

Daftar Pustaka

- Adlina Kusumadewi, Virginia Listyani, Jati Utomo Dwi Hatmoko, and Ferry Hermawan. 2017. "Analisa Manajemen Risiko Tahap Konstruksi Pada Proyek Kereta Cepat Jakarta-Bandung." *Jurnal Karya Teknik Sipil* 6 (1): 157–64.
- Adventus, Manlian Ronald, Budi Susilo Soepandji, Ismeth S. Abidin, and Bambang Trigunaryah. 2005. "Framework Of Performance Based Fire Safety Design Bangunan Tinggi Perkantoran Di DKI Jakarta," 6.
- Anwar Hidayat (2014), Penjelasan dan Interpretasi Analisis Faktor
- Fridolf, K., D. Nilsson, and H. Frantzich. 2011. "Fire Evacuation in Underground Transportation Systems: A Riview of Accidents and Empirical Research."
- NFPA 130 :2007 *Standard for Fixed Guideway Transit and Passenger Rail Systems*.
- NFPA 101 : *Life Safety Code*
- Haack, R.a. (Stuva). 2001. *European Thematic Network Fire in Tunnels*. Belgium: WTCB.
- Husen, Ir.Abrar. 2009. *Manajemen Proyek Perencanaan, Penjadwalan, Dan Pengendalian Proyek*. Edited by Dwi Prabantini. 1st ed. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET.
- ILO. 2018. "Manajemen Risiko Kebakaran." *Manajemen Risiko Kebakaran*, 26.
- Imam Ghozali (2016), Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS, Universitas Diponegoro Semarang
- Indonesian National Standar (2000) SNI 03-1745-2000. 2000. *Indonesian National Standar (2000) SNI 03-1745-2000 Tentang Tata Cara Perencanaan Dan Pemasangan Sistem Pipa Tegak Dan Slang Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Rumah Dan Gedung. Jakarta : National Standardization Agency of Indonesia*.
- Manlian Ronald. A. 2000. "Pengaruh Fire Safety Design Terhadap Kehandalan Bangunan Dalam Mencegah Terjadinya Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Tinggi Perkantoran Di DKI Jakarta." Univeritas Indonesia.
- Manlian Ronald A. Simanjuntak, and Komang Anom Darmestan. 2010. "Analisis

- Risiko Kebakaran Pada Bangunan Dan Lingkungan Di Kawasan Lippo Karawaci” 4: 8.
- Muhammad Agung S. 2012. “Pemodelan Dinamika Asap Pada Kebakaran Stasiun Metro Bawah Tanah.” Universitas Indonesia.
- Paimin Napitulu, M.Si, and M.Bs.S. Biatna Dulbert T, S.Si. 2015. *Sistem Proteksi Kebakaran Kawasan Pemukiman Dan Perkantoran*. 1st ed. Bandung: P.T. Alumni.
- Peraturan Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta. 2008. *Peraturan Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta*. Indonesia.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26/PRT/M/2008*. 2008. Indonesia.
- PMBOK GUIDE. 2017. *PMBOK GUIDE*. Edited by Alin Veronika. 6th ed. Jakarta: PMI Indonesia Chapter.
- Primanda Arief Kurniawan, Sugiyarto, and Budi Laksito. 2014. “Evaluasi Penerapan Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Rumah Sakit (Studi Kasus RS. Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta).”
- Qian, Qihu, and Peng Lin. 2016. “Safety Risk Management Of Underground Engineering in China : Progress, Challenges, and Strategies” 8: 423–42. <https://doi.org/10.1016/j.jrmge.2016.04.001>.
- Rahardjo, H A, N Hafizh, and M Prihanton. 2019. “Manajemen Resiko Kebakaran Untuk Keberlangsungan Fungsi Bangunan,” 1–10.
- Sigit Irawan. 2001. “Pengaruh Emergency Response Team Terhadap Perlindungan Aset Bangunan Tinggi Perkantoran Di DKI Jakarta.” Universitas Indonesia.
- Singgih Santoso. 2005. *Menguasai Statistik Di Era Informasi Dengan SPSS 12*. PT.Elex Media Komputindo.
- Smith, Nigel. J., Tony Merna, and Paul Jobling. 1999. *Managing Risk in Construction Projects*. Third Edit. United Kingdom.: a Blackwell Publishing company.
- SNI 03-3989-2000. 2000. *Tata Cara Perencanaan Dan Pemasangan Sistem Springkler Otomatik Untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung* . Badan Standart Nasional.
- Soehatman Ramli. n.d. *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran*. Edited by

- Husjain Djajaningrat. 4th ed. Dian Rakyat.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. 23rd ed. Bandung: CV. ALFABETA.
- Suma'mur. 1981. *Keselamatan Kerja Dan Pencegahan Kecelakaan*. CV Haji Masagung.
- Suprpto. 1997. "Fire Inspection And Safety Audit."
- Tomar, Mukesh Singh, and Shashank Khurana. 2019. "Impact of Passive Fire Protection on Heat Release Rates in Road Tunnel Fire." *Tunnelling and Underground Space Technology*. <https://doi.org/10.1016/j.tust.2018.12.018>.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung*. 2002. Indonesia.
- Wahyu Sujatmiko, Hermawan K. Dipojono, F.X.. Nugroho Soelami, and Soegijanto. 2017. "Study on Fire Dynamic Development in a Multistory Building Compartment" 170: 162–68.
<https://doi.org/10.1016/j.proeng.2017.03.038>.
- Sari, Karla Juwita. Evaluasi sistem pencegahan dan penanggulangan kebakaran pada Gedung Fakultas Keperawatan Universitas Indonesia Kampus Depok Tahun 2007. Skripsi Program Sarjana Kesehatan Masyarakat Peminatan K3. Depok. 2007.