

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Hidajat Eff. (2019). *SELIMUT API SEBAGAI SARANA PEMADAM KEBAKARAN PADA BANGUNAN RUMAH, GEDUNG DAN KENDARAAN Oleh : Achmad Hidajat Effendi* (Vol. 3, Issue 3).
- Aminatun, S. (2019). KAJIAN ANALISIS RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR SEBAGAI DASAR DALAM PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR DI DESA SRIHARJO KECAMATAN IMOIRI KABUPATEN BANTUL. *Jurnal Teknisia*, XXII(2).
- Ammelia, I., Lestari, D. S., Tsabat, G., Ghazy, A., & Wibowo, Y. A. (2022). INTEGRASI MATERI KEBENCANAAN PADA JENJANG SEKOLAH DASAR DI KECAMATAN NGARGOYOSO, JAWA TENGAH. *International Journal Environment and Disaster*, 1(1), 60–72.
- Arif, Ms., Negeri Pontianak, P., Jend Ahmad Yani, J., Laut, B., & Elektro, J. (2022). *ELIT JOURNAL Electrotechnics And Information Technology*. 3(1).
- Ayu Sulistyanyngtyas, S., Laila Nugraha, A., & Hadi, F. (2024). ANALISIS RISIKO BENCANA KEBAKARAN PERMUKIMAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (STUDI KASUS : KECAMATAN BANYUMANIK DAN TEMBALANG, KOTA SEMARANG). *Jurnal Geodesi Undip Januari*.
- BNPB. (2019). *Keluarga Tangguh Bencana (KATANA)*.
- Casban, U. M. D. S. A. P. D. (2020). *Evaluasi Pelatihan Pencegahan dan Penanggulangan Kebakaran di Lingkungan Rumah Tangga*.
- Della-Giustina, D. E. (2014). *Fire Safety Management Handbook*.
- Dian eka putra, R. A. Y. (2019). *MAKALAH KEMARAU KEBAKARAN YANG DI AKIBATKAN KORSELETING FULL*.
- Ferianto, K., & Hidayati, U. N. (2019). *EFEKTIFITAS PELATIHAN PENANGGULANGAN BENCANA DENGAN METODE SIMULASI TERHADAP PERILAKU KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA SMAN 2 TUBAN*.
- Ferziah, Y. T., & Prathama, A. (2023). Strategi Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan Kota Surabaya dalam Pelayanan Penanganan Kebakaran. *Jurnal Manajemen Dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)*, 5(3), 258–265.  
<https://doi.org/10.24036/jmiap.v5i3.622>
- Gede Purnama, S., & Studi Kesehatan Masyarakat, P. (2017). *MODUL MANAJEMEN BENCANA*.
- Halimatun Sakdiah, N. Z. (2022). Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Banjir di Gampong Dayah Usen Kecamatan Meurah Dua Kabupaten Pidie Jaya. *Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir Di Gampong Dayah Usen Kecamatan Meurah Dua Kabupaten Pidie Jaya*, 4.

- Irma Nur Ahirman, A., Thariq Azis, A., Qotrunada, A., Apriliya, C., Khofifah, C., Audina Putri Arlen, F., Sihotang, F., Vionalita, I., Alif Aulidan, M., & Firdayanti, S. (2024). Pemadaman Api dengan Teknik Tradisional dan Modern di SMPN 2 Penajam Paser Utara (PPU) Desa Tengin Baru. *Abdimas Universal*, 6(2), 218–223. <https://doi.org/10.36277/abdimasuniversal.v6i2.439>
- Lipinus Sembiring, A. T. A. (2023). Kajian Risiko Multi Ancaman Bencana Alam di Kecamatan Tanah Pinem Kabupaten Dairi. *Kajian Risiko Multi Ancaman Bencana Alam Di Kecamatan Tanah Pinem Kabupaten Dairi*, VIII, 5535–5542.
- Prasetyo, Y., Triyono, B., Winarno, B., Haryo, R. J. K., Habsari, K. M., & Reza, A. (2022). Penerapan Standar Instalasi Listrik untuk Mencegah Kebakaran Pondok Pesantren Al Mujaddadiyah Kota Madiun. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 2(5), 1559–1564. <https://doi.org/10.54082/jamsi.478>
- Reza, M., HS, E., Andesgur, I., & Asteriani, F. (2022). Sosialisasi Penanggulangan Kebakaran di Kelurahan Rejosari Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru. *Jurnal Abdi Masyarakat Indonesia*, 2(3), 771–778. <https://doi.org/10.54082/jamsi.243>
- Satria, D. (2023). Sistem Peringatan Dini Kebakaran Dan Kebocoran Gas LPG Berbasis Notifikasi SMS Gateway. *JURNAL INFORMATIKA*, 2(2). <https://jurnal.uniraya.ac.id/index.php/JI>
- Serani, O. :, Tarigan, L., Syahri, I. M., Keselamatan, D., Kerja, K., Usu, F., Departemen, D., & Dan, K. (2019). *PENERAPAN MANAJEMEN RISIKO KEBAKARAN DI AREA PRODUKSI PT WILMAR BIOENERGI INDONESIA KAWASAN INDUSTRI DUMAI± PELINTUNG TAHUN 2019 (IMPLEMENTATION OF FIRE RISK MANAGEMENT AT PRODUCTION AREA PT WILMAR BIOENERGI INDONESIA KAWASAN INDUSTRY DUMAI-PELINTUNG IN 2015)*.
- Solikhah, M. M., Krisdianto, M. A., & Kusumawardani, L. H. (2020). Pengaruh Pelatihan Kader Tanggap Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Bencana. *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(04), 156–162. <https://doi.org/10.33221/jiiki.v10i04.800>
- Subagyo, A. (2012). Antisipasi yang Diperlukan Terhadap Kebakaran Listrik pada Bangunan Gedung. *Jurnal Teknik Elektro Terapan*, Vol.1(No.2), Hal 8-15.
- Suharinia, E., Kurniawan, E., & Dafip, M. (2019). Analisis Sikap Tanggap Kesiapsiagaan Bencana Banjir pada Milenial Kota Semarang. *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana UNNES*, 910–914.
- Susanto, G., Arif Wahyudi, D., Wardoyo, E., Zumaedza Ulfa, H., Studi, P. S., & Fakultas Kesehatan Universitas Aisyah Pringsewu Lampung, K. (2024). PERTOLONGAN PERTAMA PADA LUKA BAKAR : CASE STUDY. In *UNIVERSITAS AISYAH PRINGSEWU* (Vol. 1, Issue 1).
- Tarbawi, J., Jurnal, :, Pendidikan, I., & Wulandari, F. (2019). ANALISIS KESIAPSIAGAAN SISWA DALAM MENGHADAPI BENCANA KEKERINGAN MELALUI MEDIA BOOKLET. *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 15(01), 65–74.

- Utami, D. R. R. B., Sari, D. K., Wulandari, R., & Istiqomah, A. R. (2021). KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR MASYARAKAT DUSUN KESONGO. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 17(1), 01. <https://doi.org/10.26753/jikk.v17i1.544>
- Wouter Botzen, W. J., Bouwer, L. M., Scussolini, P., Kuik, O., Haasnoot, M., Lawrence, J., & Aerts, J. C. J. H. (2019). *Integrated Disaster Risk Management and Adaptation* (pp. 287–315). [https://doi.org/10.1007/978-3-319-72026-5\\_12](https://doi.org/10.1007/978-3-319-72026-5_12)
- Yuliana, L., & Akbari, A. (2023). SOSIALISASI DAN SIMULASI PENANGGULANGAN KEBAKARAN DI KAMPUNG WASTEKO KELURAHAN MANGGAR. *Jurnal Abdimas Ilmiah Citra Bakti*, 4(4), 809–820. <https://doi.org/10.38048/jailcb.v4i4.2301>