

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, Gytha Indriawati. 2010. *Analisis Pemenuhan Sistem Tanggap Darurat Kebakaran di Area Produksi PLTU PT PJB UP Muara Karang Jakarta Tahun 2010*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta
- Amrullah, Fajar Iqbal. 2010. *Analisis Tingkat Pemenuhan Sarana Proteksi Aktif dan Sarana Penyelamatan Jiwa di Area Pabrik PT. Sentrafood Indonusa Tahun 2010*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta
- Ariefana, Pebriansyah. 2017. *Jelang Malam Natal, 37 Orang Tewas Terpanggang di Kebakaran Mal*, di akses 25 Maret 2018, <https://www.suara.com/news/2017/12/24/140435/jelang-malam-natal-37-orang-tewas-terpanggang-di-kebakaran-mal>
- Assael, M. J. and Kakosimos, K. E. 2010. *Fires, Explosions, and Toxic Gas Dispersions*.
- BSN. 2000. 'Tata cara perencanaan dan pemasangan sistem springkler otomatis untuk pencegahan bahaya kebakaran pada bangunan gedung .', *Sni 03-3989-2000*, pp. 1–83. doi: <http://dx.doi.org/10.1108/17506200710779521>.
- Dinas Penanggulangan Kebakaran dan Penyelamatan Provinsi DKI Jakarta. 2018. *Kebakaran Mal di Rusia Tewaskan 37 Orang, Puluhan Masih Hilang*, di akses 16 April 2018, <https://www.jakartafire.net/news/detail/8130/kebakaran-mal-di-rusia-tewaskan-37-orang-puluhan-masih-hilang>
- Fitriyana, I., Ekawati and Kurniawan, B. 2016. 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kesiapsiagaan Tanggap Darurat pada Aviation Security Terhadap Bahaya Kebakaran di Terminal Bandara X', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol. 4 (No. 3), pp. 416–424. Available at: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Indonesia, D. D. N. R. 2004. 'Manajemen Bencana', pp. 1–5.
- Indonesia, Peraturan Menteri 2008, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26 Tahun 2008 tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan, Jakarta

- Indonesia, Peraturan Menteri 2009, Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 20 Tahun 2009 tentang Pedoman Teknis Manajemen Proteksi Kebakaran di Perkotaan, Jakarta
- Indonesia, Undang-undang 2002, Undang-undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2002 tentang Bangunan Gedung, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-1745-2000 tentang Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sistem Pipa Tegak dan Slang untuk pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-1746-2000 tentang Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sarana Jalan ke Luar untuk Penyelamatan terhadap Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-3985-2000 tentang Tata Cara Perencanaan, Pemasangan dan Pengujian Sistem Deteksi dan Alarm Kebakaran untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-6570-2001 tentang Instalasi Pompa yang Dipasang Tetap untuk Proteksi Kebakaran, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-6571-2001 tentang Sistem Pengendalian Asap Kebakaran pada Bangunan Gedung, Jakarta
- Indonesia, Standar Nasional Indonesia 03-6574-2001 tentang Tata Cara Perancangan Pencahayaan Darurat, Tanda Arah dan Sistem Peringatan Bahaya pada Bangunan Gedung, Jakarta
- Isrorini, R, D, R. 2012. *Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Apartemen Ditinjau dari Kelengkapan Tapak dan Sistem Proteksi Aktif (Studi Kasus Apartemen Solo Paragon)*, Skripsi, Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Iswara, I. 2011. *Analisis Risiko Kebakaran di Rumah Sakit Metropolitan Medical Centre Tahun 2011*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok
- Karimah dan Kurniawan. 2016. Analisis Upaya Penanggulangan Kebakaran di Gedung Bougenville Rumah Sakit Telogorejo Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol 4:4

- Kurniawan, A. 2014. *Gambaran Manajemen Dan Sistem Proteksi Kebakaran Di Gedung Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Jakarta Tahun 2014*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta
- Kusumaningsih, R. 2012. *Analisis Sistem Pencegahan Penanggulangan Dan Tanggap Darurat Kebakaran Di Perpustakaan Pusat Universitas Indonesia Tahun 2012*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok
- Moedjat. 2009. 'Bab II', pp. 8–23.
- Mardiastuti, Aditya. 2016. Kebakaran di D'Mall Depok Akibat Percikan Api di Dapur Restoran, di akses 25 Maret 2018, <https://m.detik.com/news/berita/3162781/kebakaran-di-dmall-depok-akibat-percikan-api-di-dapur-restoran>
- Mediani, Meshia. 2017. Jakarta Paling Tinggi Alami Kasus Kebakaran, diakses 8 Maret 2018, <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20170922125809-20-243324/jakarta-paling-tinggi-alami-kasus-kebakaran>
- Nailufar, Nibras Nada. 2018. 11.098 Orang Kehilangan Rumah Karena Kebakaran di Jakarta Tahun 2017, diakses 9 Maret 2018, <https://megapolitan.kompas.com/read/2018/03/01/11534571/11098-orang-kehilangan-rumah-karena-kebakaran-di-jakarta-tahun-2017>
- Nawas, A. 2016. 'Dampak kabut asap akibat kebakaran hutan terhadap kesehatan pernapasan'.
- Nugroho, S. P. 2010. "Karakteristik Bencana Gagal Teknologi di Indonesia," *Dialog Penanggulangan Bencana*, 1. Tersedia pada: <http://perpustakaan.bnpb.go.id/index.php?p=fstream-pdf&fid=106&bid=889>.
- Odipatra, Ramon. 2017. *Analisis Tingkat Pemenuhan Sarana Proteksi Kebakaran Aktif dan Sarana Penyelamatan Jiwa di Gedung Kampus Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas Tahun 2017*
- Penanggulangan Bencana, B.N. 2008. 'Pedoman penyusunan rencana penanggulangan bencana', *Pedoman Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana*, p. 36. Available at: http://www.gitews.org/tsunami-kit/en/E6/further_resources/national_level/peraturan_kepala_BNPB/Perka_BNPB_4-2008_Pedoman_Penyusunan_Rencana_Penanggulangan_Bencana.pdf.

- Perpres. 2011. 'Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2011 Tentang Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan', p. 201. Available at: <http://sipuu.setkab.go.id/index.php>.
- Purnama, R Ratna. 2015. Ini Penyebab Kebakaran di Margo City Depok, di akses 25 Maret 2018, <https://metro.sindonews.com/read/979882/170/ini-penyebab-kebakaran-di-margo-city-depok-1427014734>
- Putri, O. A. 2016. 'Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran Aktif di PT Reckitt Benckiser Indonesia Semarang Factory Departemen Pre Produksi'.
- Ramli, Soehatman. 2010. *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran (Fire Management)*, Seri Management K3 04, Dian Rakyat, Jakarta
- Ramli, Soehatman. 2010. *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja, OHSAS 18001*, Seri Management K3 01, Dian Rakyat, Jakarta
- Saptaria, I. E., Mulyanto, I. S. and Maryono, B. 2005. 'Pemeriksaan keselamatan kebakaran bangunan gedung', pp. 1-27.
- Sari, C. P. 2016. *Evaluasi Penerapan Sarana Proteksi Aktif Pencegahan Kebakaran di Hotel Graha Agung Semarang Tahun 2015*, Skripsi, Universitas Negeri Semarang, Semarang
- Schneid, T. D. and Collins, L. 2001. *Disaster Management and Preparedness*.
- Septiana, Parti. 2011. *Gambaran Sarana Penyelamatan Jiwa dan Sistem Proteksi Aktif Terhadap Pengamanan Bahaya Kebakaran di RS. Pondok Bambu*, Skripsi, Universitas Indonesia, Depok
- Sugiyono. 2015. 'Keselamatan Dan Kesehatan'.
- Susanto, Budi. 2018. BREAKING NEWS: Mall Borobudur Kota Pekalongan Terbakar, Petugas Masih Berusaha Padamkan Api, di akses 25 Maret, <https://jateng.tribunnews.com/amp/2018/02/24/mall-borobudur-kota-pekalongan-terbakar-petugas-masih-berusaha-padamkan-api>
- Sutanto. 2012. 'Peranan K3 dalam Manajemen Bencana', *Portal Garuda*, pp. 37-40.

Syarief, Ika Suryani. 2018. Pakuwon Mall Berasap Akibat Kebakaran di Food Court, di akses 25 Maret 2018, <http://kelanakota.suarasurabaya.net/news/2018/200097-Pakuwon-Mall-Berasap-Akibat-Kebakaran-di-Food-Court->

Ummah, H. A. 2016. *Gambaran Sistem Penanggulangan Kebakaran di PT. PLN Area Pengatur Distribusi Jateng & DIY*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang

