

DAFTAR PUSTAKA

1. PU, P., *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26/PRT/M/2008 Tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*, 2008, Direktorat Penataan Bangunan dan Lingkungan: Jakarta.
2. Pemerintah, *Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung*, 2002, Lembar Negara Republik Indonesia Tahun 2002 Nomor 134: Jakarta.
3. Ramli, S., *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja*. 2010.
4. Australia International Ltd, G.B., Sydney, *Risk Management Guidelines Companion to AS/NZS 4360:2004*, 2007.
5. BSN, *SNI 03 - 3985 - 2000 Tata cara perencanaan, pemasangan dan pengujian sistem deteksi dan alarm kebakaran untuk pencegahan bahaya kebakaran pada bangunan gedung*. , 2000.
6. PERDA, *Peraturan Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Nomor 8 Tahun 2008 Tentang Pencegahan dan Penanggulangan Bahaya Kebakaran*, 2008, Lembaran Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta: Jakarta.
7. KEPMEN, *Keputusan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor KEP.186/MEN/1999 Tentang Unit Penanggulangan Kebakaran di Tempat Kerja*, 1999, Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia: Jakarta.
8. PERMENAKERTRANS, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi NOMOR PER-04/MEN/1980 Tentang Syarat - Syarat Pemasangan Dan Pemeliharaan Alat Pemadam Api Ringan*, 1980, Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi: Jakarta.
9. NFPA, *NFPA 10 Portable Fire Extinguishers 2013*, 2013.
10. Pemerintah, *Peraturan Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 10 Tahun 2008 Tentang Pedoman Komando Tanggap Darurat Bencana*, 2018.
11. KEPMEN, *Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum Nomor 10/KTPS/2000 Tentang Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*, 2000, Menteri Negara Pekerjaan Umum: Jakarta.
12. PERMEN, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja Nomor PER.05/MEN/1996 Tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, 1996, Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia: Jakarta.
13. Handayana, M.S., Suroto, and B. Kurniawan, *Analisis Manajemen Pelaksanaan Pada Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat di Gedung Perkantoran X*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 2016. **Volume 4, Nomor 1**.
14. PERMEN, *Peraturan Menteri PU RI Nomor 20 tahun 2009 Tentang Pedoman Teknis Manajemen Proteksi Kebakaran di Perkotaan*, 2009.
15. NFPA, *NFPA 101 Life Safety Code 2018*, 2018.
16. Lubis, Z.M., J. Soemirat, and D.A. Permadi, *Analisis Penerapan Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Di PT X*. 2019. **Vol 2, No 2**.

17. PERMENAKER, *Peraturan Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia Nomor PER.02/MEN/1983 Tentang Instalasi Alarm Kebakaran Otomatis*, 1983, Menteri Tenaga Kerja Republik Indonesia: Jakarta.
18. NFPA, *National Fire Protection Association* 2016.
19. Pemerintah, *Undang - Undang Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 1992 Tentang Jaminan Sosial Tenaga Kerja*, 1992, Presiden Republik Indonesia.
20. BSN, *SNI 03 – 1746 - 2000 Tentang Tata cara perencanaan dan pemasangan sarana jalan ke luar untuk penyelamatan terhadap bahaya kebakaran pada bangunan gedung.* , 2000.
21. Impol Siboro, Muhanar, and A.C. Christianty, *Evaluasi Penerapan Penanggulangan Kebakaran Di PT Pelindo IV Balikpapan*. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Lingkungan*, 2021. **Volume 7. No 1.**
22. Andrew Christy Darea, Diana V. D. Doda, and W.P.J. Kaunang, *Penerapan Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Di Gedung-Gedung Universitas*. *Jurnal KESMAS*, 2021. **Vol 10. No 1.**
23. Maslina, Munahar, and A. Rahmahniar, *Efektifitas Penerapan Prosedur Tanggap Darurat Pada PT PUNINAR INFINITE RAYA DI BALIKPAPAN*. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Lingkungan*, 2021. **Volume 7 No 2.**
24. Wardhana, B. and Novrikasari, *Analisis Implementasi Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Di PT. Semen Baturaja (PERSERO) Tbk. Pabrik Baturaja 1*. 2019.
25. Dewi, F.S. and I. Penggalih, *Analisis Manajemen Emergency Response And Preparedness Di PT X Kota Batam*. *Jurnal Kesehatan Ibnu Sina*, 2019. **Vol 1. No 1.**
26. Susilo, T., A.D. Setiyowati, and F.T. Adi, *Analisis Prosedur Sistem Emergency Preparedness and Response (EPR) Sebagai Upaya Pengendalian Keadaan Darurat di PT Karimun Sembawang Shipyard*. *JURNAL MARITIM*, 2022. **Vol. 4.**
27. Fairuz Nabila Asfarisya and H. Koesyanto, *Implementasi Sistem Tanggap Darurat berdasarkan National Fire Protection Association (NFPA) 1600 di PT. LG Electronics Indonesia*. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 2021.
28. Maslinna, et al., *Analisis Pemenuhan Sistem Tanggap Darurat Kebakaran Pada PT. Pembangkit Jawa Bali Di Balikpapan*. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Lingkungan*, 2022. **Volume 8 No 1.**