

## DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Choirul.(2019). Analisis Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Dengan Metode Hazard and Operability Study (Hazop). Jurnal Teknik Mesin dan Mekatronik. Samarinda : Universitas Mulawarman
- Basri K, Sarinah.(2016). Dasar Dasar Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. Yogyakarta: K-Media.
- Munawir, A.(2010). HAZOP, HAZID, VS JSA. Migas Indonesia.
- Nugrhaeni, Estryastuti. (2011). Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Dengan Standar Wise Safety Danone Di PT. Sari Husada Unit I Yogyakarta. Tugas Akhir Skripsi. Surakarta : Universitas Negeri Sebelas Maret.
- OHSAS 18001. (2007). Pengertian (K3) Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Diakses <https://nuruddinmh.files.wordpress.com/2013/08/ohsas-18001-2007-dual-language.pdf>. Diakses pada 23 Desember 2020.
- Ramli, Soehatman.(2010). Pedoman Praktis Manajemen Resiko Dalam Perspektif K3. Jakarta: PT. Dian Rakyat .
- Romadiaty, Ferraz. (2011). Evaluasi Penerapan Prosedur Operasional Sistem Mananejem Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) di PT. PETROKIMIA GRESIK. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Setiono, Widi Agus. (2017). Analisis Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dengan Metode Hazard and Operability (HAZOP) di Bengkel dan Laboratorium Teknik Instalasi Tenaga Listrik SMK N 2 Wonosari. Tugas Akhir Skripsi. Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta.

Suma'mur. (1981). Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan. Jakarta: Haji Masagung.

Suma'mur. (1967). Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: PT Gunung Agung.

Tasliman, Ahmad. (1993). Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta

Wardhana Rico Tri. (2015). Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Dengan Metode Hazard Analisis. Tugas Akhir Skripsi. Jember: FT Universitas Jember.