

DAFTAR PUSTAKA

- Adeleye, O. I. *et al.* (2020) 'Fire disaster preparedness of public buildings in Ibadan metropolis, Nigeria', *Open Science Journal*, 5(2), pp. 1–14. doi: 10.23954/osj.v5i2.2249.
- Adi, B. jatmiko (2020) *11 Orang Terluka Akibat Ledakan di SPPBE Boyolali, Ini Penjelasan Manajemen - Solopos.com | Panduan Informasi dan Inspirasi*. Available at: <https://soloraya.solopos.com/11-orang-terluka-akibat-ledakan-di-sppbe-boyolali-ini-penjelasan-manajemen-1048572> (Accessed: 17 March 2024).
- Arsyad, M. (2017) 'Modul Manajemen Penanggulangan Bencana Pelatihan Penanggulangan Bencana Banjir', *Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Sumber Daya Air Dan Kontruksi*, p. 77.
- Ayuningtyas, D. *et al.* (2021) 'Disaster preparedness and mitigation in indonesia: A narrative review', *Iranian Journal of Public Health*, 50(8), pp. 1536–1546. doi: 10.18502/ijph.v50i8.6799.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana (2020) *Definisi Bencana - BNPB*. Available at: <https://bnpb.go.id/definisi-bencana> (Accessed: 20 March 2024).
- Badan Pusat Statistik Kota Jakarta Timur (2020). Available at: <https://jaktimkota.bps.go.id/indicator/27/219/1/jumlah-peristiwa-kebakaran-menurut-kecamatan.html> (Accessed: 29 March 2024).
- BNPB (2017) 'Membangun Kesadaran dan Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana', *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- BNPB (2019) *Buku Saku : Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana (Cetakan Keempat) - BNPB, Badan Nasional Penanggulangan Bencana*. Available at: <https://bnpb.go.id/uploads/24/buku-data-bencana/6-buku-saku-cetakan-4-2019.pdf>.
- Carter, W. *Disaster Manegement: A Disaster Manager's Handbook*. Manila: ADB; 2011. 1-204
- Cherelia, E. *et al.* (2024) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kecelakaan Kerja pada Pekerja Bongkar Muat Tabung Gas di Stasiun Pengangkutan dan Pengisian Bulk Elpiji (SPPBE) PT X Tahun 2023', 5(0), pp. 3446–3456.
- Choirinnissa, A., Kurniawan, B. and Wahyuni, I. (2020) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Pekerja Objek Wisata Bermain Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(9), pp. 782–787. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/28318>.

- Dahlia, D., Ali Harokan and Erma Gustina (2023) 'Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Kebakaran Di Rumah Sakit Umum Daerah', *Cendekia Medika: Jurnal Stikes Al-Ma`arif Baturaja*, 8(2), pp. 308–316. doi: 10.52235/cendekiamedika.v8i2.248.
- Darsini, Fahrurrozi and Cahyono, E. A. (2019) 'Pengetahuan', *Jurnal Keperawatan*, 12(1), p. 97.
- Erismawati, N. K. L. and Adhi, K. T. (2023) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Kebakaran Pada Pekerja Di Bandar Udara Internasional I Gusti Ngurah Rai Bali', *Archive of Community Health*, 10(1), p. 29. doi: 10.24843/ach.2023.v10.i01.p04.
- Fire Safety Advice Centre. 2021. Information about the Fire Triangle/Tetrahedron and Combustion : Firesafe.org.uk. Available at: <https://www.firesafe.org.uk/information-about-the-fire-triangletetrahedronand-combustion/> (Accessed: 30 May 2023)
- Fitriana, L., Suroto and Kurniawan, B. (2017) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Upaya Kesiapsiagaan Karyawan Bagian Produksi Dalam Menghadapi Bahaya Kebakaran di PT Sandang Asia Maju Abadi', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5, pp. 295–307.
- Fitriani, Z. N., Lestantyo, D. and Wahyuni, I. (2019) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Tanggap Darurat PT. APAC INTI CORPORA Semarang (Studi Pada Bagian Spinning IV OE)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(4), pp. 166–172. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Ilminnafik, N. (2012) 'Aplikasi Refrigeran Campuran Lpg/Co 2 Pada Sistem Refrigerasi Kompresi Uap', 5, pp. 26–33.
- Isfani, AB, I. and Niizamuddin (2019) 'Study of Community Capacity Enhancement in Fire Disaster Mitigation in Kuta', *International Journal of Multicultural and Multireligious Understanding*, 6(2), pp. 331–338.
- Kartikawati, T., Suroto, S. and Widjasena, B. (2018) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Praktik Kesiapsiagaan Security Terkait Kebakaran di Terminal Peti Kemas Semarang PT. Pelabuhan Indonesia III (PERSERO)', *Kesehatan Masyarakat*, 5(5), pp. 2356–3346.
- Kelvin, Yuliana, P. E. and Rahayu, S. (2015) 'Pemetaan Lokasi Kebakaran Berdasarkan Prinsip Segitiga Api Pada Industri Textile', *Seminar Nasional Inovasi dalam Desain dan Teknologi*, 5, pp. 36–43.
- Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral RI (2020) 'Pembangunan Jaringan Gas Bumi untuk Rumah Tangga, Direktorat Jenderal Minyak Dan Gas Bumi Kementerian ESDM Republik Indonesia.', *Direktorat Jenderal Minyak Dan*

Gas Bumi Kementerian Energi Dan Sumber Daya Mineral, pp. 16, 20, 14, 5. Available at: <http://migas.esdm.go.id/uploads/buku-jargas-isi.pdf>.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2017) *Buku Kesehatan Lanjut Usia*.

Keputusan Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi 116.K/10/DJM/2020 tentang Spesifikasi Bahan Bakar Gas Jenis Liquefied Petroleum Gas yang Dipasarkan di Dalam Negeri. Kementerian ESDM. Jakarta. Available at: <https://www.esdm.go.id/id/berita-unit/direktorat-jenderal-minyak-dan-gas-bumi/keputusan-dirjen-migas-tentang-standar-dan-mutu-spesifikasi-lpg> (Accessed: 17 March 2024).

Kinanti, M. P. and Porusia, M. (2023) 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesiapsiagaan tanggap darurat kebakaran pada karyawan perumda air minum Tirta Jungporo Kabupaten Jepara', *Health Information: Jurnal Penelitian*, 15(2), pp. 1–10.

Kristanto, E. G. and Kalangi, S. J. R. (2014) 'Penentuan Derajat Luka Dalam Visum Et Repertum Pada Kasus Luka Bakar', *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 5(3). doi: 10.35790/jbm.5.3.2013.4346.

Kuntoro, K., Lestyanto, D. and Ekawati (2020) 'Kesiapsiagaan Karyawan Unit Pengerjaan Plat (PPL) terhadap Risiko Bahaya Kebakaran di PT. Inka (Persero)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(5), pp. 620–624. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.

Lee, P. H. *et al.* (2018) 'The effectiveness of an on-line training program for improving knowledge of fire prevention and evacuation of healthcare workers: A randomized controlled trial', *PLoS ONE*, 13(7), pp. 1–15. doi: 10.1371/journal.pone.0199747.

Mas'Ula, N., Siartha, I. P. and Citra, I. P. A. (2019) 'Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir Di Desa Pancasari Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng', *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 7(3), pp. 103–112.

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia (2007) 'Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 tahun 2007'.

NDMA (2019) 'National Disaster Management Plan (2019)', *National Disaster Management Authority, Government of India. November*, (November), p. 266. Available at: <https://ndma.gov.in/Resources/Reports-Studies>.

NFPA 2019 NFPA - Reporter's Guide: All about fire. Available at: <https://www.nfpa.org/News-and-Research/Publications-and-media/PressRoom/Reporters-Guide-to-Fire-and-NFPA/All-about-fire> (Accessed: 30 May 2023).

Normadewi, B. (2012) 'Analisis Pengaruh Jenis Kelamin dan Tingkat Pendidikan

Terhadap Persepsi Etis Mahasiswa Akuntansi dengan Love Of Money Sebagai Variabel Intervening’, pp. 1–30.

- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan.
- Nura, A., Harahap, P. and Yenni, M. (2024) ‘Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Kebakaran Di Pasar Pelita Desa Bangun Karya Kecamatan Rantau Rasau Tahun 2023’, *Jurnal Inovasi Penelitian*, 4(9), pp. 1409–1416.
- Nuraini, R. and Wijaya, O. (2019) ‘Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Kesiapsiagaan Pegawai Rumah Sakit Dalam Menghadapi Bencana Di RSUD Muhammadiyah Bantul’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Ogbonna, C. I. and Nwagozie, I. I. (2015) ‘Fire safety preparedness in workplaces in Port Harcourt, Nigeria’, *International Research Journal of Public and Environmental Health*, 2(8), pp. 112–121. doi: 10.15739/irjpeh.028.
- Pertiwi, H., Zakiyah and Parulin, I. (2021) ‘Disaster Preparedness Knowledge of Students at Universitas Binawan Jakarta’, 382 | *Jksp*, 4(2). doi: 10.32524/jksp.v4i2.283.
- Pertiwi, K. H. and Ariastuti, N. L. P. (2022) ‘Hubungan Pengetahuan Kebakaran Dengan Kesiapsiagaan Kebakaran Pada Pekerja Operator di PT. XYZ’, 9(2), pp. 271–285.
- Pratama, A. and Novrikasari (2020) ‘Analisis Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Kebakaran Di Kelurahan Tuan Kentang Kecamatan Jakabaring Palembang 2019’, *Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat (SNKM)*, pp. 261–270.
- Pusparini, D. A., Setiani, O. and Hanani, Y. (2016) ‘Hubungan Masa Kerja dan Lama Kerja dengan Kadar Timbal (Pb) dalam Darah Pada Bagian Pengecatan, Industri Karoseri Semarang’, *Kesehatan Masyarakat*, 4, pp. 758–765.
- Putra, A. W. S. and Podo, Y. (2017) ‘Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor’, *Urecol 6th*, pp. 305–314. Available at: <http://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549>.
- Qirana, M. Q., Lestantyo, D. and Kurniawan, B. (2018) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Petugas Dalam Menghadapi Bahaya Kebakaran (Studi pada Instalasi Pemeliharaan Sarana Rumah Sakit di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Salatiga)’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(5), pp. 603–609. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Safina, R. *et al.* (2021) ‘Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pekerja terhadap Bahaya Kebakaran Industri Manufaktur Bahan Tahun 2021’, 1, pp. 43–48.

- Salmawati, L., Marselina and Pertiwi (2022) ‘The Influence of Knowledge, Attitude, and Action on Fire Disaster Preparedness in Palu City Health Center’, *Journal of Health and Nutrition Research*, 1(3), pp. 161–165. doi: 10.56303/jhnresearch.v1i3.64.
- Sudjana, R. A. C., Marji and Ekawati, R. (2021) ‘Hubungan Pengetahuan Kebakaran dan masa Kerja dengan Kesiapsiagaan Kebakaran di UPT Perpustakaan Universitas Negeri Malang’, *Kesehatan Masyarakat*, pp. 8–13.
- Ukegbu, A. U. *et al.* (2022) ‘Workplace Fire Safety: Knowledge and Preparedness in a Public Tertiary Healthcare Facility in Abia State, South East Nigeria’, *Journal of Community Medicine and Primary Health Care*, 34(2), pp. 94–108. doi: 10.4314/jcmphc.v34i2.7.
- UU Sisdiknas (2003) *UU RI No 20*.
- Vasha, A. N. N. and Hasibuan, A. (2024) ‘Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan Terhadap Bahaya Kebakaran di Rumah Sakit’, *Alahyan Jurnal Pengabdian Masyarakat Multidisiplin (ECOS-PRENEURS)*, 2(2), pp. 111–116. doi: 10.52235/cendekiamedika.v8i2.248.
- Wambugu, F., Mburu, C. and Gatebe, E. (2016) ‘Assessment of Fire Safety Preparedness At Jomo Kenyatta International Airport’, *Jagst*, 17(172), pp. 78–96.
- Wulandari, D. E., Amaliah, R. U. and Sundaru, A. (2024) ‘Hubunga Kompetensi Pekerja Dengan Kesiapsiagaan Tanggap Darurat Kebakaran di Warehouse PT. X Kota Batam Tahun 2023’, 5(1), pp. 1–9. doi: 10.3652/J-KIS.
- Xue, Z. M. (2011) ‘Research on FTA of fire and explosion in the crude oil gathering-transport combination station’, *Procedia Engineering*, 11, pp. 575–582. doi: 10.1016/j.proeng.2011.04.698.
- Yeremia Rante Ada and Rena Ayu Wulandari (2023) ‘Pengetahuan Bahaya Kebakaran Dengan Perilaku Pengendalian Kebakaran Di PT Indo Acidatama TBK Karanganyar’, *Journal of Applied Agriculture, Health, and Technology*, 2(1), pp. 6–14. doi: 10.20961/jaht.v2i1.484.
- Yusep, W. (2020) *Pabrik Tabung Gas di Bekasi Meledak, 11 Korban Dikabarkan Alami Luka Bakar : Okezone Megapolitan*. Available at: <https://megapolitan.okezone.com/read/2020/01/28/338/2159436/pabrik-tabung-gas-di-bekasi-meledak-11-korban-dikabarkan-alami-luka-bakar> (Accessed: 17 March 2024).
- Zahara, M., AlfaReza, A. and Hasibuan, I. A. (2024) ‘Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kesiapsiagaan Tanggap Darurat pada Kebakaran’, *Medic Nutricia*, 3(2), pp. 25–31. doi: 10.5455/mnj.v1i2.644.