

## DAFTAR PUSTAKA

1. Berianti, S., Ketut Sucita, I., Teknik Sipil, J., & Negeri Jakarta Jl GA Siwabessy, P. D. (2022). *PENERAPAN SMKK PEKERJAAN ERECTION BAJA PROYEK PEMBANGUNAN DEPO LRT JABODEBEK*. In *Agustus*.
2. Endroyo, B. (2009). KESELAMATAN KONSTRUKSI: KONSEPSI DAN REGULASI. *TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN*, Nomor 2, 2.
3. Erlangga, A. S. (2021). *STUDI PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI (SMKK) PADA PERUSAHAAN KONSTRUKSI DI KOTA MAKASSAR (BERDASARKAN PM PUPR NO.10 TAHUN 2021)*. Universitas Hasanuddin.
4. Hoiri, M. (2021). *PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI (SMKK) (STUDI KASUS: PROYEK PEMBANGUNAN GEDUNG PUSAT LAYANAN STROKE RUMAH SAKIT HAJI SURABAYA)*. Universitas Narotama Surabaya.
5. Jihan Fadhilah, S. H., Kusmiati, M., & Feriandi, Y. (2023). *Gambaran kebiasaan sarapan pagi dan produktivitas kerja pekerja bagian produksi pabrik PT Kaldu Sari Nabati Indonesia*. Bandung Conference Series: Medical Science, 3(1). <https://doi.org/10.29313/bcsmss.v3i1.6292>
6. Permen PUPR Nomor 10 Tahun 2021
7. Puspitasari, K. F. S. R. M. J. (2022). *PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI DALAM PANDEMI COVID-19 PADA PROYEK PEMBANGUNAN STRUKTUR ATAS JEMBATAN PROGO TEMPURAN-SALAMAN*. PROSIDING SEMINAR NASIONAL RISET TEKNOLOGI TERAPAN, 2.
8. Stefanus, K., & Sulistio, D. H. (2022). *PENGARUH PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KONSTRUKSI DAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19 TERHADAP KINERJA WAKTU*. In *JMTS: Jurnal Mitra Teknik Sipil* (Vol. 5, Issue 1).