

## Daftar Pustaka

- Adzim, H. I. (2021). *4 Tahap Terjadinya Kebakaran | Manajemen K3 Umum*. <https://sistemmanajemenkeselamatankerja.blogspot.com/2013/10/tahap-tahap-kebakaran.html>
- Anggraeni, A. S. (2020). *ANALISA FIRE RISK ASSESSMENT DAN PERANCANGAN PROTEKSI KEBAKARAN AKTIF PADA AREA WORKSHOP PERUSAHAAN JASA KONSTRUKSI FABRIKASI*.
- Australia/New Zealand Standard. (1999). *Risk Management AS/NZS 4360:1999*.
- BNPB. (2021). *Definisi Bencana - BNPB*. <https://www.bnpb.go.id/definisi-bencana>
- Brushilinsky, N. N., Ahrens, M., Sokolov, S. v, & Wagner, P. (2021). *World Fire Statistics*. [www.academygps.ru](http://www.academygps.ru)
- Dinas Penanggulangan Kebakaran dan Penyelamatan Provinsi DKI Jakarta. (2022). *Statistik Kebakaran 2021*. <https://www.jakartafire.net/statistic>
- Fatma Lestari, D., Ri Hastiti, L., Ike Pujiriani, M., Deni Andrias, M., Warid Nurdiansyah, M., Jefri Chandra, Mohss., Alfajri Ismail, M., Ivan Havosan, M., Ivan Stevanus Chandra, M., Cynthia Febrina Maharani, M., Surya Wardhany, M., Abdul Kadir, Mohss., Ardiza Lanin Debby Paramitasari, A., Rinaldi Yudha, Md. P., & Kesehatan Masyarakat, F. (2021). *Keselamatan Kebakaran (Fire Safety)*. [www.fkm.ui.ac.id](http://www.fkm.ui.ac.id)
- ILO. (2018). Manajemen Risiko Kebakaran. *Fire Risk Management*, 26.
- Ismara, K. I. (2019). Pedoman K3 Kebakaran. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 29–31. [http://mat.fmipa.uny.ac.id/sites/mat.fmipa.uny.ac.id/files/download/Pedoman\\_K3\\_Kebakaran.pdf](http://mat.fmipa.uny.ac.id/sites/mat.fmipa.uny.ac.id/files/download/Pedoman_K3_Kebakaran.pdf) (diakses pada 20 Mei 2020)
- ISO 31000. (2018). *Risk Management-Guidelines*.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 tahun 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No 43 Tahun 2019 Tentang Puskesmas, Nomor 65(879)*, 2004–2006.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 26/PRT/M/2008 Tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran pada Bangunan Gedung dan Lingkungan., (2008).
- NFPA. (2019). *Guide for the evaluation of fire risk assessments*. [www.nfpa.org](http://www.nfpa.org).
- OHSAS. (2007). *OHSAS 18001:2007 OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY ASSESSMENT SERIES Occupational Health and Safety Management Systems*.
- Permenaker Nomor 4. (1980). *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi No. PER. 04/MEN/1980 tentang Syarat-syarat Pemasangan Dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan (APAR)*.

- Rahman, D. A. (2022). *Laporan Magang Gambaran Sistem Proteksi Kebakaran di Puskesmas Kecamatan Jatinegara Jakarta Timur 2021*.
- Ramli, S. (2010). No Title. *Petunjuk Praktis Manajemen Kebakaran*.
- Ramli, S. (2020). *Manajemen Risiko Dalam Perspektif K3 OHS Risk Management* (H. Djajaningrat, Ed.). PT. Dian Rakyat.
- Rizma Amalia, I., Luqman Ashari, M., & Handoko, L. (2020). *PENILAIAN RISIKO KEBAKARAN SERTA EVALUASI SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN AKTIF. STUDI KASUS: FABRICATION AND SHIPBUILDING SERVICE COMPANY BAGIAN DKP. Selisih 4 Jam Rumah Dan Puskesmas Di Sumenep Terbakar | Kabupaten Sumenep*. (2021). Pemerintah Kabupaten Sumenep. <https://sumenepkab.go.id/berita/baca/selisih-4-jam-rumah-dan-puskesmas-di-sumenep-terbakar>
- SNI ISO 45001-2018, (2018).
- Sugiyono. (2016). *METODE PENELITIAN kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Penerbit Alfabeta.
- Utami, F. M. (2019). *Penilaian Risiko Kebakaran Gedung Bertingkat Pada Pusat Perbelanjaan Golden Market Jember*.
- Widya Mustika, S., Sari Wardani, R., Bima Prasetyo, D., & Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang, P. (2018). *PENILAIAN RISIKO KEBAKARAN GEDUNG BERTINGKAT FIRE RISK ASSESSMENT HIGH RISE BUILDING*. Widya Mustika, Sika.
- [www.sinjaikab.go.id](http://www.sinjaikab.go.id). (2022). *Puskesmas Pulau Sembilan Terbakar, Bupati ASA Pastikan Pelayanan Kesehatan Tetap Jalan | Website Pemerintah Kabupaten Sinjai*. <https://www.sinjaikab.go.id/v4/2022/05/04/puskesmas-pulau-sembilan-terbakar-bupati-asa-pastikan-pelayanan-kesehatan-tetap-jalan/>

