

DAFTAR PUSTAKA

- Mindhayani, I. (2020). Analisis Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dengan Metode Hazop Dan Pendekatan Ergonomi (Studi Kasus: Ud. Barokah Bantul). *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 11(1), 31–38. <https://doi.org/10.24176/simet.v11i1.3544>
- Tarwaka. 2008. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen dan Implementasi Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Tempat Kerja*. Surakarta : Harapan Press.
- Surat Edaran Nomor: 66/SE/M/2015, Tentang Biaya Penyelenggaraan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Konstruksi Bidang Pekerjaan Umum.
- Dea Rahma Sabrina.2018.*Jurnal Teknik Industri*. Analisis implementasi sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja sebagai penyiapan sertifikasi OHSAS 18001 di PT. APAC INTI Corpora Bawen. Semarang : Diponegoro.
- Dewi Hardiningtyas. 2012. *Sistem Manajemen Keselamatan dan OHSAS 18001:2007*. Jakarta. Handout Slide Industrial Safety.
- Menurut peraturan Menteri No. 04 Tahun 1993 tentang Jaminan Kecelakaan Kerja.OHSAS 18001: 2007. Occupational Health and Safety Management System – Requirements.
- AS/NZS 4801. (2001). *Occupational Health And Safety Management Systems*.
- Fardiansyaha, Andri Herlambang.2022.*Jurnal Studi Teknik Industri, Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer*. Pengaruh Kebijakan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Kinerja Karyawan Pada Proyek Rumah Sakit Panyambungan. Medan : Universitas Potensi Utama Medan Indonesia.
- Tengor, C. H., Doda, V., Maddusa, S. S., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2017). Analisis Potensi Bahaya Kerja Dengan Metode Job Safety Analysis (Jsa) Pada Pekerja Open Area Di Perusahaan Tepung Kelapa Desa Lelema. *Kesmas*, 6(3), 1–7.
- Nugraha, H. (2019). Analisis Pelaksanaan Program Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dalam Upaya Meminimalkan Kecelakaan Kerja Pada Pegawai Pt. Kereta Api Indonesia (Persero). *Coopetition : Jurnal Ilmiah Manajemen*, 10(2), 93–102. <https://doi.org/10.32670/coopetition.v10i2.43>
- Week,J. Gregory R. Wagner, Kathleen M. Rest, Barry S. Levy. (2005). *A public Health Approach to Preventing Occupational Disesase and Injuries in Preventing Occupational Disease and Injuries*. Edisi ke-2, APHA, Washington