

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, S., & George, A. (2022). Fostering disaster mitigation through community participation- case of Kochi residents following the Kerala floods of 2018 and 2019. *Natural Hazards*, 111(1), 389–410. <https://doi.org/10.1007/s11069-021-05058-0>
- Areny, V. A. (2022). Evaluasi Kualitatif: Kesiapsiagaan Lansia Dalam Menghadapi Gempa Bumi Pasca Edukasi Mitigasi Bencana Di Rw 02 Kelurahan Pasie Nan Tigo. *Karya Ilmiah Akhir. Profesi Ners Fakultas Keperawatan Universitas Andalas*.
- areny velia atika. (2022). EVALUASI KUALITATIF: KESIAPSIAGAAN LANSIA DALAM MENGHADAPI GEMPA BUMI PASCA EDUKASI MITIGASI BENCANA DI RW 02 KELURAHAN PASIE NAN TIGO.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana*, 62. [https://siaga.bnpb.go.id/hkb/po-content/uploads/documents/Buku\\_Saku-10Jan18\\_FA.pdf](https://siaga.bnpb.go.id/hkb/po-content/uploads/documents/Buku_Saku-10Jan18_FA.pdf)
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Badan Pusat Statistik Kota Pematangsiantar*. <https://siantarkota.bps.go.id/>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. (2021). Hasil Sensus Penduduk 2020 Provinsi Sumatera Barat. *Bps.Go.Id*, 27, 1–8.
- BPBD Kota Padang. (2019). *Rencana Strategis Badan Penanggulangan Bencana Daerah Tahun 2019-2024*. 1–147.
- Edward Ade. (2015). Bahaya Gempa Bumi Patahan Sumatera. *Bahaya Gempa Bumi Zona Patahan Sumatera, gambar 1*, 1–9.

[https://sumbarprov.go.id/images/BPBD/BAHAYA\\_GEMPA\\_BUMI\\_PATAHAN\\_SUMATERA.pdf](https://sumbarprov.go.id/images/BPBD/BAHAYA_GEMPA_BUMI_PATAHAN_SUMATERA.pdf)

Hamdani, & Satria, B. (2017). Pengetahuan Manajemen Resiko Bencana Gempa Bumi Pada Kelompok Lansia Di Desa Lampulo Kecamatan Kuta Alam Kota Banda Aceh. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2, 1–5.

Husnah, C., Hafni, M., Fithria, & Jannah, syarifah rauzatul. (2019). *Bencana Gempa Bumi dan Tsunami Pada Keluarga Pasien The Effectiveness of Disaster Mitigation Education on Earthquake and Tsunami Disaster*. X(1), 21–26.

Ibrahim, G., Ahadi, S., & Saroso, S. (2012). Karakteristik Sinyal Emisi Ulf Yang Berhubungan Dengan Prekursor Gempabumi Di Sumatera, Studi Kasus: Gempabumi Padang 2009 Dan Gempabumi Mentawai 2010. *Jurnal Meteorologi Dan Geofisika*, 13(2), 81–89. <https://doi.org/10.31172/jmg.v13i2.122>

Kaddi, S. M., Lestari, P., & Adrian, D. (2020). Komunikasi Keluarga Dalam Pencegahan Coronavirus Disease 2019. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 18(1), 63. <https://doi.org/10.31315/jik.v18i1.3701>

Kismawati, Malini, H., & Harni, Y. S. (2022). Kesiapsiagaan Lansia Dalam Menghadapi Gempa Bumi Setelah Diberikan Edukasi Mitigasi Bencana di RW 10 Kelurahan Pasie Nan Tigo. *Pengabdian Masyarakat Cendekia*, 01(02), 55–59.

Kurnia, Y. T. (2022). Gambaran Pengetahuan tentang Mitigasi Bencana Gempa Bumi pada Lansia di RW 07 Kelurahan Pasie Nan Tigo. *Karya Ilmiah Akhir. Profesi Ners Fakultas Keperawatan Universitas Andalas*.

Mahathir. (2020). *Buku Saku Sukses Praktik Profesi Keperawatan Komunitas*

(cetakan pe). Deppublish Grup Penerbitan CV Budi Utama.

<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>

Mulyadi. (2015). Menghadapi Banjir. *Pengaruh Penyuluhan Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Bencana Banjir Siswa SMP Manado*, 3.

Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Nurhidayati, I., & Ratnawati, E. (2018). Kesiapsiagaan Keluarga Dengan Lanjut Usia Pada Kejadian Letusan Merapi Di Desa Belerante Kecamatan Kemalang. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 7(1), 20.  
<https://doi.org/10.31596/jcu.v0i0.210>

Prandika, R. (2019). Asuhan Keperawatan Pada Daerah Rawan Bencana Dengan Pemberian Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Di Kelurahan Belakang Balok Kecamatan Aur Birugo Tigo Baleh Tahun 2019. *Karya Ilmiah Akhir. Profesi Ners Stikes Perintis Padang*, 8(5), 55.

Putera, R. E., Nurasa, H., & Sugandi, Y. S. (2018). Synergizing Stakeholders in Reducing Risk of Earthquake and Tsunami-Disaster in the Most Vulnerable Area. *Bisnis & Birokrasi Journal*, 23(3), 3–5.  
<https://doi.org/10.20476/jbb.v23i3.9176>

Rahman, R. R. A., & Wijayanto, A. W. (2021). Pengelompokan Data Gempa Bumi Menggunakan Algoritma Dbscan. *Jurnal Meteorologi Dan Geofisika*, 22(1), 31.  
<https://doi.org/10.31172/jmg.v22i1.738>

Rosdiyani, T. (2020). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Meningkatkan Pemahaman Prosedur Penyelamatan Diri. *ABDIKARYA: Jurnal Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat*, 2(1), 1–7.  
<https://doi.org/10.47080/abdikarya.v2i1.1066>

- Simandalahi, T., Alwi, N. P., Sari, I. K., & Prawata, A. H. M. (2019). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Melalui Pendidikan Kesehatan. *Jurnal Abdimas Sainika*, 1(1), 51–56.
- Suwarningsih, S., Nurwidiastara, L., & Mujahidah, Z. (2019). Lansia Dalam Menghadapi Bencana Di Kota Bogor. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 11(2), 134–146. <https://doi.org/10.37012/jik.v11i2.78>
- Tunjung Fitriani, E., & In Patmiati, F. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Sikap Masyarakat Dalam Mengatasi Masalah Kesehatan Akibat Bencana Tanah Longsor. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 7(1), 71–78.
- Widiandari, A. (2021). Penanaman Edukasi Mitigasi Bencana pada Masyarakat Jepang. *Kiryoku*, 5(1), 26–33. <https://doi.org/10.14710/kiryoku.v5i1.26-33>
- Yuniarto, B. (2020). Pengaruh Pendidikan Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Lansia Menghadapi Bencana di Puskesmas Ulak Karang Kota Padang Tahun 2019. *Skripsi Fakultas Keperawatan, Universitas Andalas*.

