

DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah Putri. (2017). *Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada Unit KILN dan Coal Mill Tonasa IV PT. Semen Tonasa Pangkep*. Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin.
- Darmiatur, S. & Tasrial. (2015). *Prinsip-Prinsip K3LH Keselamatan dan kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup*. Malang: Gunung Samudera
- Djarmiko, R. D. (2016). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Deepublish
- Febriariesta, K. et al. (2019). *Proposed Hazard Identification Handling Using Hazard Identification Risk Assessment and Determining Control*
- ILO. (2013). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Sarana Produktivitas*. Modul. Jakarta : *International Labour Organisation*.
- Irzal. (2016). *Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Kencana.
- Kuswana, W. S. (2014). *Ergonomi dan K3*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Ramli, Soehatman. (2014). *Pedoman Praktis Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Roughton, J., & Crutchfield, N. (2011). *Job hazard analysis (JHA)*.
- Republik Indonesia. (2012). Peraturan Pemerintah No. 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- Syartini, Titi. 2010. *Penerapan (SMK3) dalam Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di PT. Indofood CBP Sukses Makmur Divisi Noodle Cabang Semarang. Laporan Khusus Departemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja Fakultas Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Erlangga.
- Tarwaka. (2014). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Surakarta: Harapan Press
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 tentang *Keselamatan Kerja*.
- Tannady, Hendy. (2015). *Pengendalian Kualitas*, Jakarta: Graha Ilmu.
- Triwibowo, C. & Pusphandani, M. E. (2014). *Kesehatan lingkungan dan K3*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Yuliani, H. R. (2014). *E-learning Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Deepublish.