

DAFTAR PUSTAKA

- Anizar, 2009. Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Apriluana, G. Khairiyati, L. Dan Septyaningrum, R. 2016. Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Lama Kerja, Pengetahuan, Sikap, dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Perilaku Penggunaan APD pada Tenaga Kesehatan. Jurnal. Mangkurat: Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat.
- Arifien, Muhammad. 2006. Tingkat Kepatuhan Petugas Laboratorium terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Clust, Michael, R.J. Human, dan D.M. Simpson. (2007). *Mapping and rail safety: the development of mapping display technology for data communication*. Center for Hazards Research and Policy Development.
- Departemen Kesehatan RI. *Ringkasan telaahan sistem terpadu penanggulangan bencana di Indonesia*. Diakses pada tanggal 10 Maret 2019 pukul 18.05 WIB <https://www.scribd.com/doc/238940919/PENANGGULANGAN-BENCANA>
- Eko, Widodo Suparno. 2015. *Manajemen Pengembangan Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum No. 11/KPTS/2000 Tentang Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.
- Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum No. 11/KPTS/2000. *Ketentuan teknis manajemen penanggulangan kebakaran di perkotaan*. Diakses pada 10 Maret 2019 pukul 17:04 WIB. <http://www.pu.go.id/satminkal/itjen/hukum/kmnpu11-00.pdf>.

- Koesindratmono, F. dan Septarini, B.G. 201. Hubungan Antara Masa Kerja dengan Pemberdayaan Psikologis Pada Karyawan PT Perkebunan Nusantara X (persero). Jurnal. Surabaya: Fakultas Psikologi Universitas Airlangga.
- Mangkunegara. 2002. Manajemen Sumber Daya Perusahaan. PT Remaja Rosda Karya: Bandung.
- Mufida, MR., Martiana, T. 2019. *Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Di Gedung Administrasi Perusahaan Listrik*. Vol. 8, No. 1 Jan-Apr 2019:47-56
- National Fire Protection Association. National Fire Protection Association 1600: standard on disaster/emergency management and business continuity programs. 2010 ed. Quincy, MA: National Fire Protection Association; 2009.
- Notoatmodjo S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. Per 04/Men/1980 Tentang Syarat – Syarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan, (1980).
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum, 2008, PerMen PU No. 26/PRT/2008 Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.
- Prayitno dan Amti, Erman. 2008. *Dasar – Dasar Bimbingan dan Konseling*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Rahmatullah, B. 2015. Hubungan Antara Karakteristik Individu dengan Tingkat Pengetahuan Penerapan Globally Harmonized System (Studi Kasus di Unit Amoniak PT Petrokimia Gresik). Tugas Akhir. Surabaya: Fakultas Vokasi Universitas Airlangga.
- Ramli, S. 2010. *Manajemen Kebakaran*. Jakarta: Dian Rakyat

- Rohmawati, Ina. 2011. Hubungan Faktor Predisposisi, Penguat dan Pemungkin dengan Pelaksanaan SOP pada Confined Space di PT Dok dan Perkapalan Surabaya (persero). Surabaya: Universitas Airlangga.
- Satrohadiwiryo, B.S. (2005). Manajemen Tenaga Kerja Indonesia Pendekatan Administratif dan Operasional. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Sayih, M. Nugraha. (2008). *Gambaran pengetahuan karyawan pusat komputer dan elektronik mangga dua mengenai emergency response plan tahun 2008*. Skripsi master tidak diterbitkan, Universitas Indonesia, Jakarta, Indonesia.
- Septiana, V,A. 2015. Pengaruh Faktor Masa Kerja, Kompensasi, dan Pendidikan terhadap Motivasi Kerja Pegawai Dinas Bina Marga Provinsi Jawa Tengah dengan Produktivitas Kerja sebagai Variable Intervening. Jurnal. Semarang: Fakultas Ekonomi Universitas Pandanaran Semarang.
- Siswanto, Adhi Wijaya. 2011. Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Pengetahuan K3 Confined Space pada Petugas Rescue di PT Petrokimia Gresik. Surabaya: Universitas Airlangga.
- SNI 03-1736-2000 Tentang Tata Cara Perencanaan Sistem Proteksi Pasif untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung. 2000
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV
- Suriasumantri, Jujun. (1996). Filsafat Ilmu: Sebuah Pengantar Populer. Jakarta: Penerbit Pustaka Sinar Harapan.
- Syarifudin, R., 2017. Hubungan Pengetahuan Masyarakat Terhadap Rencana Tanggap Darurat Bencana.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2003 Tentang Ketenagakerjaan.
- Undang-Undang No. 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana. Jakarta.

Wahyudi S. 2012. *Sarana Meloloskan Diri (Means of Escape): Modul (Pencegahan Kebakaran dan Emergency Response)*, Vol. 12. Gresik: PT Petrokimia.

Wahyuni, Elida dan Krianto. (2011). *Tingkat pengetahuan siswa tentang kesiapsiagaan bencana di sman 1 pariaman sumatera barat dan sman 2 depok jawa barat tahun 2011*. Skripsi master tidak diterbitkan, Universitas Indonesia, Jakarta, Indonesia.