

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. W., Shalih, O., Shabrina, F. Z., Rizqi, A., Putra, A. S., Karimah, R., Eveline, F., Alfian, A., Syauqi, Septian, R. T., Widiastomo, Y., Bagaskoro, Y., Dewi, A. N., Rahmawati, I., & Seniawarman. (2022). *Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2021* (R. Yunus (ed.); Issue 136981). Pusat Data, Informasi dan Komunikasi Kebencanaan Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Adiyoso, W. (2018). *Manajemen Bencana : Pengantar & Isu-isu Strategis*. Bumi Aksara.
- Afiyanti, Y., & Rachmawati, I. N. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif Dalam Riset Keperawatan*. Rajagrafindo Persada.
- Akbar, T., & Huda, M. (2017). Nelayan, Lingkungan, Dan Perubahan Iklim (Studi Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Pesisir Di Kabupaten Malang). *Wahana*, 68(1), 27–38. <https://doi.org/10.36456/wahana.v68i1.630>
- Álvarez, F., Santullano, M., & Iglesias, A. S. (2017). Stability, safety and operability of small fishing vessels. *Ocean Engineering*, 79(March 2017), 81–91. <https://doi.org/10.1016/j.oceaneng.2014.01.011>
- Alves, L. D., Di Benedutto, A. P. M., Ghisolfi, R. D., Quaresma, V. da S., & Zappes, C. A. (2020). Comparisons between ethnooceanographic predictions by fishermen and official weather forecast in Brazil. *Ocean and Coastal Management*, 198(August). <https://doi.org/10.1016/j.ocemoaman.2020.105347>
- Andini, R. (2021). *PENGARUH PENGALAMAN BENCANA TERHADAP KESIAPSIAGAAN MENGHADAPI TSUNAMI PADA MASYARAKAT DESA CARINGIN KECAMATAN LABUAN KABUPATEN PANDEGLANG*. Universitas Negeri Jakarta.
- Andriani, A., & Wakhidin, W. (2022). Kesiapsiagaan Masyarakat Pantai dalam Upaya Menghadapi Bencana Alam (Studi Kasus Kearifan Local di Wilayah Indonesia). ... *Seminar Nasional Lppm* ..., 4, 348–359. <https://semnaslppm.ump.ac.id/index.php/semnaslppm/article/view/300%0Ah> <https://semnaslppm.ump.ac.id/index.php/semnaslppm/article/download/300/252>
- Anika, N., Yusuf, A., & Tristiana Dian, R. (2019). Pengalaman Adaptasi Remaja Pasca Bencana Gempa Di Lombok Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 1(2), 57–63.
- Anwar, Syahferi, & Rahman, A. (2019). *Pengaruh Metode Focus Group Discussion Terhadap Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi di SMK Negeri 1*

*Alo'oa Kota Gunungsitoli.* 5(2), 105–114.

- Anwar, Syaiful, Winarna, A., & Suharto, P. (2020). Strategi Pemberdayaan Wilayah Pesisir Dalam Menghadapi Bencana Tsunami Serta Implikasinya Terhadap Ketahanan Wilayah (Studi di Desa Bulakan, Kecamatan Cinangka, Kabupaten Serang, Banten). *Jurnal Ketahanan Nasional*, 26(1), 108. <https://doi.org/10.22146/jkn.52823>
- Anwar, Zakariya, & Wahyuni. (2019). Miskin Di Laut Yang Kaya : Nelayan Indonesia. *Sosioeligius*, 1(4), 52–60.
- Arie Noor, R., & Istiana, K. (2017). Studi Kasus Gempa Bumi Yogyakarta 2006: Pemberdayaan Kearifan Lokal Sebagai Modal Masyarakat Tangguh Menghadapi Bencana. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST) Periode III, November*, 185–193. [http://repository.akprind.ac.id/sites/files/conference-proceedings/2012/rakhman\\_15419.pdf](http://repository.akprind.ac.id/sites/files/conference-proceedings/2012/rakhman_15419.pdf)
- BMKG. (2018). *Skala MMI (Modified Mercalli Intensity)*. Badan Meteorologi, Klimatologi Dan Geofisika. <https://www.bmkg.go.id/gempabumi/skala-mmi.bmkg>
- BMKG. (2021). *Katalog Gempa Bumi Signifikan dan Dirasakan*. Info BMKG-Cuaca, Ilmi Dan Gempabumi Indonesia. <https://www.bmkg.go.id/gempabumi/katalog-gempabumi-signifikan.bmkg>
- BNPB. (2017). *Menuju Indonesia Tagguh Menghadapi Tsunami*. Master Plan Pengurangan Risiko Bencana Tsunami.
- BNPB. (2018). *Buku Saku Tanggap Tangguh Menghadapi Bencana*. Pusat Data Informasi & Humas BNPB.
- BNPD. (2018). *Pengertian Gempa Bumi, Jenis-Jenis, Penyebab, Akibat, dan Cara Menghadapi Gempa Bumi*. Badang Penanggulang Bencana Daerah (BPBD) Kota Padang. <https://bpbd.bandaacehkota.go.id/2018/08/05/pengertian-gempa-bumi-jenis-jenis-penyebab-akibat-dan-cara-menghadapi-gempa-bumi/>
- BPBD Kota Padang. (2019). *Mengenang Gempa 2009 Di Kota Padang*. Badang Penanggulang Bencana Daerah (BPBD) Kota Padang. <https://bpbd.padang.go.id/konten/mengenang-gempa-2009-di-kota-padang>
- Bye, R., & Lamvik, G. M. (2017). Professional culture and risk perception: Coping with danger on board small fishing boats and offshore service vessels. *Reliability Engineering and System Safety*, 92(12), 1756–1763. <https://doi.org/10.1016/j.ress.2007.03.024>
- Calgaro, E. (2015). If you are vulnerable and you know it raise your hand: Experiences from working in post-tsunami Thailand. *Emotion, Space and*

- Society*, 17, 45–54. <https://doi.org/10.1016/j.emospa.2015.09.003>
- Chamhuri, S., Mohd Zaki, I., Siti Haslina, M. H., & Roslina, K. (2016). Impact Of Tsunami On Fishing, Aquaculture And Coastal Communities In Malaysia. *Prosiding Persidangan Antarabangsa Pembangunan Aceh, March*, 41–51.
- Chamro, W., & Widjayanthi, L. (2020). Resiliensi Masyarakat Nelayan Selama Musim Laeb Di Desa Puger Kulon Kecamatan Puger Kabupaten Jember. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 16(2), 147. <https://doi.org/10.20961/sepa.v16i2.33792>
- Chase, L. E., Marahatta, K., Sidgel, K., Shrestha, S., Gautam, K., Luitel, N. P., Dotel, B. R., & Samuel, R. (2018). Building back better? Taking stock of the post-earthquake mental health and psychosocial response in Nepal. *International Journal of Mental Health Systems*, 12(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s13033-018-0221-3>
- Dasanayaka, S. W. S. B., & Wedawatta, G. (2014). Tsunami Disaster Recovery Experience: A Case Study on Micro, Small and Medium Scale Enterprises in Southern Sri Lanka. *Procedia Economics and Finance*, 18(September), 584–591. [https://doi.org/10.1016/s2212-5671\(14\)00979-4](https://doi.org/10.1016/s2212-5671(14)00979-4)
- Davis, M. E. (2021). Perceptions of occupational risk by US commercial fishermen. *Marine Policy*, 36(1), 28–33. <https://doi.org/10.1016/j.marpol.2011.03.005>
- Devica, M. (2020). *Perbedaan Kesiapsiagaan Siswa Smp Negeri Pada Zona Merah Dan Zona Hijau Terhadap Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami Di Kota Padang Tahun 2020*. Universitas Andalas.
- Donsu, J. D. T. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Erman, M. A., & Frinaldi, A. (2021). Faktor-Faktor Penyebab Anak Nelayan Putus Sekolah Di Kelurahan Pasia Nan Tigo Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *Manajemen Dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)*, 3(1), 11–21.
- FAO. (2021). *Keselamatan di laut Untuk nelayan skala kecil*. Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- Febriana, Sugiyanto, D., & Abubakar, Y. (2018). Kesiapsiagaan Masyarakat Desa Siaga Bencana Dalam Menghadapi Gempa Bumi Di Kecamatan Meuraxa Kota Banda Aceh. *Ilmu Kebencanaan (JIKA) Pascasarjana Univeritas Syiah Kuala*, 2(3), 41–49.
- Ferianto, K., & Hidayati, U. N. (2019). Efektifitas Pelatihan Penanggulangan Bencana Dengan Metode Simulasi Terhadap Perilaku Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Siswa Sman 2 Tuban. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 5(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v5i2.110>

- Frathird, M., & Desfandi, M. (2022). *Kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana tsunami di gampong lam teungoh kecamatan peukan bada kabupaten aceh besar I*. VII, 63–76. <https://doi.org/10.24815/jpg.v>
- Goniewicz, K., Goniewicz, M., Burkle, F. M., & Khorram-Manesh, A. (2020). The impact of experience, length of service, and workplace preparedness in physicians' readiness in the response to disasters. *Journal of Clinical Medicine*, 9(10), 1–10. <https://doi.org/10.3390/jcm9103328>
- Hadi, H., Agustina, S., & Subhani, A. (2019). Penguatan Kesiapsiagaan Stakeholder dalam Pengurangan Risiko Bencana Alam Gempabumi. *Geodika: Jurnal Kajian Ilmu Dan Pendidikan Geografi*, 3(1), 30. <https://doi.org/10.29408/geodika.v3i1.1476>
- Hanifah, U. N., & Pratiwi, A. (2020). Gambaran kecemasan anak dengan post traumatic stress disorder sebagai dampak bencana alam angin puting beliung. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(2), 173–184. <https://core.ac.uk/download/pdf/327188763.pdf>
- Hawwina, T., Maryani, E., & Nandi. (2017). Pengaruh Pengalaman Bencana terhadap Kesiapsiagaan Peserta Didik dalam Menghadapi Ancaman Gempabumi dan Tsunami (Studi kasus pada SMA Negeri Siaga Bencana Kota Banda Aceh). *Gea. Jurnal Pendidikan Geografi*, 16(2), 124–131.
- Hendrawan, A. (2017). Analisa Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Nelayan. *Seminar Teknologi Majalengka 4.0, January 2017*, 247–253.
- Hidayat, A. A. A. (2016). *Metode Penelitian Keperawatan Dan Teknis Aanalis Data*. Penerbit Salemba Medika.
- Hidayati, D. (2017). Coping Strategy Pada Kondisi Darurat Bencana : Pembelajaran Dari Masyarakat Bantul Menghadapi Gempa ( Emergency Disaster Coping Strategies : Lessons Learned From Bantul Community in Dealing With an Earthquake ). *Jurnal Kependudukan Indonesia*, VII(1), 75–91.
- Hidayati, D., Permana, H., Pribadi, K., Ismail, F., Meyers, K., Widayatun, Handayani, T., Bustami, D. A., Daliyo, Fitranita, Nagib, L., Ngadi, Kumoro, Y., Rafliana, I., & Arg, T. (2016). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi & Tsunami*. LIPI – UNESCO/ISDR.
- Hugelius, K., Adams, M., & Romo-Murphy, E. (2019). The power of radio to promote health and resilience in natural disasters: A review. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(14). <https://doi.org/10.3390/ijerph16142526>
- Husna, C., Azhari, A. P., & Ahyana. (2021). Analisis Kompetensi Respon Bencana Pada Perawat Di Puskesmas Kabupaten Bireuen, Aceh. *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 4(1), 69–83.

<https://doi.org/10.32584/jikmb.v4i1.893>

- Indah, N., Ranteallo, I. R., Nurul, Abadi, M. A. D., & Nizam, M. (2021). *Analisa Karakteristik Responden Terhadap Pemahaman Akan Mitigasi Bencana Tsunami Di Desa Maluku Pantai Losari*. November, 92–97.
- Indrakasih, R. I., & Rodiyah, R. (2021). Analisis Perilaku Masyarakat Pesisir Pantai Lampung Mencari Informasi Geografis Dalam Melindungi Diri Dari Gempa Dan Tsunami. *Jurnal Pustaka Budaya*, 8(2), 93–102. <https://doi.org/10.31849/pb.v8i2.6441>
- Iryanti, E., Adhitama, R., & Wijayanto, A. (2021). Implementasi Sistem Informasi Pemantauan Cuaca Maritim Di Pantai Menganti untuk Mitigasi Bencana. *IJCOSIN: Indonesian Journal of Community Service and Innovation*, 1(1), 20–26. <https://doi.org/10.20895/ijcosin.v1i1.267>
- Irzalinda, V., & Sofia, A. (2019). Pengaruh Koping Strategi terhadap Resilience Keluarga Rawan Bencana. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 4(1), 201. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v4i1.312>
- Ismayani, N. (2019). KESIAPSIAGAAN TERHADAPI BENCANA GEMPA DAN TSUNAMI (Kampung Koto Nagari Sungai Pisang Kabupaten Pesisir Selatan). *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Dewantara*, 1(2), 41–47.
- Jakandar, L. E. (2019). Dampak Gempa Bumi Lombok Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Desa Kekait Kecamatan Gunung Sari Kabupaten Lombok Barat. *Sophist : Jurnal Sosial Politik, Kajian Islam Dan Tafsir*, 1(2), 210–227. <https://doi.org/10.20414/sophist.v1i2.772>
- James, L. E., Welton-Mitchell, C., Noel, J. R., & James, A. S. (2019). Integrating mental health and disaster preparedness in intervention: A randomized controlled trial with earthquake and flood-affected communities in Haiti. *Psychological Medicine*, 50(2), 342–352. <https://doi.org/10.1017/S0033291719000163>
- Kardono, P., Hermana, Zuliasri, N., Hartje, Lestari, L., Sulistyowati, Suprapto, Mailidhini, N., & Edi, S. (2020). *Data Bencana Indonesia Tahun 2009-2019*. Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Korkut, S., Altinarik, S., Türk, O., Türkmen, F., Ugurlu, Y., Yilmaz, E., Mutlu, H., & Türkdogan, K. A. (2021). Importance of Team Experience and Coordination in Disaster Response: Building Collapse. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 6–10. <https://doi.org/10.1017/dmp.2021.147>
- Lalani, N., Drolet, J. L., McDonald-Harker, C., Brown, M. R. G., Brett-MacLean, P., Agyapong, V. I. O., Greenshaw, A. J., & Silverstone, P. H. (2021). Nurturing Spiritual Resilience to Promote Post-disaster Community Recovery: The 2016 Alberta Wildfire in Canada. *Frontiers in Public Health*,

9(July), 1–12. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.682558>

- Makahaghi, Y. B., & Surudani, C. J. (2021). Pengalaman Keluarga Menghadapi Trauma Pasca Bencana Alam Di Kampung Lebo Kecamatan Manganitu Family Experince to Face Trauma After Natural Disaster In Lebo Village Manganitu District. *Jurnal Ilmiah Sesebanua*, 5(1), 23–30.
- Mandal, S., Hasan, I., Hawlader, N. H., Sultana, I., Rahman, M., & Majumder, S. I. (2017). Occupational Health Hazard and Safety Assessment of Fishermen Community in Coastal Zone of Bangladesh. *International Journal of Health Economics and Policy*, 2(2), 63–71. <https://doi.org/10.11648/j.hep.20170202.14>
- Maryanti, S., Netrawati, I. O., & Faezal. (2019). *Menggerakan Perekonomian Melalui Pemulihan Usaha Dan Industri Mikro Kecil Menengah Pasca Bencana Gempa Bumi Di Nusa Tenggara Barat*. IV(4), 2–8.
- Moez, M. R., Yeganeh, M. R., Shokouhi, M., Irani, A. D., & Shahkolai, F. R. (2020). Earthquake preparedness of households and its predictors based on health belief model. *BMC Public Health*, 20(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-08814-2>
- Moreno, J., Lara, A., & Torres, M. (2019). Community resilience in response to the 2010 tsunami in Chile: The survival of a small-scale fishing community. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 33, 376–384. <https://doi.org/10.1016/j.ijdrr.2018.10.024>
- Mulyasari, G., Irham, Waluyati, L. R., & Suryantini, A. (2021). Understanding and adaptation to climate change of fishermen in the northern coastal of Central Java, Indonesia. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 724(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/724/1/012094>
- Muniz-Rodriguez, K., Ofori, S. K., Bayliss, L. C., Schwind, J. S., DIallo, K., Liu, M., Yin, J., Chowell, G., & Fung, I. C. H. (2020). Social Media Use in Emergency Response to Natural Disasters: A Systematic Review with a Public Health Perspective. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 14(1), 139–149. <https://doi.org/10.1017/dmp.2020.3>
- Mustafa, B. (2017). Analysis of the Nias earthquake and the West Sumatra earthquake and their similarities that do not cause a tsunami. *Jurnal Ilmu Fisika*, 2(1), 44–50.
- Muttalib, A., & Mashur. (2019). *Analisis Dampak Sosial Ekonomi Masyarakat Pasca Bencana Gempa Bumi Di Kabupaten Lombok Utara (KLU)*. 5(2).
- National Institute for Occupational Safety and Health. (2021). *Commercial Fishing Safety: National Overview*. Centers For Diseases Control and Prevention (CDC). <https://www.cdc.gov/niosh/topics/fishing/nationaloverview.html>

- Novita, D. (2016). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kesiapsiagaan bencana banjir di Gampong Garot Kecamatan Darul Imarah Aceh Besa*. Universitas Syiah Kuala Aceh.
- Nurdin, N. (2021). Dampak Sosial dan Ekonomi Pasca Gempa Bumi di Kecamatan Pemenang. *Jurnal Ilmiah Mandala Education*, 7(3), 515–525. <https://doi.org/10.36312/jime.v7i3.2309>
- Nurrobikha, N., Novrikasari, N., & Windussari, Y. (2021). Kualitas Hidup dan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi pada Masyarakat Pesisir Pantai Panjang Kelurahan Teluk Sepang. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 513–520. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i1.3027>
- Nuttman-Shwartz, O. (2019). Behavioral Responses in Youth Exposed to Natural Disasters and Political Conflict. *Current Psychiatry Reports*, 21(6). <https://doi.org/10.1007/s11920-019-1030-3>
- Oktari, R. S. (2019). Peningkatan Kapasitas Desa Tangguh Bencana. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, 4(2), 189. <https://doi.org/10.22146/jpkm.29960>
- Ono, A., Isojima, T., Yokoya, S., Kato, N., Tanaka, T., Yamagata, Z., Chida, S., Matsubara, H., Tanaka, S., Ishikuro, M., Kikuya, M., Kuriyama, S., Kure, S., & Hosoya, M. (2018). Effect of the Fukushima earthquake on weight in early childhood: A retrospective analysis. *BMJ Paediatrics Open*, 2(1), 1–10. <https://doi.org/10.1136/bmjpo-2017-000229>
- Phillips, B., Neal, D. M., & Webb, G. (2016). *Introduction to Emergency Management* (2nd ed.). CRC Press: Taylor & Francis group.
- Pusat Studi Gempa Nasional. (2017). *Peta sumber dan bahaya gempa Indonesia tahun 2017*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perumahan dan Pemukiman.
- PUSDALOPS BNBP. (2022). *Gempa Bumi 6.1 Mag di Kab. Pasaman Barat, Prov. Sumatera Barat*. <https://www.pasamankab.go.id/berita/gempa-bumi-61-mag-di-kab-pasaman-barat-prov-sumatera-barat-update-rabu-09-maret-2022-pkl-0900-wib>
- Putra, A. W. S., & Podo, Y. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *Urecol 6th*, 305–314. <http://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549>
- Putri, N. W., & Saputri, K. (2020). SISTEM PERINGATAN BENCANA DAN RENCANA TANGGAP DARURAT MASYARAKAT WILAYAH ZONA MERAH KOTA PADANG DALAM MENGHADAPI BENCANA GEMPA BUMI. *Jurnal Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Lingkungan (JK3L)*, 01(01), 41–52.

- Rahman, I., Mallapiang, F., Fachrin, S. A., & Abbas, S. H. H. (2019). Keselamatan dan Kesehatan Kerja ( K3 ) Sebelum Melaut pada Nelayan Penangkap Ikan di Kelurahan Lappa Kecamatan Sinjai Utara Article history : Public Health Faculty Received in revised form 08 January 2019 Universitas Muslim Indonesia Accepted 14 January 2. *Jurnal Kesehatan*, 2(1), 54–64.
- Ridwan, M. (2017). *Studi fenomenologi: pengalaman perawat merawat pasien dengan HIV/AIDS di RSUP Dr.M.Djamil tahun 2017*. Universitas Andalas.
- Ritchie, L. A., & Long, M. A. (2021). Psychosocial impacts of post-disaster compensation processes: Community-wide avoidance behaviors. *Social Science and Medicine*, 270(December 2020), 113640. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2020.113640>
- Rubiono, G., & Martaviano, B. S. (2020). Reduksi Resiko dan Peningkatan Efisiensi Kerja Kelompok Nelayan Sampan Layar di Desa Alasrejo Kecamatan Wongsorejo Kabupaten Banyuwangi. *JATI EMAS (Jurnal Aplikasi Teknik Dan Pengabdian Masyarakat)*, 4(2), 55. <https://doi.org/10.36339/je.v4i2.314>
- Rusli, R., & 'Ulya, A. F. (2018). Peran Pemerintah Kota Malang Dalam Meningkatkan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana (Studi Manajemen Bencana). *J-PIPS (Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial)*, 5(1), 1. <https://doi.org/10.18860/jpis.v5i1.7327>
- Saputri, I. E., Imaniar, L., & Putri, K. (2019). Perancangan Infografis Paradigma Bencana Alam di Indonesia sebagai Peningkatan Kesiapsiagaan. *Jurnal Desain*, 7(1), 49. <https://doi.org/10.30998/jd.v7i01.5470>
- Sari, A. A., Sabilla, A. A., & Hertati, D. (2020). Peran Badan Penanggulangan Bencana Daerah Dalam Manajemen Bencana Banjir Di Kabupaten Gresik. *Sustainability (Switzerland)*, 4(1), 1–9. <https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/en/mdl-20203177951%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0887-9%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0884-z%0Ahttps://doi.org/10.1080/13669877.2020.1758193%0Ahttp://sersc.org/journals/index.php/IJAST/article>
- Sari, S. amelia. (2017). Alasan Anak Bekerja Sebagai Nelayan Di Nagari Sungai Tunu Barat Kecamatan Ranah Pesisir Kabupaten Pesisir Selatan. *Buletin Ilmiah "MARINA" Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, 2(2), 40–42.
- Sarjati, U. (2018). Nuclear Risk and Public Response To Fukushima Nuclear. *Jurnal Kajian Wilayah*, 9(1).
- Seafarers' Rights International. (2017). *Accident Statistics*. <https://seafarersrights.org/seafarers-subjects/fishers-and-plunders/accident-statistics/>

- Smith, E., Burkle, F., Gebbie, K., Ford, D., & Bensimon, C. (2019). A Qualitative Study of Paramedic Duty to Treat During Disaster Response. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 13(2), 191–196. <https://doi.org/10.1017/dmp.2018.15>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R & D* (2nd ed.). Alfabeta.
- Suri, D. (2019). Pemanfaatan Media Komunikasi Dan Informasi Dalam Perwujudan Pembangunan Nasional. *Jurnal Komunikasi*, 17(2), 177–187. journal.ipb.ac.id
- Suryanty, M., Sumantri, B., & Susanti, R. (2021). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penerimaan Rumah Tangga Nelayan Di Kabupaten Kaur, Bengkulu. *Media Agribisnis*, 8479(1), 67–75. <http://www.jurnal-umbutan.ac.id/index.php/Agribisnis/article/view/1868%0Ahttp://www.jurnal-umbutan.ac.id/index.php/Agribisnis/article/download/1868/1070>
- Suryono, & Angraini, M. D. (2016). *Metodologi penelitian kualitatif dalam bidang kesehatan*. Nuha Medika.
- Susilo, W. H., Kusumaningsih, C. I., Havidz, A., & Johansen, H. (2015). *Riset Kualitatif dan Aplikasi Penelitian Ilmu Keperawatan Analisis Data Dengan Pendekatan Fenomenologi Colaizzi dan Perangkat Lunak N Vivo*. Trans Info Media.
- Sutarno. (2019). Hubungan Antara Kesiapan Peningkatan Kualitas Dengan Kuantitas Aktivitas Kesehatan Spiritual Saat Takut Terjadi Bencana. *Proceeding of The URECOL*, 1–8.
- Thoyibah, Z., Dwidiyanti, M., Mulianingsih, M., Nurmayani, W., & Wiguna, R. I. (2019). Gambaran Dampak Kecemasan dan Gejala Psikologis pada Anak Korban Bencana Gempa Bumi di Lombok. *Holistic Nursing and Health Science*, 2(1), 31–38. <https://doi.org/10.14710/hnhs.2.1.2019.31-38>
- Triana, E., Rahman, R., & Saidin, S. (2019). Peran Pemerintah Daerah dalam Penanganan Anak Putus Sekolah di Kecamatan Wawonii Utara Kabupaten Konawe Kepulauan. *NeoRespublica : Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 1(1), 23. <https://doi.org/10.52423/neores.v1i1.9696>
- Uddin, M. S., Haque, C. E., Khan, M. N., Doberstein, B., & Cox, R. S. (2021). “Disasters threaten livelihoods, and people cope, adapt and make transformational changes”: Community resilience and livelihoods reconstruction in coastal communities of Bangladesh. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 63(June), 102444. <https://doi.org/10.1016/j.ijdrr.2021.102444>

UU No. 24. (2007). *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 24 TAHUN 2007 TENTANG PENANGGULANGAN BENCANA.*

Wijaya, S. A., Wulandari, Y., & Lestari, R. I. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Padalansia di Posyandu Pun-todewo Tanjungsari Surabaya. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(1), 162–169.

Yeon, D. H., Chung, J. B., & Im, D. H. (2020). The effects of earthquake experience on disaster education for children and teens. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(15), 1–14. <https://doi.org/10.3390/ijerph17155347>

Yulkardi, Y., Yunarti, Y., Budiono, A., & Putro, A. (2017). Pengalaman bencana alam dan sistem tindakan masyarakat: Persepsi dan pola respon. *Jurnal Sosiologi Andalas*, XII(1), 117–132. <http://files/1841/Budiono and Putra - Pengalaman Bencana Alam Dan Sistem Tindakan Masyar.pdf>

