

## DAFTAR PUSTAKA

- BSN. (2000). SNI 03-1735-2000 : *Tata Cara Perencanaan Akses Bangunan Dan Akses Lingkungan Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung.*
- BSN. (2000). SNI 03-1736-2000 : *Tata Cara Perencanaan Sistem Proteksi Pasif untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung.*
- Kemenpu. (2008). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26 Tahun 2008 *Tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.*
- Ramli, Soehatman. *Pedoman Praktis Manajemen Bencana (Disaster Management).* Dian Rakyat, 2010.
- Yervi Hesna, Et al. *Evaluasi Penerapan Sistem Keselamatan Kebakaran pada Bangunan Gedung Rumah sakit Dr. M. Djamil Padang,* Jurnal Rekayasa Sipil Vol 5 No.2. 2009.
- Kepmenaker No. 186 Tahun 1999 tentang *Unit Penanggulangan Kebakaran.* Arif, Syaifudin. *Studi Analisis Penanggulangan Kebakaran di RSUD dr. M. Ashari Pematang.* 2015.
- Kuntoro, C. 2017. *Implementasi Manajemen Risiko Kebakaran Berdasarkan (Is) Iso 31000 Pt Sprinkler Systems.* USA: NFPA. National Fire Protection Association, 2003. NFPA 101 Life Safety Codes. USA: NFPA.
- Pynkyawati, T., Wahadamaputera, S., Adiwibowo, F., Lestari, R., Septaningsih, D. 2009. *Kajian Desain Sirkulasi Ruang Dalam Sebagai Sarana Evakuasi Kebakaran Pada Bangunan Hotel Carradin Bandung.* Jurnal Itenas Rekayasa, 4(13): 196-206
- Setyawan, A., Kartika. E.W. 2008. *Studi Eksploratif Tingkat Kesadaran Penghuni Gedung Bertingkat Terhadap Bahaya Kebakaran: Studi Kasus Di Universitas Kristen Petra Surabaya.* Jurnal Manajemen Perhotelan 4(1): 28-38
- Sujatmiko, W. 2016. *Penerapan Standar Keselamatan Evakuasi Kebakaran Pada Bangunan Gedung di Indonesia.* Jurnal Pemukiman, 11(2): 116-127
- Sukania, I.W. 2010. *Keselamatan Kerja Bidang Kebakaran Pada Fasilitas Hotel.* Jurnal Prosiding Konferensi Nasional Engineering Perhotelan, 25-29