

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, C. (2017). Pengaruh pengetahuan kebencanaan dan sikap masyarakat terhadap kesiapsiagaan menghadapi bencana tanah longsor (Studi di Kelurahan Lawangintung, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor). *Jurnal Prodi Manajemen Bencana*, 3(2), 81–101. Retrieved from <http://jurnalprodi.idu.ac.id/index.php/MB/article/view/107>
- Amri, M. R., Y ulianti, G., Yunus, R., Wiguna, S., W.Adi, A., Ichwana, A. N., Septian, R. T. (2016). Risiko bencana indonesia (disasters risk of Indonesia). *Badan Nasional Penanggulangan Bencana*, 22. Retrieved from <https://doi.org/10.1007/s13753-018-0186-5>
- Anggreni, D., & Safitri, C. A. (2020). Hubungan pengetahuan remaja tentang COVID-19 dengan kepatuhan dalam menerapkan protokol kesehatan di masa new normal. *Hospital Majapahit*, 12(2), 134–142.
- Aprilin, H. (2018). Kesiapsiagaan sekolah terhadap potensi bencana banjir di SDN Gebangmalang Kecamatan Mojoanyar Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 20(2), 133. doi:10.20473/jbp.v20i2.2018.133-145
- Arsyad, M. (2017). Manajemen penanggulangan bencana pelatihan penanggulangan bencana banjir. *Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Sumber Daya Air Dan Konstruksi*, 77.
- BNPB. (2019). *Buku saku tanggap tangkas tangguh menghadapi bencana*. Retrieved from www.bnpb.go.id
- BNBP. (2017). *Buku saku tanggap tangkas tangguh menghadapi bencana*. Bnpb, 62. Retrieved from https://siaga.bnpb.go.id/hkb/po-content/uploads/documents/Buku_Saku-10Jan18_FA.pdf
- Banendro, S. (2017). Buku pedoman latihan kesiapsiagaan bencana gempa bumi dan kebakaran Dinas Ketahanan Pangan Provinsi Jawa Tengah. *Buku Pedoman Latihan Kesiapsiagaan Bencana*, 36.
- Barus, S. (2021). Penerapan pola simulasi mitigasi bencana alam (gempa bumi) pada guru dan orang tua siswa di Sekolah Luar Biasa. *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(1), 41–48. Retrieved from <http://ejurnal.ars.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/375>
- Darmawan, E., & Sukmawati, I. (2020). *Buku panduan perkuliahan mitigasi bencana*. Jakarta: Pustakaone.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13.

- Dube, E., & Munsaka, E. (2018). The contribution of indigenous knowledge to disaster risk reduction activities in Zimbabwe: A big call to practitioners. *Jamba: Journal of Disaster Risk Studies*, 10(1), 1–8. doi:10.4102/jamba.v10i1.493
- Donsu, J. D. (2017). *Metodologi penelitian keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Erita, & Mahendra, D. (2019). Manajemen gawat darurat dan bencana. *Journal.Thamrin.Ac.Id*, 1, 148.
- Fatikhah, I. S. N., & Setyawan, D. (2020). Gambaran pengetahuan dan sikap karyawan tentang kesiapsiagaan menghadapi kebakaran di Perusahaan Garmen. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 3(1), 21–27. Retrieved from <http://journal.ppnijateng.org/index.php/jikk/article/view/560>
- Fatmawati, A., Prastya, A., Suhartanti, I., & Ariyanti, F. W. (2020). Effect of disaster simulation methods on students disaster management knowledge and skills at STIKes Majapahit Mojokerto. *NurseLine Journal*, 5(1), 220. doi:10.19184/nlj.v5i1.17057
- Fauzi, M., & Mussadun. (2021). Dampak bencana gempa bumi dan tsunami di Kawasan Pesisir Lere. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 17(1), 16–24.
- Hardani. (2020). *Buku metode penelitian kualitatif dan kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu Group Yogyakarta.
- Harijoko, A., Puspitasari, D., Prabaningrum, I., Prastika, K. P., & Wijayanti, N. F. (2021). *Manajemen penanggulangan bencana dan penanggulangan risiko bencana di Indonesia*. Gajah Mada University Press (1st ed., Vol. 1). Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hariyanto, S., & Kurniawati. (2019). Pengaruh metode simulasi bencana banjir terhadap tingkat kesiapsiagaan mahasiswa Program studi Ilmu Keperawatan FIK UNIPDU Jombang. *Journals of Ners Community*, 10(1), 67–73.
- Harnngsih, N. R. (2020). *Hubungan pengetahuan dan sikap dengan kesiapsiagaan menghadapi risiko gempa bumi dan tsunami pada siswa Sman 2 Padang Tahun 2019* (Vol. 1). Padang: Eskripsi UNAND.
- Hartono, D. (2016). *Psikologi* (1st ed.). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Heryana, A. (2020). Pengertian dan jenis bencana. *Researchgate.Net*, (January), 1–4. Retrieved from https://www.researchgate.net/publication/338537206_Pengertian_dan_Jenis_Bencana

- Hikmah, U. M., Febrianty, S., & Haksama, S. (2021). Faktor individu tenaga kesehatan puskesmas dalam kesiapsiagaan bencana banjir Bengawan Solo, Bojonegoro. *Media Gizi Kesmas*, 10(2), 261. doi:10.20473/mgk.v10i2.2021.261-269
- Hildayanto, A. (2020). Pengetahuan dan sikap kesiapsiagaan masyarakat terhadap bencana banjir. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(4), 577–586.
- Husein, A., & Onasis, A. (2017). *Manajemen bencana*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Husna, C., Hafni, M., Fithria, & Jannah, S. rauzatul. (2019). Efektivitas edukasi mitigasi bencana terhadap kesiapsiagaan bencana gempa bumi dan tsunami pada keluarga pasien di rumah sakit. *Idea Nursing Journal*, 10(1), 21–26.
- Ibrahim, K., Emaliyawati, E., & Yani, D. I. (2020). Pelatihan dan simulasi penanggulangan bencana bagi masyarakat. *Media Karya Kesehatan*, 3(1), 27–38.
- Ikhlas, M. Z., Husnita, L., & Zulfa. (2021). Memori kolektif masyarakat dalam peristiwa gempa 2009 di Kota Padang (Studi Kasus Kecamatan Padang Barat), 6(2), 85–97.
- International Council of Nurses. (2019). International council of Nurses Core Competencies in Disaster Nursing Version 2.0, 16.
- Kurniasih, A., Marin, J., & Setyawan, R. (2020). Belajar dari Simeulue: memahami sistem peringatan dini tsunami di Indonesia. *Jurnal Geosains Dan Teknologi*, 3(1), 21. doi:10.14710/jgt.3.1.2020.21-30
- Kusumastuti, R. D., Arviansyah, A., Nurmala, N., & Wibowo, S. S. (2021). Knowledge management and natural disaster preparedness: a systematic literature review and a case study of East Lombok, Indonesia. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 58(May), 102223. doi:10.1016/j.ijdr.2021.102223
- Mashdaryah, A. (2018). Hubungan pengetahuan mahasiswa tentang manajemen pra bencana dengan sikap kesiapsiagaan pada kegiatan simulasi bencana banjir di Akademi Kebidanan Mandiri Gresik Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan Universitas Islam Lamongan*, 10(2), 64–70. Retrieved from <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127>
- Masturoh, I., & T, N. A. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. (Vol. 1). Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Nastiti, R., Pulungan, R. M., & Iswanto, A. H. (2021). Faktor-Faktor yang berhubungan dengan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana

- banjir di Kelurahan Kebon Pala Jakarta Timur. *Poltekita : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 15(1), 48–56. doi:10.33860/jik.v15i1.219
- Noorratri, E. D. (2021). Gambaran pengetahuan dan sikap masyarakat pucang sawit tentang kesiapsiagaan bencana banjir di Pucang Sawit. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 12(1), 21–26. doi:10.33666/jitk.v12i1.389
- Nuraeni, N., Mujiburrahman, M., & Hariawan, R. (2020). Manajemen mitigasi bencana pada satuan pendidikan anak usia dini untuk pengurangan risiko bencana gempa bumi dan tsunami (disaster mitigation management in early childhood education units for disaster and earthquake disaster risk reduction). *Jurnal Penelitian Dan Pengkajian Ilmu Pendidikan:e-Saintika*, 4(1), 68–79.
- Omar, C. N., & Kamarudin, K. H. (2019). Factors contributing to flood resilience among rural community: case study of the east coast of Malaysia. *Disaster Advances*, 12(9), 41–49.
- Pahleviannur, M. R. (2019). Edukasi sadar bencana melalui sosialisasi kebencanaan sebagai upaya peningkatan pengetahuan siswa terhadap mitigasi bencana. *Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial*, 29(1), 49–55. doi:10.23917/jpis.v29i1.8203
- Paramita, R. W. D., Rizal, N., & Sulistyam, R. B. (2021). *Metode penelitian kuantitatif* (3rd ed.). Lumajang, Jawa Timur: Widya Gama Press.
- Paulus Wahana. (2016). Filsafat ilmu pengetahuan. *Pustaka Diamond*, 211(9), 1689–1699. Retrieved from <https://repository.usd.ac.id/7333/1/3>. Filsafat Ilmu Pengetahuan (B-3).pdf
- PUPR. (2017). *Modul penanggulangan bencana*. Jakarta: Kementerian PUPR.
- Purnama, S. G. (2017). *Modul manajemen bencana*. Bali: Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, 1–89.
- Rachmani, Ayu Shafira, Budiyo, & Dewanti, Nikie Astorina Yunita. (2020). Pengetahuan, sikap dan praktik pencegahan COVID-19 pada masyarakat Kota Depok, Jawa Barat. *MPPKI (Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia)*, 4(1), 97–103. <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/MPPKI/article/viewFile/1353/1210>
- Rahayuni, N. W. A., Mertha, I. M., & Rasidin, I. G. A. (2022). Edukasi dengan media permainan teka-teki silang dan pengetahuan kesiapsiagaan siswa. *Jurnal Gema Keperawatan*, 15(1), 68–78.
- Rini, I. S., Kristianingrum, N. D., & Widyastikasari, R. (2019). Relationship between level of disaster knowledge and attitude of landslide disaster

- preparedness in volunteers “Kelurahan Tangguh” In Malang City. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 7(2), 133-144.
- Rohimah, S., Ibrahim, I. M., & Samiatulmilaah, A. (2021). Pengetahuan masyarakat tentang kesiapsiagaan bencana menghadapi tanah longsor di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 3(1), 11–14.
- Sastika, M. A. (2022). *Pengaruh edukasi terhadap pengetahuan dan sikap kesiapsiagaan keluarga dengan kelompok rentan anak prasekolah pada saat pra bencana gempa bumi di RW 09 Kelurahan Pasie Nan Tigo Kecamatan Koto Tangah Kota Padang Tahun 2022*. Padang: Eskripsi UNAND.
- Septiana, M. E., & Fatih, H. Al. (2019). Hubungan karakteristik individu dengan kesiapsiagaan perawat puskesmas dalam menghadapi bencana banjir di Kabupaten Bandung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 15(1), 01. doi:10.26753/jikk.v15i1.275
- Setiawati, I., Utami, G. T., & Sabrian, F. (2020). Gambaran pengetahuan dan sikap perawat tentang kesiapsiagaan pelayanan kesehatan dalam menghadapi bencana banjir. *Jurnal Ners Indonesia*, 10(2), 158. doi:10.31258/jni.10.2.158-169
- Setyaningrum, N., & Rumagutawan, R. (2018). Tingkat pengetahuan penanggulangan bencana dan kesiapsiagaan bencana gempa bumi pada kepala keluarga di Dusun Kiringan Canden Jetis Bantul Yogyakarta. *Health Sciences and Pharmacy Journal*, 2(3), 103. doi:10.32504/hspj.v2i3.44
- Sitorus, P. B. R. (2018). Budaya kerentanan dan kapasitas masyarakat kepulauan mentawai menghadapi bencana gempa bumi dan tsunami. *Jurnal Vokasi Indonesia*, 6(2), 25–32.
- Suaedi. (2016). *Pengantar Filsafat Ilmu* (1st ed.). Bogor: IPB Press Printing.
- Subiyakto, R. (2019). *Final Proceeding ICDM 2019 the 6Th Annual Scientific Meeting on Disaster Research 2019* (Vol. 9). Bogor: Indonesia Defense University.
- Suhardin, S. (2016). Pengaruh perbedaan jenis kelamin dan pengetahuan tentang konsep dasar ekologi terhadap kepedulian lingkungan. *EDUKASI: Jurnal Penelitian Pendidikan Agama Dan Keagamaan*, 14(1).
- Suharini Erni, et al. (2019). Analisis sikap tanggap kesiapsiagaan bencana banjir pada milenial Kota Semarang. *Prosiding Seminar Nasional UNNES*, 910–914.
- Supartini, E., Kumalasari, N., Andry, D., Susilastuti, Fitrianasari, I., Tarigan, J., ... Nugri, R. (2017). *Buku pedoman latihan kesiapsiagaan bencana: membangun kesadaran, kewaspadaan dan kesiapsiagaan dalam menghadapi bencana*. Jakarta: BNPB (Vol. 1). doi:10.24198/jkk.v1i1.6031

- Supriandi. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kesiapsiagaan keluarga dalam menghadapi bencana di Kota Palangka Raya. *Journal of Health Research*, 3(1), 28–41. Retrieved from <https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/view/340>
- Suryadi, T., Zulfan, Z., & Kulsum, K. (2021). The relationship between knowledge and attitudes about community disaster preparedness in Lambung Village, Banda Aceh. *International Journal of Disaster Management*, 4(1), 1–10. doi:10.24815/ijdm.v4i1.19993
- Tewal, B., Adolfina, Pandowo, M. H. C., & Tawas, H. N. (2017). *Perilaku organisasi*. Bandung: CV. Patra Media Grafindo.
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007, Tentang Penanggulangan Bencana.
- United Nations. (2015). Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030. *UNISDR*. Switzerland: UNISDR.
- Usiono, Utami, T. N., Nasution, F., & Nanda, M. (2018). *Disaster management: perspektif kesehatan dan kemanusiaan*. Medan: Perdana Publishing.
- Utomo, D. P., & Purba, B. (2019). Penerapan data mining pada data gempa bumi terhadap potensi tsunami di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Riset Information Science (SENARIS)*, 1(September), 846. doi:10.30645/senaris.v1i0.91
- Weichselgartner, J., & Pigeon, P. (2015). The role of knowledge in disaster risk reduction. *International Journal of Disaster Risk Science*, 6(2), 107–116. doi:10.1007/s13753-015-0052-7
- Wirmando, Patarru, F., & Saranga, J. L. (2022). Meningkatkan Pengetahuan dan Kesiapsiagaan Masyarakat dalam menghadapi Bencana Banjir Melalui Edukasi dan Simulasi Menggunakan tabletop Disaster Exercise, 6(3), 2166–2175.
- Yanuarto, T. (2019). *Buku saku tanggap tangkas tangguh menghadapi bencana*. Retrieved from www.bnppb.go.id
- Yuantari, C., Supriyani, T., Herawanto, & Dwicahya, B. (2019). *Buku ajar manajemen bencana*. Jakarta: AIPTKMI Press.