

Daftar Pustaka

- AS/NZS 4360 2004. *The Australian And New Zealand Standard on Risk Management*. Broadleaf Capital International Pty. NSW Australia
- Badan Standarisasi Nasional SNI 03 3989 2000 tentang Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sistem Springkler Otomatik untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung.
- Badan Standarisasi Nasional SNI 03 3985 2000 tentang *Tata Cara Perencanaan, Pemasangan dan Pengujian Sistem Deteksi dan Alarm Kebakaran untuk Pencegahan Bahaya kebakaran pada Bangunan Gedung*.
- Badan Standarisasi Nasional SNI 03 1745 2000 tentang *Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sistem Pipa Tegak dan Slang untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung*.
- Bennet, N.B & Silalahi. 1995. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. PT. Binaan Pustaka Presindo. Jakarta
- Bhardwaj, J. R. 2010. *Industrial Disaster Risk Management Training Modules*. Bhopal Available from: <http://www.hrdp-idrm.in>
- Bird, F.E. and Germain, George L. 1985. *Practical Loss Control Leadership*, Institute publishing, Loganville, GA. U.S.A.
- Colling, A.D. 1990. *Industrial Safety Management and Technology*. Prentice Hall.
- Derya Horasan dan Mahmut Horasan. 2017. *Quantitative and Qualitative Risk Assessments A Highly Neglected Methodology*
- Djoko.S. 2007. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Proyek (Project Safety & Health Management)*. Departemen Pekerjaan Umum. Jakarta.
- Departemen Tenaga Kerja.1987. *Himpunan Peraturan Perundang-undangan Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta : Depnaker RI.
- Dapartemen Pertahanan Amerika Serikat. (2000). *Standard Practice For System Safety: MIL-STD-882D* : Amerika Serikat
- G.V. Hadjisophocleous and Z. Fu. (2003). *Literature Review Of Fire Risk Assessment Methodologies*. Canada

Jakarta Fire. 2018. *Data Rekapitulasi Kejadian Kebakaran di Jakarta Tahun 2018*

Diakses: <http://data.jakarta.go.id/dataset/data-rekapitulasi-kejadian-kebakaran-bulanan-di-provinsi-dki-jakarta-tahun-2018>

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2018. *Data Bencana Kejadian Kebakaran di Jakarta Tahun 2018*

Diakses: <http://geospasial.bnpb.go.id/pantauanbencana/data/dataakbmukim.php>.

Synergi Solusi. 2018. *Fire Risk Assesment*

Diakses: <https://www.synergysolusi.com/layanan/advance-safety-consulting/fire-risk-assessment>

ILO. (2013). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Tempat Kerja: Sarana Untuk Produktifitas: Indonesia*

Ibrahim, J. K. 2011. *Pelaksanaan Program Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Karyawan PT. BITRATEX INDUSTRIES*. Skripsi.Semarang: Universitas Diponegoro.

Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum No: 11/KPTS/2000 Tentang *Ketentuan Teknis Manajemen Penanggulangan Kebakaran Di Perkotaan*

Keputusan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor Kep.186/MEN/1999 Tentang *Unit Penanggulangan Kebakaran di Tempat Kerja*

Kelvin, Pram Eliyah Yuliana, dan Sri Rahayu. (2015). *Pemetaan Lokasi Kebakaran Berdasarkan Prinsip Segitiga Api Pada Industri Textile: Surabaya*

NFPA 1 (2000). *Fire Prevention code 2000*. National Fire Protection Association. Quincy MA

NFPA 10 (2002). *Standard for Portable Fire Extinguishers 2000*. National Fire Protection Association. Quincy MA

NFPA 13 (2002). *Standard for Installation of Sprinkler Systems. 2002*. National Fire Protection Association. Quincy MA

NFPA 14 (2003). *Standard for the Installation of Stanpipe and Hose Systems 2003*. National Fire Protection Association. Quincy MA

NFPA 72 (2002). *National Fire Alarm Code, Edition 2002*. National Fire Protection Association. Quincy MA

NFPA 99. (2005). *Health Care Facilities 2003*. National Fire Protection Association. Quincy MA

- NFPA 550. (2007). *Guide for the Fire Safety Concepts Tree*. Quincy: NFPA Handbook Publication.
- NFPA 551. (2007). *Guide for the Evaluation of Fire Risk Assessments*. Quincy: NFPA Handbook Publication.
- NFPA 101. (2012). *Life Safety Code, Edition 2012*. National Fire Protection Association. Quincy MA.
- NFPA 101 A.(2013). *Guide on Alternative Approach to Life Safety, Edition 2013*. National Fire Protection Association. Quincy MA
- OHSAS 18001.(2007). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja- Persyaratan*. 2007
- Peraturan Daerah DKI Jakarta No.8 tahun 2008. *Pencegahan dan Penanggulangan Bahaya Kebakaran*. 2008
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum nomor : 24/PRT/M/2008 tentang *Pedoman Pemeliharaan Dan Perawatan Bangunan Gedung*
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum nomor 26/PRT/M/2008 tentang *Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*.
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Nomor Per.04/MEN/1980 Tentang *Syarat-Syarat Pemasangan dan Pemeliharaan Alat pemadam Api Ringan*
- Ramli, Soehatman, “*Pedoman Praktis Manajemen Risiko (Risk Management)*”, Dian Rakyat, Jakarta, 2010.
- Rizka, C.F. 2009. “*Rancangan lokasi assembly point di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*”. Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Jakarta:Universitas Indonesia
- Safer Schotland. 2008. *Practical Fire Safety Guidance For Factories And Storage Premises*
- Sawara, Ifan.2011. “*Analisis Risiko Kebakaran Di Rumah Sakit Metropolitan Medical Center Tahun 2011*” Skripsi. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Jakarta:Universitas Indonesia
- Undang- Undang No.24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana

Wiyasa, W. 2014. *Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ciputra World Jakarta*. Tesis. Program Magister Teknik Sipil Universitas Udayana Denpasar.

Zealand, S. A. (2004). *Handbook Risk Management Guidelines Companion to AS/NZS 4360*.

Sydney: Standards Australia International Ltd.