

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., Oktaviani, N. P. W., Munthe, S. A., Hulu, V. T., Budiastutik, I., Faridi, A., Ramdany, R., Fitriani, R. J., Tania, P. O. A., Rahmiati, B. F., Lusiana, S. A., Susilawaty, A., & Suryana, E. S. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Almutmainna, N. Z., Raodatuljannah, S., Humairah, A, A. St. L., Djuhaepa, N. Z., & Khumas, A. (2023). Psikoedukasi Kesiapsiagaan Psikologis (Psychological Preparedness) Masyarakat Di Daerah Rawan Bencana Banjir Kampung Tegal Kota Parepare. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(3), 643–650.
- Apriliani, R. (2021). Membangun Kepercayaan Publik dalam Komunikasi Bencana (Studi Kasus Upaya Membangun Kepercayaan Publik Humas Pemerintah Kabupaten Sleman pada Bencana Erupsi Gunung Merapi 2020-2021). *Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada*.
- Atmojo, S. D., Quyumi Rahmawati, E., Ners, P., & Pamenang Kediri, S. (2023). The Relationship of Simulation-Based Training to The Self Efficacy and Competence of Volunteers in Emergency. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 11(2).
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2019). *Buku Saku Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana* (4th ed.). Pusat Data Informasi dan Humas BNPB.

- Batubara, J. R. (2016). Adolescent Development (Perkembangan Remaja). *Sari Pediatri*, 12(1), 21–29.
- Boylan, J. L., & Lawrence, C. (2020). What does it mean to psychologically prepare for a disaster? A systematic review. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 45. <https://doi.org/10.1016/j.ijdrr.2020.101480>
- Byrne, M. H. V., Ashcroft, J., Alexander, L., Wan, J. C. M., & Harvey, A. (2022). Systematic Review of Medical Student Willingness to Volunteer and Preparedness for Pandemics and Disasters. In *Emergency Medicine Journal* (Vol. 39, Issue 10). BMJ Publishing Group. <https://doi.org/10.1136/emered-2020-211052>
- Cahyo, F. D., Ihsan, F., Wijayanti, N., & Mirwanti, R. (2023). Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi dalam Keperawatan: Tinjauan Penelitian. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 18. <https://doi.org/10.36086/jpp.v18i1>
- Chen, X.-Y., Liu, X., Shi, X., Chen, H., & Fan, F. (2022). Psychological resilience and posttraumatic growth in adolescent survivors of earthquake: A 10-year cohort study. *Journal of Psychiatric Research*, 155, 331–337.
- Chong, N. O., Kamarudin, K. H., & Abd Wahid, S. N. (2018). Framework considerations for community resilient towards disaster in Malaysia. *Procedia Engineering*, 212, 165–172.
- Danil, M. (2021). Manajemen Bencana. *Prosiding Universitas Dharmawangsa*, 1, 7–14.

- Davies, T. R. H. (2018). Increasing communities' resilience to disasters: An impact-based approach. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 31, 742–749.
- 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.
- Dinas Ketahanan Pangan Provinsi Jawa Tengah. (2017). *Buku Pedoman Latihan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gempa Bumi dan Kebakaran*.
- Dutheil, F., Mondillon, L., & Navel, V. (2021). PTSD as the second tsunami of the SARS-Cov-2 pandemic. *Psychological Medicine*, 51(10), 1773–1774. <https://doi.org/10.1017/S0033291720001336>
- Erchanis, H. P. (2019). *Pengaruh Resiliensi Keluarga Terhadap Kesiapsiagaan Bencana pada Keluarga di Pesisir Pantai Kecamatan Sumur*. Universitas Negeri Jakarta.
- Fa'uni, A. M., & Diana, R. (2021). Psychological Preparedness for Disaster in Terms of Self Efficacy and Religious Coping. *Al-Qalb: Jurnal Psikologi Islam*, 12(1), 28–38. <https://doi.org/10.15548/alqalb.v12i1.2008>
- Fauzi, M., & Mussadun. (2021). Dampak Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kawasan Pesisir Lere Kota Palu. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 17(1), 16–24. <https://doi.org/10.14710/pwk.v17i1.29967>

- Fitriani, N., Saleh, A., Hastuti, H., Rahman, F., Hapsah, H., Andriani, A., Meutiah, M., Febrianty, E., Azzahra, N. I., Nurazizah, N., & Rasak, R. (2024). Edukasi Mekanisme Koping dan Spiritualitas sebagai Upaya Peningkatan Dukungan Kesehatan Jiwa pada Mahasiswa dengan Self Help Group Therapy. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 6(2), 254. <https://doi.org/10.36565/jak.v6i2.688>
- Grant, C. (2018). Disaster preparedness to reduce anxiety and post-disaster stress (K4D Helpdesk Report). Brighton, UK: Institute of Development Studies.
- Hafizah, N. (2022). Perbedaan Kesiapsiagaan Siswa SMP Negeri pada Tiga Zona Terhadap Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kota Pariaman Tahun 2022. (*Doctoral Dissertation, Universitas Jambi*).
- Handayani, N., & Hartutik, S. (2021). Gambaran Kesiapsiagaan Masyarakat di Daerah Rawan Longsor. *Asiyiyah Surakarta Journal of Nursing*, 2, 61–69. <https://jurnal.aiska-university.ac.id/index.php/ASJN>
- Hardiyati, & Ahmad, M. (2024). Program Bimbingan Manajemen Stress Meningkatkan Efikasi Diri Remaja dalam Kesiapsiagaan Psikologis Menghadapi Bencana di Mamuju. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 6(2). <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
- Hidayah, N., Florensa, Seprian, D., & Fathudin, Y. (2023). Gambaran Kesehatan Jiwa Relawan Remaja dalam Penanggulangan Bencana.

MAHESA: Malahayati Health Student Journal, 3(6), 1646–1656.
<https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i6.10486>

Hikmandayani, Herdiani, R. T., Antari, I., Oktari, S., Yuniarni, D., Amenike, D., Idrus, I., Fajriah, L., Marlina, Salim, N. A., Herik, E., Sulaiman, & Yanthi, D. (2023). *Psikologi Perkembangan Remaja*.

Imaduddin, R. R. M. (2019). Post Traumatic Stress Disorder Pada Korban Bencana Post Traumatic Stress Disorder in Disaster Victims. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 178–182.
<https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.141>

Irawan, Subiakto, Y., & Kustiawan, B. (2022). Manajemen Mitigasi Bencana Pada Pendidikan Anak Usia Dini untuk Mengurangi Risiko Bencana Gempa Bumi. *Journal of Science Education*, 6(2), 609–615.
<https://doi.org/10.33369/pendipa.6.2.609-615>

Jamali, Ahmad Guntur Alfianto, & Rosly Zunaedi. (2022). Intervensi Kesiapsiagaan Psikologis Bencana Banjir Pada Siswa-Siswi Di Lingkungan Sekolah. In *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan* (Vol. 6, Issue 2).

Khairunnisa, F., & Hardi, E. (2023). *Arus Perpindahan Penduduk ke Kecamatan Kuranji Pasca Gempa Bumi (2009-2020)*.

Khambali, I., & ST, M. (2017). *Disaster Management*. In CV. Andi Publisher.

- Kreibich, H., Botto, A., Merz, B., & Schröter, K. (2017). Probabilistic, Multivariable Flood Loss Modeling on the Mesoscale with BT-FLEMO. *Risk Analysis*, 37(4), 774–787. <https://doi.org/10.1111/risa.12650>
- Kurniawati, F., Sari, D. A. K. W., & Kurniajati, S. (2024). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana dan Guide Imagery sebagai Trauma Healing terhadap PTSP pada Siswa di SD YBPK Wonorejo Kabupaten Malang. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 10(1), 166–174.
- Lathifah, A. Z., Wulansari, N. M. A., & Nuraeni, A. (2024). Deteksi Dini Masalah Perilaku Psikososial Pada Remaja di Sekolah Menengah Atas Kota Semarang. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ): Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 12(1), 67–74.
- Mailani, F., Mahatir, & Sukarna, Y. (2022). Resiliensi Remaja yang Tinggal di Daerah Rawan Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami di Kota Padang. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 13, 208–211. <https://doi.org/DOI:http://dx.doi.org/10.33846/sf13nk338>
- Malfasari, E., Sarimah, Febtrina, R., & Herniyanti, R. (2020). Kondisi Mental Emosional Pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 8(3), 241–246.
- Mazaya, U., Rahmi, M., & Kusuma, H. E. (2021). Investigasi Perilaku Spontan Individu Saat Bencana Alam: Dalam dan Luar Bangunan. *EMARA: Indonesian Journal of Architecture*, 6(2), 119–129. <https://doi.org/10.29080/eija.v6i2.1084>

McLennan, J., Marques, M. D., & Every, D. (2020). Conceptualising and measuring psychological preparedness for disaster: The Psychological Preparedness for Disaster Threat Scale. *Natural Hazards*. <https://doi.org/10.1007/s11069-020-03866-4>

Morrissey, S. A., & Reser, J. P. (2003). Evaluating the effectiveness of psychological preparedness advice in community cyclone preparedness materials. *The Australian Journal of Emergency Management*, 18(2), 46–61. <https://doi.org/doi/10.3316/informit.281780145360789>

Mutianingsih, Mustikasari, & Panjaitan, R. U. (2021). Factors that affect the psychological preparedness of the elderly in earthquake prone areas. *Enfermeria Clinica*, 31, S261–S265. <https://doi.org/10.1016/j.enfcli.2020.12.033>

Oktaviani, P. I. (2023). *Hubungan Pengetahuan tentang Bencana dengan Perilaku Kesiapsiagaan dalam Menghadapi Bencana Banjir pada Siswa SDN Gebangsari I Kota Semarang*. Universitas Islam Sultan Agung.

Oktiari, D., & Manurung, S. (2010). Model Geospasial Potensi Kerentanan Tsunami Kota Padang. *PT Exsa Internasional*.

Osman, M., & Altıntaş, K. H. (2023). Domains and Psychometric Properties of Scales Measuring Disaster Preparedness among General Population: A Systematic Literature Review. In *Prehospital and Disaster Medicine* (Vol. 38, pp. 636–644). Cambridge University Press. <https://doi.org/10.1017/S1049023X23006386>

Pertiwi, P., Ahmad, M., Salaka, S. A., Rosemary, R., Mawarpury, M., Pangestika, F. A., & Sholekhah, A. (2023). *Modul Pembelajaran Perangkat Kesiapsiagaan Psikologis Bencana dalam Konteks Indonesia (PREPAREDTool)*. Universitas Gajah Mada Fakultas Psikologi. <https://doi.org/DOI10.17605/OSF.IO/Q82AZ>

Pertiwi, P., Geshica, L., Resmiya, L., Maraji, M., & Maerani, N. (2024). *The Psychological Preparedness of At-Risk Indonesian Communities to Disaster (PREPARED) Scale: Validation and Norm Development*. <https://ssrn.com/abstract=4935945>

Priyana, Y. (2023). Analisis Kesejahteraan Psikologis Dalam Kaitannya dengan Kesiapan Dunia Kerja Pada Generasi-Z (Studi Kasus Mahasiswa Tingkat Akhir di Salah Satu Perguruan Tinggi Swasta di Sukabumi) Article Info ABSTRAK. In *Jurnal Psikologi dan Konseling West Science* (Vol. 1, Issue 01).

Purnamasari, I. (2016). Perbedaan Reaksi Anak dan Remaja Pasca Bencana. *Jurnal PPKMI*, 49–55.

Qurrota'ayun, B. I. (2020). Peningkatan Kontrol Diri Melalui Bimbingan Kelompok Dengan Teknik Permainan Simulasi Pada Siswa Kelas VIII SMP. *Jurnal Konseling Gusjigang*, 6(1), 14–23. <https://doi.org/10.24176/jkg.v6i1.6349>

Rachma, H., & Febrianti, T. (2021). Faktor Determinan Sosial Risiko Post Traumatic Stress Disorder (PTSD) Pasca Kejadian Bencana Tsunami

Selat Sunda. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 280–286. <http://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK>

Rahmadian, A. A., Furqon, Yusuf L.N, S., Rusmana, N., & Downs, L. L. (2016). Prevalensi PTSD dan Karakteristik Gejala Stres Pascatrauma pada Anak dan Remaja Korban Bencana Alam. *Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Pengajaran*, 3.

Raphael, B. (1986). When disaster strikes: A handbook for the caring professions. (No Title).

Rohmi, F. (2016). *Psychological Preparedness Masyarakat di Daerah Rawan Bencana Banjir Desa Sitarjo Sumbermanjing Wetan*. 7(2). <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/issue/view>

Sagitaria, F. (2022). *Gambaran Kesiapsiagaan Psikologis Lansia Daerah Rawan Gempa Bumi di RW 11 Kelurahan Pasie Nan Tigo*.

Sarapang, H. T., Rogi, O. H. A., & Hanny, P. (2019). Analisis Kerentanan Bencana Tsunami di Kota Palu. *Jurnal Spasial*, 6(2).

Sarfika, R., Anggraini, R., & Aulia Rahim, M. (2021). Pendidikan Kesehatan tentang Manajemen Stress Guna Meningkatkan Kesiapsiagaan Psikologis Masyarakat Menghadapi Bencana. *Jurnal Masyarakat Mandiri*, 5, 143–151. <https://doi.org/10.31764/jmm.v5i1.3439>

Shakoor, L. R. (2017). Radiation Emergency Management: Perceptions of Risk, Emergency Self-Efficacy and Willingness to Respond to a

Radiation Emergency by Medical Providers, First Responders, Nursing Students and Faculty. *Doctoral Dissertation, Niagara University.*

Sibualamu, Z. K., Ernawati, Wahdini, R., Chairunisa, R., Br Saragih, D., Kusmayanti, E., & Resky Mustafa, S. (2024). Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Bencana pada Siswa di Sekolah: A Scoping Review. *Kosala: Jurnal Ilmu Kesehatan, 12*(2), 183–196.

Sudirman, D. K., & Alhadi, Z. (2020). Analisis Kesiapsiagaan Siswa dalam Menghadapi Risiko Bencana Gempa Bumi dan Tsunami. (*JMIAP*) *Jurusan Ilmu Administrasi Negara Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang, 2*(3), 117–124.

Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (M. Dr. Ir. Sutopo. S. Pd. *Alfabeta, Cv.*

Sumiar, R. H. (2023). *Psychological Preapredness pada Bencana*. Institute of Governance and Public Affairs.

Sunny, S., & Setyowati, S. (2020). Terpaan Banjir Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan pada Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Jiwa, 8*(4), 577–586.

Suryandari, R. Y., Haryono, E., & Sumrahadi, A. (2013). Merapi Pasca Letusan 2010: Polisi Penempatan Semula Penduduk. *Malaysia Journal of Society and Space, 9*, 38–149.

Suryati, I., Murni, L., & Loqiana, G. A. (2023). Hubungan Persepsi Risiko Bencana dan Keterikatan Tempat Terhadap Tingkat Kesiapsiagaan Bencana Alam Tanah Longsor pada Masyarakat di Kelurahan Kayu Kubu Bukittinggi. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 7160–7169.

Syafitri, Y. (2019). *Analisis Pergeseran Lempeng Bumi yang Meningkatkan Potensi Terjadinya Dempa Bumi di Pulau Lombok*. Universitas Islam Negeri.

Syahputra, A. O., & Wardhani, P. I. (2023). *Ringkasan Pengaruh Partisipasi Siswa dalam Pendidikan Mitigasi Terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Banjir di SMPN 1 Grogol Sukoharjo*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). *Buku Ajar: Metodologi Penelitian Kesehatan*. AHLIMEDIA PRESS. www.ahlimediapress.com

Umeidini, F., Nuriah, E., & Fedryansyah, M. (2019). Partisipasi Masyarakat dalam Penanggulangan Bencana di Desa Mekargalih Kecamatan Jatinangor. *Focus : Jurnal Pekerjaan Sosial*, 2(1), 13. <https://doi.org/10.24198/focus.v2i1.23115>

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana, Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia (2007).

Unmehopa, Y. F. (2024). Hubungan Dukungan Sosial Terhadap Kesiapsiagaan Remaja Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi Di SMK Islam

- Terpadu Al Juanediyah Kabupaten Sukabumi. *Jurnal Health Society*, 13(2), 156–164. <https://doi.org/10.62094/jhs.v13i2.183>
- Utomo, K. S., Muryani, C., & Nugraha, S. (2018). Kajian Kesiapsiagaan terhadap Bencana Tsunami di Kecamatan Puring Kabupaten Kebumen . *JurnalGeoEco*, 4(1), 68–76.
- Wang, S., Shi, X., Chen, X., Zhu, Y., Chen, H., & Fan, F. (2021). Earthquake Exposure and PTSD Symptoms Among Disaster-Exposed Adolescents: A Moderated Mediation Model of Sleep Problems and Resilience. *Frontiers in Psychiatry*, 12. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2021.577328>
- Wardyaningrum, D. (2018). Kepercayaan Masyarakat Terhadap Informasi Tradisional dan Modern pada Peristiwa Bencana Alam. *Jurnal ASPIKOM*, 3, 609–622.
- Wijaya, O., Rifai, M., & Wardani, Y. (2018). *Manajemen Bencana dan Desa Tangguh Bencana*.
- Ximenes, J., Naibili, M. J. E., & Sanan, Y. C. U. (2024). Potret Kesehatan Jiwa Remaja SMA: Tantangan Kecemasan dan Depresi di Era Modern. *Healthy Papua*, 7(2), 495–510.
- Yanto, G., Rahmelina, L., & Rahayu, M. S. (2020). Sistem Informasi Geografis Tempat dan Potensi Evakuasi Sementara Bencana Tsunami di Kota Padang. *Jurnal SIMTIKA*, 3(3).

Zulch, H. (2019). *Psychological preparedness for natural hazards-improving disaster preparedness policy and practice*.

Zulch, H. R., Reser, J. P., & Creed, P. (2012). Psychological preparedness for natural disasters. *Proceedings of the First International Conference on Urban Sustainability and Resilience, London, UK, 5–6*.

