

## DAFTAR PUSTAKA

- Adri, W., Sabri, L. ., & Wahyuddin, Y. (2020). Pembuatan Peta Jalur Evakuasi Bencana Gunung Api Dan Persebaran Lokasi Shelter Menggunakan Metode Network Analyst (Studi Kasus : Gunung Merapi, Boyolali-Magelang). *Jurnal Geodesi UNDIP*, 10(1), 189–196. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/geodesi/article/view/29693>
- 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>
- Agina Widyaswara Suwaryo, P., Nur Ganda Sari, Z., & Waladani Program Studi Keperawatan, B. (2019). Peningkatan Pengetahuan Dan Keterampilan Bantuan Hidup Dasar Pada Relawan Bencana. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 1, 13–18. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPM>
- Amaliah Selvyana, N., & Rahmah Fitriani, D. (2021). Hubungan Pengalaman dengan Kesiapsiagaan Remaja Dalam Menghadapi Banjir di Samarinda. *Borneo Student Research*, 2(3), 2021.
- Anam, agus & abidin andi. (2021). *MODUL MODIFIKASI TELETRIASE BAGI PERAWAT DALAM PENANGGULANGAN BENCANA DIKAWASAN RAWAB BENCANA ERUPSI GUNUNG KELUD*. MNC.
- Andini, N. F. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Kesiapsiagaan Bencana Longsor pada Remaja di Kelurahan Bukik Cangang Kota Bukittinggi. *Jurnal Ilmu Pendidikan Ahlussunnah*, II(2), 13–20.
- Andriani, A., & Wakhudin, 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%0Ahttps://semnaslppm.ump.ac.id/index.php/semnaslppm/article/download/300/252>
- Anggraeni, Z. E. Y., Kurniawan, H., Yasin, M., & Aisyah, A. D. (2020). The Indonesian Journal of Health Science Volume 12, No.2, Desember 2020. *The Indonesian Journal of Health Science*, 12(2), 158–168.

- Anies. (2018). *MANAJEMEN BENCANA*. Gosyen Publishing.
- arifin, syamsul. (2021). *Evaluasi Program kesiapsiagaan Dalam Kegiatan Desa Tangguh Bencana di Badan Penanggulangan Bencana (BPBD)* (A. Rahmat & Taufiq (eds.)). CV Mine.
- Arsyad, M. (2017). Modul Manajemen Penanggulangan Bencana Pelatihan Penanggulangan Bencana Banjir. *Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Sumber Daya Air Dan Kontruksi*, 77.
- Aryo, B., & lubis, rissalwan. (2014). *Kebencanaan dan Kesejahteraan : konsep dan praktek* (E. Afrina (ed.)). LKPS.
- Avica Miftakhul Jannah, & Irma Mustika Sari. (2023). Gambaran Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Gunung Meletus di Dukuh Gebyog Samiran Selo Boyolali. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 54–62. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i1.994>
- Ayu, W., & Sari, N. (2022). 8289-22185-1-Pb. 4(2), 179–192. <https://doi.org/10.18326/imej.v4i2.179-192>
- BNPB. (2018). Panduan Kesiapsiagaan Bencana Untuk Keluarga. *Available on: Www. Safetysign. Co. Id*, 1–64.
- BNPB. (2021). *Data Informasi Bencana Alam. pusat data informasi dan komunikasi kebencanaan (pusdatinkom)*. <https://dibi.bnpb.go.id/>
- BPBD. (2019). *Tips Bencana Letusan Gunung Api*. <http://bpbd.jogjaprovo.go.id/tips-bencana-letusan-gunung-api>
- Budhiana, J., Ede, A. R. ., Dipura, R. ., & Janatri, S. (2021). Hubungan pengetahuan masyarakat tentang kesiapsiagaan bencana dengan kesiapsiagaan masyarakat dalam menghadapi bencana tsunami di Desa Bayah Barat wilayah kerja Puskesmas Bayah Kabupaten Lebak. *Journal Health Society*, 10(1), 76–84.
- Budiman. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner : Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika.
- Bukhori, I., & Keperawatan Marthen Indey, A. R. (2023). HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN SIKAP TERHADAP KESIAPSIAGAAN BENCANA PADA MAHASISWA AKADEMI KEPERAWATAN RS MARTHEN INDEY JAYAPURA Relationship Of

Knowledge and Attitude towards Disaster Preparedness in Nursing Academy Students at Marthen Indey Jayapura Hospital. *Oktober, 2023*(2), 2654–3133.

Chandra, B. (2013). *Metode Penelitian Kesehatan* (F. Belawati (ed.)). Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Damayanti, D., Girianto, P. W. R., & Kurniati, W. (2023). EDMONS (Edukasi & Demonstrasi) terhadap Pengetahuan Masyarakat tentang Tas Siaga Bencana Erupsi. *Jurnal Kesehatan, 12*(1), 52–62. <https://doi.org/10.46815/jk.v12i1.120>

Daniyal, M., Sawitri, H., Utariningsih, W., & Fitriany, J. (2023). Pengaruh Sosialisasi dan Simulasi terhadap Kesiapsiagaan dalam Menghadapi Bencana Alam Gempa Bumi pada Masyarakat Desa Keurisi Meunasah Lueng Jangka Buya Pidie Jaya. *GALENICAL : Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh, 2*(5), 88. <https://doi.org/10.29103/jkkmm.v2i5.11077>

Dimas, M. (2016). *Hubungan Pengetahuan Dengan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Gunung Merapi di Deles.*

Dwi Antono, S. (2017). Issn : 2579-7301. *Hubungan Pengetahuan Tentang Manajemen Bencana Dengan Prevention Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Gunung Meletus Pada Kepala Keluarga Di Rt 06/Rw 01 Dusun Puncu Desa Puncu Kecamatan Puncu-Kediri, 5*(2), 1–8.

Eni Lestari, Titik Anggraeni, Rita Dewi Sunarno, Bambang Sudono Dwi Saputro, H. (2023). Hubungan Pengetahuan Tentang Tanggap Darurat Dengan Tingkat Kesiapsiagaan Bencana Erupsi Merapi Di Desa Wonodoyo. *Angewandte Chemie International Edition, 6*(11), 951–952., *12*(1), 10–27. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>

Febe, D. A. (2021). *Jurnal Kebidanan HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN KESIAPSIAGAAN BENCANA PENDAHULUAN Negara Indonesia merupakan suatu Negara yang wilayahnya sangat rawan termasuk merupakan berbagai bencana negara jenis diantara Bahkan setahun bencana yaitu alam sekitar yang di. XIII*(01), 128–135.

Firman, Gazalin, J., & Wijaya, A. A. M. (2023). Program Pembelajaran Mitigasi Bencana Kebakaran sejak Usia Dini pada Dinas Pemadam Kebakaran Dan Penyelamatan Kota Baubau. *Jurnal Inovasi Penelitian, 4*(1), 23–36.

- Giyarsih, S. (2023). *Aspek Sosial Banjir Lahar* (IKAPI (ed.)). GADJAH MADA UNIVERSITY PRESS.
- Hafida, S. H. N. (2019). Perubahan Kesiapan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Erupsi Gunung Berapi. *Jupiis: Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial*, 11(2), 396. <https://doi.org/10.24114/jupiis.v11i2.13955>
- Hakim Husen, A., Kaelan, C., Nurdin, A., & J. Hadi, A. (2020). Faktor Determinan Kesiapsiagaan Perawat Terhadap Bencana Gunung Meletus (Gamalama) di Puskesmas Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Ternate. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(2), 159–167. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.313>
- Kading, A. R., Tungka, A. E., & Sembel, A. S. (2021). Analisis Tingkat Resiko Bencana Gunung Api Lokon Di Kota Tomohon. *Media Matrasain*, 17(2), 50–63. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jmm/article/view/37039>
- Kartika, K., Arif, M., & Fradisa, L. (2022). Hubungan Pengetahuan dan Pengalaman dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa pada Masyarakat di RT 01, Rw 01Kuranji Tahun2022. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4, 1349–1358. <https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpdk/article/view/8838>
- Kartika, K., Maidaliza, M., & Fradisa, L. et al. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Masyarakat dengan Kemampuan Memberi Pertolongan Pertama pada Korban Pasca Bencana. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis*, 3(2), 51–56. <https://jurnal.upertis.ac.id/index.php/PSKP/article/view/681%0A>
- Kevin Seand Kiki Griffit Jesita, & Endah Sri Wahyuni. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Tanah Longsor di Jatiyoso Karanganyar. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 2(2), 395–403. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v2i2.1753>
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*.
- Lugina, D. (2020). *GUNUNG BERAPI* (I. satya, ali & Kurniawan (ed.)). NUANSA CENDEKIA.
- Maitalataf, Fauzi, A., & Hamdi. (2019). Perancangan Perangkat Pembelajaran Fisika SMA Berbasis Model Pembelajaran Cooperative Problem Solving (CPS) dengan Pendekatan

- Ketrampilan Proses pada Materi Impuls dan Momentum Terintegrasi Bencana Gunung Meletus. *Jurnal Edu Sains*, 2(2), 57–68.
- Manik, H. E. Y. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dengan Kesiap Siagaan Dalam Menghadapi Disaster Tanah Longsor Di Kec Tanah Pinem Kabupaten Dairi. *Journal of Nursing and Health (JNH)*, 7(1), 10–16.
- Muflih, M. M. (2022). Analisis Dan Rancangan Sistem Informasi Manajemen Kebencanaan Wilayah Kalimantan Selatan. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 13(1), 83. <https://doi.org/10.31602/tji.v13i1.6497>
- 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. <https://doi.org/10.33860/jik.v15i1.219>
- Ningsih, Y. W., Imawati, N. D., A'Dawiyah, R., Prihastomi, A., Gunawan, & Widyatmoko, W. (2020). Identification of Muhammadiyah Middle School Readiness to Implement a Disaster Preparedness School in Wedi District Klaten Regency. *Jurnal La Geografia*, 18(2), 99–108.
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Rineka Cipta).
- Notoatmodjo. (2021). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2020). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (P. A. Mahasatya (ed.); IKAPI). Rineka Cipta.
- Nuraini, N., & Lestari, P. P. (2021). Jurnal Kesehatan Jurnal Kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, 9(3), 140–149.
- Nursalam. (2020). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. Lestari (ed.); Akliia susl). Salemba Medika.
- 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. <https://doi.org/10.23917/jpis.v29i1.8203>
- Prawitasari, F. (2020). Evaluasi Pasca Huni Huntap Pagerjuran Ditinjau Dari Aspek

Fungsional. *Sustainable, Planning and Culture (SPACE) : Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 1(2), 6–14. <https://doi.org/10.32795/space.v1i2.583>

Purwo, S. (2019). *Buku saku Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana* (T. Yanuarto (ed.)). Pusat Data Informasi dan Humas BNPB.

Ramadhan, S. R., Rizka, A., & Utariningsih, W. (2023). *Tingkat Pengetahuan Siswa SMP Negeri 1 Lhokseumawe Terhadap Kesiapsiagaan Bencana Tsunami Level of Knowledge of SMP Negeri 1 Lhokseumawe Students about Tsunami Disaster Preparedness*. 6(September), 455–464.

Relica, C., & Mariyati. (2024). *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal. Peran Mikronutrisi Sebagai Upaya Pencegahan Covid-19*, 14(3), 75–82. <https://journal2.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/1979/1260>

Rini, I. S., Kristianingrum, N. dima, & Widyastikasari, R. (2019). Relationship between level of disaster preparedness in volunteers “Kelurahan Tangguh” in Malang city. *Jurnal Of Nursing Science*, 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. <https://doi.org/10.25157/jkg.v3i1.6582>

Santrock, J. W. (2018). *Life-Span Development (Perkembangan Masa Hidup Edisi 13 Jilid 1)*.

Saputra, M. dimas yulian. (2016). *Hubungan Pengetahuan dan kesiapsiagaan masyarakat dalam kejadian gunung berapi di desa deles*.

Sari, D., & Setyaningsih, W. (2022). Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Gunung Merapi Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kecamatan Dukun, Kabupaten Magelang. *Edu Geography*, 10(1), 78–92. <https://doi.org/10.15294/edugeo.v10i1.56438>

Sastrawan, & Menap. (2023). *Fundamen Riset Kuantitatif* (T. Eldan (ed.)). CV Budi utama.

Setyaningsih, R., & Indra Asmara, L. (2018). HUBUNGAN MENGGONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK DAN POLA MENYIKAT GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA ANAK USIA SEKOLAH. In *KOSALA" JIK* (Vol. 6, Issue 2).

Shabirin, A., Puteri, Y., Syafira, H., Mayasari, T., & Nurkhasanah, M. (2020). Analisis Vegetasi di Kawasan Petilasan Mbah Maridjan Taman Nasional Gunung Merapi.

*Biotropic : The Journal of Tropical Biology*, 4(1), 55–63.  
<https://doi.org/10.29080/biotropic.2020.4.1.55-63>

Sugara, A. S., Kusuma, F. H. D., & Sutriningsih, A. (2019). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Erupsi Gunung Kelud Pada Fase Mitigasi. *Nursing News*, 3(1), 448–458.

Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D* (IKAPI (ed.)). Alfabeta.

Suradi, Sumarno, S., Sugiyanto, Nainggolan, T., Murni, R., & Andriyani, L. (2021). *Peranan kawasan siaga bencana dalam meningkatkan kesiapsiagaan masyarakat menghadapi bencana alam* (R.Irmayanti (ed.)). Puslitbangkesos kementerian Sosial RI.

Swarjana, K. (2023). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (L. Mayasari (ed.)). IKAPI.

Tarigan, F., Nababan, D., Ginting, D., Ketaren, O., & Kartika, M. (2020). *Media Diding Bahasa Gayo dengan Bahasa Indonesia dalam peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Covid-19* ( yayuk umaya (ed.)). ahlimedia Press.

Utama, D. B., Prewito, H. B., Pratikno, H., Kurniadi, Y. U., & Rahmat, H. K. (2020). Kapasitas Pemerintah Desa Dermaji Kabupaten Banyumas Dalam Pengurangan Risiko Bencana. *Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 7(3), 598–606.

Vincensio Simon, M. A., Setiawan, W., & Sastra, N. P. (2020). Rancang Bangun Sistem Peringatan Dini Bahaya Aktivitas Gunung Berapi Berbasis Mikrokontroler Arduino. *Jurnal SPEKTRUM*, 7(3), 42. <https://doi.org/10.24843/spektrum.2020.v07.i03.p6>

Wahyu Wijayanti, A., Sutiaputri, L. F., & Heryana, W. (2020). Kerentanan Masyarakat Desa Balerante, Kemalang, Klaten, Terhadap Ancaman Bencana Letusan Gunung Merapi. *Jurnal Ilmiah Pemberdayaan Dan Perlindungan Sosial*, 2(2), 118–130.

Wahyuni, N. ketut ayu pratiwi catur. (2018). *Pengaruh penggunaan media video animasi terhadap kesiapsiagaan siswa dalam menghadapi bencana gunung berapi*.

WHO. (2020). *Knowledge*.  
<https://www.who.int/home/knowledge/indexCatalogue=genericsearchindex1&searchQuery=knowledge&wordsMode=AllWords>

WHO. (2021). *Disaster*.  
<https://www.who.int/home/search?indexCatalogue=genericsearchindex1&searchQuery=>

disasters&wordsMode=AllWords

Wiarso, G. (2017). *Tanggap Darurat Bencana Alam* (A. Gp (ed.)). Gosyen Publishing.

Wilade, J. I., Pangemanan, S., & Sumampow, I. (2019). Peran Pemerintah daerah dalam penanggulangan bencana alam gunung api karanteng di Kabupaten Kepulauan Siau Tagulandang Biaro. *Jurnal Eksekutif*, 3(3), 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jurnaleksekutif/article/view/23864>

Yuliana, V. (2019). Penentuan Validitas Kuesioner Whoqol-Bref Untuk Menilai Kualitas Hidup Penderita Skizofrenia Rawat Jalan. *Accounting Analysis Journal*, 4(672013167), 0–18.