

DAFTAR PUSTAKA

- Kani, B. R., Mandagi, R. J. M., Rantung, J. P., & Malingkas, G. Y. (2013). Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi Kasus: Proyek Pt. Trakindo Utama). *Jurnal Sipil Statik*, 1(6), 430–433.
- Kurniawan, Y. (2015). Scaffolding TINGKAT PELAKSANAAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (SMK3) PADA PROYEK KONSTRUKSI, STUDI KASUS DI KOTA SEMARANG Info Artikel. *Scaffolding*, 4(1). Retrieved from <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/scaffolding>
- Kusumas, K., Pratama, A. D. I., Keselamatan, D., Kesehatan, D. A. N., & Masyarakat, F. K. (2012). UNIVERSITAS INDONESIA IDENTIFIKASI DAN ANALISIS RISIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA PADA AREA PRODUKSI DI RUMAH POTONG AYAM PT . SIERAD PRODUCE , Tbk.
- Pangkey, F., Malingkas, G. Y., & Walangitan, D. O. R. (2012). PENERAPAN SISTEM MANAJEMEN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (SMK3) PADA PROYEK KONSTRUKSI DI INDONESIA (Studi Kasus: Pembangunan Jembatan Dr. Ir. Soekarno-Manado). *Jurnal Ilmiah MEDIA ENGINEERING*, 2(2), 100–113.
- Ramli, Soehatman. 2010. *Pedoman praktis Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3*. Jakarta: PT.Dian Rakyat.
- S. Mamter, H. A. S. M. K. N. S. L. N. M. S. (2014). Contractor's Awareness on Occupational Safety and Health (OSH) Management Systems in Construction Industry. *E3S Web of Conferences* 3 0101 9 (2014), 9, 1–6. <https://doi.org/10.1051/e3sconf3/201401019>
- Sebastianus, B. H., & Belakang, L. (2015). Manajemen keselamatan dan kesehatan kerja sebagai peranan pencegahan kecelakaan kerja di bidang konstruksi, 301–308.
- Sihombing, Dameyanti, (2014). Implementasi keselamatan dan kesehatan kerja (k3) pada proyek di kota bitung, 2(3), 124–130.
- Tjakra, J., Langi, J. E. C., Walangitan, D. R. O., Teknik, F., Sipil, J., & Ratulangi, U. S. (2013). MANAJEMEN RISIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) PADA PROYEK PEMBANGUNAN RUKO ORLENS FASHION MANADO, 1(4).