

DAFTAR PUSTAKA

- Aguirre, B. E., & El-Tawil, S. (2020). The Emergence of Transdisciplinary Research and Disaster Science. *American Behavioral Scientist*, 64(8), 1162–1178. <https://doi.org/10.1177/0002764220938114>
- Andrlov, A. (2009). *Univerzita Karlova v Praze Aktivita UNESCO a IFLA v oblasti zvyšování informační gramotnosti*.
- Bintang, S., Syarif, S., Sitorus, N., Data dan Informasi Kementerian Kesehatan, P., Epidemiologi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, D., & Penelitian dan Pengembangan Upaya Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan, P. (2018). Hubungan Kelahiran Kembar Dengan Kematian Neonatal Di Indonesia: Analisis Data SDKI 2012. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 9(2), 87–97. <https://doi.org/10.22435/kespro.v9i2.906.87-97>
- BNPB. (2017a). *Buku Saku Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*.
- BNPB. (2017b). *Buku Saku Tanggap Tnagkas Tangguh Menghadapi Bencana*. BNPB.
- Budiana, I., Rifatunisa, & Bai, M. K. S. (2023). Mitigasi Bencana Longsor Berbasis Kearifan Lokal Kebekolo Di Desa Gheo Goma. *Communnity Development Journal*, 4(2), 1114–1116.
- Butar, C. (2020). Konsep Model Dokumentasi. *Osf Peprints*. <https://osf.io/6psxc/download/?format=pdf>
- Faiz, A. (2017). Analisis Spasiotemporal Kejadian Kebakaran Bangunan di Jakarta Selatan Tahun 2013-2015. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Program Studi Kesehatan Masyarakat Kesehatan Dan Keselamatan Kerja*.
- Fatimah, S., Hans, A., & Yuliati Kala'Padang, H. M. M. F. I. E. M. U. (2023). Pendampingan Penyusunan Standar Pelayanan Minimal Di Bidang Pemadam Kebakaran Bpbd Kabupaten Jayapura. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat MEMBANGUN NEGERI*, 7(1), 243–250. <https://doi.org/10.35326/pkm.v7i1.2856>
- Irpan, A., Sutikno, S., & Darmayanti, L. (2023). Karakteristik Spasial dan Temporal Kebakaran Lahan Gambut di Kabupaten Rokan Hilir. *Sainstek*, 11(2), 135–142.
- Ismawanti, A. (2024). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Warga Tentang Manajemen Pra Bencana Banjir di Kelurahan Bugel Kecamatan Polokarto*. 4.
- Kadarusno, A. H., Maryana, & Husein, A. (2022). Konsep Dasar Manajemen Bencana. *E – Jurnal Riset Manajemen*, 146.
- Kharisna, D., Wardah, W., Safitri, D., Andriyani, D., Masyita, S., Erica, L., & Gulo, W. A. (2023). Peningkatan Kesiapsiagaan Siswa Sekolah Dasar Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi dan Kebakaran. *Jurnal Abdimas BSI: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(2), 191–198. <https://doi.org/10.31294/jabdimas.v6i2.14882>
- Kinanti, M. P., & 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), 1–10.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006a). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Mengantisipasi Bencana Kebakaran*. Jakarta: Deputi Pengetahuan Kebumian LIPI.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006b). *No Title*.
- Nurdin, N., & Amandaty, S. P. (2023). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kesiapsiagaan Perawat Puskesmas dalam Menghadapi Bencana Kabut Asap. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 15(2), 151–163. <https://doi.org/10.36990/hijp.v15i2.699>
- Oktavianti, L. (2019). “Konsep Dokumentasi Keperawatan.” <https://doi.org/10.31227/osf.io/q4rs5>
- Purba, C. F. (2020). Penerapan Implementasi dalam Asuhan Keperawatan. *Jurnal*

- Keperawatan Indonesia*, 1–7. <https://osf.io/yfx3t/download/?format=pdf>
- Rajaratenam, S. G., Martini, R. D., & Lipoeto, N. I. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Pencegahan Osteoporosis pada Wanita Usia di Kelurahan Jati. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2), 225–228. <https://doi.org/10.25077/jka.v3i2.96>
- Sitinjak, L., Amiati, R., & Fathin, L. L. (2023). Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Kebakaran di Rt 001 Rw 007 Kelurahan Papanggo Jakarta Utara. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*, 9(1), 41–45.
- Skripsi, T. A. (2023). *EVALUASI PENGGUNAAN MATERIAL INTERIOR SEBAGAI PROTEKSI PASIF PADA KEBAKARAN GEDUNG MUSEUM TSUNAMI , BANDA ACEH* *EVALUASI PENGGUNAAN MATERIAL INTERIOR SEBAGAI PROTEKSI PASIF PADA KEBAKARAN GEDUNG MUSEUM TSUNAMI , BANDA ACEH*.
- Susanto, N., & Putranto, T. T. (2016). Analisis Level Kesiapan Warga Menghadapi Potensi Bencana Longsor Kota Semarang. *Teknik*, 37(2), 54. <https://doi.org/10.14710/teknik.v37i2.9815>
- Trifianingsih, D., Agustina, D. M., & Tara, E. (2022). KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN DI KOTA BANJARMASIN (Community Preparedness to Prevent Fire Disaster in the City of Banjarmasin). *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 7(1), 7–11. <https://doi.org/10.51143/jksi.v7i1.301>
- Ulla Amaliah, R., Rizal, C., & Sundaru, A. (2023). Sistem Proteksi Kebakaran Aktif Dan Pasif Di Puskesmas X Kota Tanjung Pinang. *Jurnal Kesehatan Ibnu Sina*, 4(2), 2722–2810. <https://doi.org/10.3652/J-KIS>