

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmiatun, S., Tasrial. 2015. *Prinsip-Prinsip K3LH*. Jakarta: Gunung Samudera.
- Federal Emergency Management Agency. (1993). Emergency management guide for business and industry. *FEMA-141*.
- ILO. 2018. *Manajemen Risiko Kebakaran*. Trans. Jakarta.
- Khambali, I. 2017. *Manajemen Penanggulangan Bencana*. Yogyakarta: ANDI.
- Nomor, P.P.R.I. (50). Tahun 2012 Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. *Jakarta: Depnakertrans*.
- Quintiere, J.G. 1998. *Principles Of Fire Behavior*. United States Of America: Delmar.
- Regulations, F.A. 120-92A. *Definitions. Federal Aviation Administration (FAA), USA*.
- Regulations, F.A. 120-92A. Element 1.4. *Emergency Preparedness and Response. Federal Aviation Administration (FAA), USA*.
- Republik Indonesia. 2000. *Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum No: 10/KPTS/2000 tentang Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan*. Jakarta.
- Republik Indonesia. 1980. *Peraturan Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi No : PER.04/MEN/1980 tentang Syarat-Syarat Pemasangan Dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan*. Jakarta.
- Republik Indonesia. 2008. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No: 26/PRT/M/2008 tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Cipta Umum.

Republik Indonesia. 1999. *Keputusan Menteri Tenaga Kerja No: KEP.186/MEN/1999 tentang Unit Penanggulangan Kebakaran Di Tempat Kerja*. Jakarta.

Republik Indonesia. 1997. *Intruksi Menteri Tenaga Kerja No: INS.11/M/BW/1997 tentang Pengawasanwas anus K3 Penanggulangan Kebakaran*. Jakarta.

Saberindo. 24 Agustus 2017. *Teknik Pemadaman Api*, (Online), ([saberindo.co.id/2017/08/24/klasifikasi-api/](http://saberindo.co.id/2017/08/24/klasifikasi-api/), diakses 03 Agustus 2018).

Serani, Tarigan, L., Syahri, I.M. (2015). Penerapan Manajemen Risiko Kebakaran Di Area Produksi PT WILMAR BIOENERGI INDONESIA Kawasan Industri Dumai-Pelintung, 1-7.