

DAFTAR PUSTAKA

- Arpian, Irfan. David. (2018). Jurnal Unnes. *Penerapan Alat Pelindung Diri Tangan Pada Pekerja Bagian Produksi*. 40-47.
- Aryantiningasih. (2016). Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas. *Kejadian Kecelakaan Kerja Pekerja Aspal Mixing Plant (Amp) & Batching Plant Di Pt. Lwp Pekanbaru Tahun 2015*, 145-150.
- Depnaker. 1995. *Training K3 Bidang Penanggulangan Kebakaran*. Jakarta : Departemen Tenaga Kerja.
- Djarmiko, R. D. (2016). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Deepublish.
- Fairyo, Lidia. Sarah., & Wahyuningsih, Anik. Setyo. (2018). Higeia Journal Of Public Health Research And Development. *Kepatuhan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Proyek*. 35-42.
- Keputusan Menteri (Kepmen) Tenaga Kerja Republik Indonesia . 1999. No.KEP.186/MEN/1999 tentang *Unit Penanggulangan Kebakaan di Tempat Kerja*. Jakarta: Kementrian Tenaga Kerja Republik Indonesia.
- NFPA 10. 2013. *Standart Portable For Fire Extinguisher*. National Fire Protection Assosiation.
- Pemerintah Indonesia. (1970). Undang- Undang RI Nomor 1 Tahun 1970 tentang *Keselamatan Kerja Indonesia*. Dewan Perwakilan Rakyat Gotong Royong, Jakarta.
- Putera, R. I. (2017). Jurnal Visionida. *Pengaruh Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Jumlah Penyakit Kerja Dan Jumlah Kecelakaan Kerja Karyawan Pada PT. HANEI INDONESIA*, 42-53.
- Salawati, L. (2015). Jurnal Kedokteran Syiah Kuala. *Penyakit Akibat Kerja Dan Pencegahan*. 22-31.
- Soekiswara, T. E. (2020). Jurnal Menara. *Faktor Kecelakaan dan Keselamatan Kerja pada Penggunaan Crane di Proyek Konstruksi*. No. (2) Vol. 18. 42-50.
- Suma'mur. (2009). *Hygiene Perusahaan Dan Kesehatan Kerja (Hiperkes)*. Sagung Seto.
- Triyono. (2014). *Buku Ajar Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)* . Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.