level of Behavior With the Implementation Safety and Health Occupational Management System in Kertosono General hospital. *Journal for Quality in public Health*. Vol. 1, No, 2,hlm. 78-85
- Saraswai, Y., Ridwan. A., & Candra, A. I. (2020). Analisi Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pembangunan Gedung Kuliah Bersama Kampus C

- Unair Surabaya, jurnal Manajemen Teknologi & Teknik Sipil. Vol, 3, No.2, hlm. 247-240
- Sasmana, K. P. (2019). *An Analysis of the impact on the performance of work safety and Health workers Surabaya project. IJIEEB International Journal of Integrated Education*. Vol. 2, No. 1, hlm. 10-15
- Sofyan, S. (2020). Pengaruh Kesehatan dan keselamatan kerja (3) terhadap kinerja karyawan PT.Bekaert Indonesia plant karawang. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Kreatif* Vol. 5,no. 1,71-86.
- Stefanus, S., & Sulistio, O. (2022). Pengaruh Penerpan Sistem Manajemen Keselamatan kontruksi dan protokol Kesehatan covid 19 terhadap kinerja waktu. *Jurnal Mitra Teknik Sipil*. Vol. 3, No. 71-86.
- Sugiyono, (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Edisi ke-2 Bandung:Alfabeta
- Usukhbayar, R.,& Choi, J. (2020). *Critical safety factors influencing on the safety performance of construction projects in Mongolia. Journal of Asian Architecture and Building Engineering*. Vol. 1, No. 1, hlm. 1-13
- Tahla,A., Agung, S. (2022). Analisis Implementasi Manajemen Risiko pada Pembangunan museum dan Galeri seni SBY*ANI dengan HIRARC (*hazard identification,risk assessment, ans risk control*). *Multidisiplin Indonesia*. Vol. 2, No, 1,hlm 71-80
- Wudi, D.P., & Rizky, A. S. (2023). Analisis Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Kontruksi (SMKK) (Studi Kasus Pembangunan Gedung Kantor Pengadilan Negeri Sungguminasa Kelas 1a). *Journal on Education* .Vol. 5, No. 3, hlm.7528-7538
- Yalina, F., & Sugiri, T. (2021). Pengaruh Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan kontruksin terhadap kinerja proyek Pembangunan Flyover (studi kasus ; Flyover Sultan Agung Tanung Karang). *Techno-socio Eknomika*. Vol.14,No, 2,hlm. 87-101.