

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Manab. (2015). Penelitian Pendidikan. Yogyakarta: Kalimedia
- Anizar. (2009). Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Arief Oskandar. (2015) Analisa Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di PT. Ninda Pratama Vriesindo dengan menggunakan metode Deskriptif gambaran tentang pelaksanaan SMK3 pada komitmen Perusahaan.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). Manajemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta
- Cecep Dani Sucipto. (2014). Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Yogyakarta: Gosyen
- Creswell, John W. (2009). Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixel. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Daryanto. (2010). Keselamatan Kerja Peralatan Bengkel dan Perawatan Mesin. Bandung: Alfabeta.
- Departemen Tenaga Kerja. (1970). Undang-undang Republik Indonesia No. 1 tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja. Jakarta: Departemen Tenaga Kerja.
- Kementerian Sekretariat Negara. 2012. PP RI No. 50 Tahun 2012 tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: Kemensesneg
- Kusnadi, E. (2011). Fishbone Diagram dan Langkah-langkah Pembuatannya.
- Noviandry, Ilham. 2013. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Pekerja dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Industri.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R & D). Bandung: Alfabeta
- Suma'mur. 1967. Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja. Cetakan II. Jakarta: Gunung Agung
- Suma`mur. (1985). Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan. Jakarta: Gunung Agung.
- Suma'mur. (1989). Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan. Cetakan Keempat. Jakarta : CV. Haji Mas Agung.

Tasliman. H.A. (1993). Keselamatan dan Kesehatan Kerja (Bahan Ajar). Yogyakarta: UNY.

Tarwaka. 2008. Keselamatan Dan Kesehatan Kerja. Harapan Press, Surakarta

Widodo Siswowardojo. (2003). Norma Kesehatan dan Keselamatan Kerja Karyawan. Edisi 1. Yogyakarta

Wowo Sunaryo Kuswana. (2015). Mencegah Kecelakaan Kerja. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Yusdinata, Zeri. dkk. (2018). Analisis Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Menggunakan Metode Fishbone Diagram. Jurnal Teknik Ibnu Sina.