

DAFTAR PUSTAKA

- Afik, A., Khoriyati, A., & Pratama, I. Y. (2021). Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Dibidang Kesehatan Dalam Menghadapi Dampak Erupsi Gunung Berapi. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 7(1). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v7i1.260>
- Alliyu, A. A. (2023). Penanggulangannya Berdasarkan Uu Penataan Ruang Dan Ruu. *Bencana Banjir: Pengertian Penyebab, Dampak Dan Usaha Penanggulangannya Berdasarkan UU Penataan Ruang Dan RUU Cipta Kerja*, May.
- Amalia, R., Suryani, N., & Hidayat, A. (2023). Dukungan keluarga terhadap kesiapsiagaan lansia dalam menghadapi bencana alam. *Jurnal Keperawatan Komunitas*, 11(2), 120–128.
- Andrade, C. (2024). Confounding by Indication, Confounding Variables, Covariates, and Independent Variables: Knowing What These Terms Mean and When to Use Which Term. *Indian Journal of Psychological Medicine*, 46(1), 78–80. <https://doi.org/10.1177/02537176241227586>
- Arta, K. S., & Prajayanti, E. D. (2023). Tingkat Kecemasan Lansia Di Wilayah Rawan Bencana Tanah Longsor Desa Kemuning Kecamatan Ngargoyoso. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (Jksi)*, 8(1), 84–89. <https://doi.org/10.51143/jksi.v8i1.380>
- ASMARANI, J. P. (2023). *Kesiapsiagaan Lanjut Usia Di Kawasan Rawan Bencana Gunung Merapi Sambung Rejo Balerante: Studi Fenomenologi*. 1–10.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2023). *Pedoman kesiapsiagaan bencana bagi kelompok rentan*. BNPB.
- Beck, A. T. (2011). *Cognitive therapy and the emotional disorders*. Penguin.
- BNPB. (2012). *Pedoman kesiapsiagaan menghadapi bencana gunung api*. Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- CDC. (2019). *Disaster preparedness for older adults*. Centers for Disease Control and Prevention. <https://www.cdc.gov>
- Dekanawati, V., Astriawati, N., Setiyantara, Y., Subekti, J., & Kirana, A. F. (2023). Analisis Pengaruh Kualitas Pelayanan Diklat Kepabeanan Terhadap Kepuasan Peserta Pelatihan. *Jurnal Sains Dan Teknologi Maritim*, 23(2), 159–176. <https://doi.org/10.33556/jstm.v23i2.344>
- Faozi, A., Adzani, A. A., Izza, D. S. N., & Kibtiyah, M. (2023). Dampak Kecemasan Masyarakat Terhadap Kesehatan Mental Di Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Mercusuar: Bimbingan, Penyuluhan, Dan Konseling Islam*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.31332/mercusuar.v3i1.6808>

- Fariza, A., & Handayani, B. L. (2022). Tindakan Struktural Mitigasi Bencana Pemerintah Di Indonesia. *Jurnal Analisa Sosiologi*, 11(2), 288–305. <https://doi.org/10.20961/jas.v11i2.57282>
- Fazeli, S., Haghani, M., Mojtahedi, M., & Rashidi, T. H. (2024). The role of individual preparedness and behavioural training in natural hazards: A scoping review. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 105(March), 104379. <https://doi.org/10.1016/j.ijdr.2024.104379>
- FEMA. (2019). *Family emergency plan: Evacuation and preparedness*. Federal Emergency Management Agency.
- Hamid, N. (2020). Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Gempa Bumi (Mengenang 14 Tahun Silam Gempa Bumi Bantul, Yogyakarta). *Altruis: Journal of Community Services*, 1(2), 81. <https://doi.org/10.22219/altruis.v1i2.12184>
- Harimei, B., Sari, N. R., Massinai, M. F. I., & Santoso, A. B. (2022). Studi Tentang Aktivitas Gunung Merapi Pada Periode Desember 2018 - Maret 2019. *Jurnal Pertambangan Dan Lingkungan*, 3(1), 14. <https://doi.org/10.31764/jpl.v3i1.8857>
- Heanoy, E. Z., & Brown, N. R. (2024). Impact of Natural Disasters on Mental Health: Evidence and Implications. *Healthcare (Switzerland)*, 12(18). <https://doi.org/10.3390/healthcare12181812>
- Kasus, S., & Merapi, G. (2023). *TUGAS AKHIR STUDI PENENTUAN JALUR ALIRAN LAVA DENGAN METODE STEEPEST SLOPE DARI DATA DEM InSAR DAN PETA RUPA BUMI INDONESIA*.
- Kristiyana, S., Siswanto, D., & Pambudi, P. E. (2022). Sistem Komunikasi Radio Terpadu Masyarakat Mitra Polhut dan Masyarakat Peduli Api di Kawasan Gunung Merapi. *Jurnal Pemberdayaan Umat*, 1(1), 39–50. <https://doi.org/10.35912/jpu.v1i1.766>
- Kusumaningrum, P. R., Sari, D. P., Pramono, C., & Nisa, F. C. (2024). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Erupsi Gunung Merapi Pada Lansia Dan Ibu Hamil Di Desa Kemalang, Balerante, Klaten. *Wasathon Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(4), 101–106.
- Maharani et., A. (2025). Dampak Gunung Berapi Bagi Lansia 3 1,2,3. *11*(April), 190–199.
- Manitik, I. T. M. E., Tarore, R., & Makarau, V. (2022). Ketangguhan Kecamatan Langowan Barat Terhadap Ancaman Bencana Letusan Gunung Berapi Soputan. *Media Matrasain*, 19(1), 70.
- Matlakala, F. K., Rantho, K. M., & Mapaling, C. (2024). Vulnerability of elderly people during climate-induced disasters in Sub-Saharan Africa: a scoping review. *Frontiers in Human Dynamics*, 6. <https://doi.org/10.3389/fhumd.2024.1430667>

- Moh, I. M., Saifudin, Y., Setyaningrum, N., & Majiidah, A. N. (2023). *Disaster Health Literacy, Risk Perception, and Preparedness towards Resilience in a Volcano-Prone Community: A Cross-sectional Study in Yogyakarta, Indonesia*. 6(3), 154–160. <https://doi.org/10.22146/jcoemph.86343>
- Muchsin, W. (2023). Pengaruh Psikologis dan Biologis Terhadap Tingkat Stres Pada Lansia Yang Tidak Tinggal Serumah Dengan Keluarga. *Jurnal Salam Sehat Masyarakat (JSSM)*, 4(2), 22–28.
- Naibaho, R. M., Silaban, J., & Hutagulung, P. M. (2024). Edukasi Pengetahuan Lanjut Usia tentang Kesiapsiagaan Tanggap Bencana Alam Putting Beliung di Desa Sitinjo II Kecamatan Sitinjo. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 7(5), 2309–2317. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v7i5.14482>
- NIH. (2017). *Psychological support for older adults in disaster situations*. National Institutes of Health. <https://www.nih.gov>
- Nurhidayati, I., Muflih, M., Mawardi, M., & Rahmah, Q. J. (2024). Hubungan Resiko Jatuh Dengan Kualitas Hidup Lansia Di Kawasan Rawan Bencana Gunung Merapi Balerante Kemalang Klaten. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 9(4), 2024.
- Nurjanah, S., & Mursalin, E. (2021). Pentingnya Mitigasi Bencana Alam Longsor Lahan: Studi Persepsi Mahasiswa. *Jurnal Basicedu*, 6(1), 515–523. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v6i1.1937>
- Nurlaili, N., & Hizriani, H. (2022). Dampak Erupsi Gunung Berapi Bagi Kesehatan Mental Masyarakat. *GALENICAL: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 1(4), 117. <https://doi.org/10.29103/jkkmm.v1i4.17476>
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Papalia, D. E., Feldman, R. D., & Martorell, G. (2014). *Experience Human Development*. McGraw-Hill Education.
- Pratiwi, M. A. (2022). the Differences Between Theoretical Framework and Conceptual Framework in Scientific Research. *Idealog: Ide Dan Dialog Desain Indonesia*, 7(2), 199–210. <https://doi.org/10.25124/idealog.v7i2.5014>
- Rahma, D., & Yulianti, F. (2020). Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Banjir di Gampong Cot Bayu Kecamatan Trumon Tengah Kabupaten Aceh Selatan. *Jurnal Pendidikan Geosfer*, 1(2), 22–31.
- Rahmawati, T., & Silvitasari, I. (2022). Hubungan Kesiapsiagaan Dengan Tingkat Kecemasan Masyarakat Daerah Rawan Bencana Banjir Di Dusun Nusupan Desa Kadokan. *Jurnal Keperawatan Duta Medika*, 2(2), 72–78. <https://doi.org/10.47701/dutamedika.v2i2.2315>

- Sari, D., P. Kusumaningrum, P. R., Pramono, C., & Izzudin, A. (2025). Hubungan Dukungan Keluarga terhadap Kesiapsiagaan Lansia dan Ibu Hamil dalam Menghadapi Bencana Erupsi Gunung Berapi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*, 20(1), 39. <http://journal.stikeshangtuahsby.ac.id/index.php/JIKSHT/article/view/408://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
- Sugiyono. (n.d.). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung. 2020.
- Sugiyono. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Thompson, W. H., & Skau, S. (2023). On the scope of scientific hypotheses. *Royal Society Open Science*, 10(8). <https://doi.org/10.1098/rsos.230607>
- UNICEF. (2016). *Communicating with older adults during emergencies*. United Nations Children's Fund. <https://www.unicef.org>
- UNISDR. (2015). *Sendai framework for disaster risk reduction 2015–2030*. United Nations Office for Disaster Risk Reduction. <https://www.undrr.org>
- Wardhana, A. (2024). *Operasionalisasi variabel dalam penelitian kuantitatif* (Issue July).
- WHO. (2015). *Disaster risk management for health: Guide for families and communities*. World Health Organization. <https://www.who.int>
- WHO. (2017). *Rapid response and mobility considerations for elderly populations in emergencies*. World Health Organization. <https://www.who.int>
- Widayanti, R. S., & Silvitasari, I. (2023). Hubungan Kesiapsiagaan Dengan Tingkat Kecemasan Bencana Gunung Merapi Di Desa Surodadi Tarubatang Selo Boyolali. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandira Cendikia*, 2(8), 455–462.
- Yanto, A., & Febriyanti, L. S. (2022). Pemenuhan kebutuhan istirahat tidur lansia melalui penerapan tindakan relaksasi otot progresif untuk mengurangi kecemasan. *Holistic Nursing Care Approach*, 2(2), 41. <https://doi.org/10.26714/hnca.v2i2.10246>

