

DAFTAR PUSTAKA

- Abied, W., Febrita, S., Pudjihardjo, H. S., & Tutuko, B. (2018). ANALISIS PENGGUNAAN PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (SMK3) PADA PROYEK PEMBANGUNAN RSUD SUNAN KALIJAGA DEMAK (Studi Kasus Pada Pembangunan RSUD Sunan Kalijaga di Demak). *Teknika*, 13(2), 33. <https://doi.org/10.26623/teknika.v13i2.1312>
- Candra Saputra, I. D. P. (2020). Pemberdayaan Penanggulangan Covid-19 Bagi Petugas Kesehatan. *JCES (Journal of Character Education Society)*, 3(2).
- Gemely, D. (2018). *Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Dan Terminal Petikemas Makassar Tahun 2018 Terminal Petikemas Makassar Tahun 2018*.
- Kurniawan, Y. (2015). Tingkat Pelaksanaan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) pada Proyek Konstruksi, Studi Kasus di Kota Semarang. *Scaffolding 4 (1) (2015)*, 4(1), 98–103.
- Kurniawati, Erni. 2018. KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) PADA PROYEK KONSTRUKSI DI KOTA BANDUNG. Tugas Akhir. Teknik Sipil. FT. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Padang, C., & Unp, M. A. P. F. I. S. (2020). PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DALAM UPAYA PENCEGAHAN PENYEBARAN VIRUS COVID-19 PADA AREA KERJA PT . SEMEN PADANG Ratu Mira Ferial Pendahuluan Saat ini dunia tengah dihadapkan dengan munculnya pandemi virus Covid-19 . Virus yang pada awa. *JESS (Journal of Education on Social Science)*, 4(2), 271–284.
- Margaretha, Farah, & Utari, Leli. (2011). EVALUASI PENGARUH SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN KERJA DAN KESEHATAN TERHADAP PT X. *Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia (JRMSI) – Vol. 2, No. 2, 2011*
- Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. (2019). *Instruksi Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Nomor: 02/IN/M/2020 Tentang Protokol Pencegahan Penyebaran Corona Virus Disease 2019 (Covid-19) Dalam Penyelenggaraan Jasa Konstruksi*.
- Parinduri, L., & Parinduri, T. (2020). Implementasi Manajemen Keselamatan Konstruksi. *Buletin Utama Teknik*, 15(3), 222–228.

- Pattisinai, A. R., Widayanti, F. R., Nusantara, D. A. D., & Nadiar, F. (2020). Pentingnya Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Site Proyek Konstruksi Di Era Pandemi Covid-19. *Publikasi Riset Orientasi Teknik Sipil (Proteksi)*, 2(2), 84. <https://doi.org/10.26740/proteksi.v2n2.p84-89>
- Saputra, D. S. E. (2016). PENGARUH KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA TERHADAP KINERJA PEKERJA PROYEK KONSTRUKSI SAMASTA MOEVENPICK HOTEL DAN RESORT JIMBARAN BALI (PT.TATA MULIA NUSANTARA). *Skripsi Universitas Jember*.
- Siti Choiriyah, Feri Harianto, & Dian Henggar. (2020). Analisis Tingkat Implmentasi Smk3 Pada Konstruksi Bangunan Di Surabaya Berdasarkan Pp No 50 Tahun 2012. *PADURAKSA: Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa*, 9(1), 73–79. <https://doi.org/10.22225/pd.9.1.1675.73-79>
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta. *Psychology Applied to Work: An Introduction to Industrial and Organizational Psychology, Tenth Edition Paul*, 53(9)
- Sutanto, A. S., & Chandra, H. P. (2021). Pengaruh Kepemimpinan Terhadap K3 Di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Dimensi Pratama Teknik*, 41–48.
- Wardhani, P. A. (2015). Analisis Implementasi Smk3 Dan Strategi Pengendalian Kecelakaan Kerja Pada Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Jembatan Tol Kayu Agung-Palembang- Betung Seksi Ii) Ayu. *Universitas Brawijaya*, 6.
- Widya, Dina, Astuti., (2012). *Pelaksanaan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Proyek Konstruksi Bangunan (Studi Kasus pada Proyek Kota Kasablanka)*. Skripsi. Universitas Negeri Jakarta
- Wulandani, C. D., Wardani, M. K., & Harianto, F. (2015). Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) pada Proyek Pembangunan Apartemen Gunawangsa MERR Surabaya. *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi Terapan III 2015 Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya, ISBN 978-602-98569-1-0*, 773–780.
- Yusuf, R. D. (2019). Analisis Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Proyek Konstruksi. *Dintek*, 12(2), 48–57.