

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, M. A. (2017). Klasifikasi Kelompok Umur Manusia Berdasarkan Analisis Dimensifraktal Box Counting Dari Citra Wajah Dengan Deteksi Tepi Canny [Journal:eArticle, State University of Surabaya]. In *MATHunesa* (Vol. 2, Issue 6, p. 249455). <https://www.neliti.com/publications/249455/>
- Ariani, Y., Sitorus, R., & Gayatri, D. (2012). Motivasi dan Efikasi Diri Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Dalam Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 15(1), 29–38. <https://doi.org/10.7454/jki.v15i1.44>
- Bandura, A. (1977). *Self-efficacy: Toward a Unifying Theory of Behavioral Change*. 84.
- Bappenas. (2006). *Penilaian Awal Kerusakan dan Kerugian Bencana Alam di Yogyakarta dan Jawa Tengah*.
- Berkman, N. D., Davis, T. C., & McCormack, L. (2010). Health Literacy: What Is It? *Journal of Health Communication*, 15(sup2), 9–19. <https://doi.org/10.1080/10810730.2010.499985>
- BNPB. (2014). *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana No.11 Tahun 2014 tentang Peran Serta Masyarakat dalam Penanggulangan Bencana*.
- Brown, L. M., Haun, J. N., & Peterson, L. (2014). A Proposed Disaster Literacy Model. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 8(3), 267–275. <https://doi.org/10.1017/dmp.2014.43>
- Budiono, B., Mildawati, M., & Basuni, A. (2021). Efikasi Diri Warga Masyarakat Dalam Menghadapi Ancaman Tsunami Pantai Selatan di Desa Jatimalang Kecamatan Purwodadi Kabupaten Purworejo. *Praktik Pekerjaan Sosial Dengan Kelompok Dan Komunitas*, 151–164.
- Buston, E., Pardosi, S., & Efendi, P. (2021). PENGARUH PELATIHAN TERHADAP PENGETAHUAN KESIAPSIAGAAN MANAJEMEN BENCANA PADA KELUARGA DI DAERAH PESISIR PANTAI KOTA BENGKULU. *Jakiah: Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 6(2), 92–98. <https://doi.org/10.35721/jakiah.v6i2.72>
- Çalışkan, C., & Üner, S. (2021). Disaster Literacy and Public Health: A Systematic Review and Integration of Definitions and Models. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 15(4), 518–527. <https://doi.org/10.1017/dmp.2020.100>
- Carter, N. (2011). *Disaster Management A Disaster Manager's Handbook*. <http://archive.org/details/disaster-management-handbook>
- Cavanaugh, K. L., Wingard, R. L., Hakim, R. M., Eden, S., Shintani, A., Wallston, K. A., Huizinga, M. M., Elasy, T. A., Rothman, R. L., & Ikizler, T. A. (2010). Low Health Literacy Associates with Increased Mortality in ESRD. *Journal of the*

- American Society of Nephrology*, 21(11), 1979–1985.
<https://doi.org/10.1681/ASN.2009111163>
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Kategori Umur Menurut Depkes RI / PDF*. Scribd. <https://id.scribd.com/document/335226341/Kategori-Umur-Menurut-Depkes-RI>
- Desni, F., Wibowo, T. A., & Rosyidah, . (2013). HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP, PERILAKU KEPALA KELUARGA DENGAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENGOBATAN TRADISIONAL DI DESA RAMBAH TENGAH HILIR KECAMATAN RAMBAH KABUPATEN ROKAN HULU, RIAU. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, 5(3). <https://doi.org/10.12928/kesmas.v5i3.1074>
- Endah Puspo Rini, E. P. R. (2017). *Tingkat Pemahaman Kesiapsiagaan Kepala Keluarga Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi di Dusun Potrobayan Desa Srihardono Kecamatan Pundong Kabupaten Bantul* [Skripsi, FIS]. <http://library.fis.uny.ac.id/elibfis>
- Hadi, H., & Subhani, A. (2019). PENGUATAN KESIAPSIAGAAN STAKEHOLDER DALAM PENGURANGAN RISIKO BENCANA GEMPABUMI. *Geodika: Jurnal Kajian Ilmu Dan Pendidikan Geografi*, 3, 30–40. <https://doi.org/10.29408/geodika.v3i1.1476>
- Herdwiyanti, F. (2013). *Perbedaan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Ditinjau dari Tingkat Self-Efficacy pada Anak Usia Sekolah Dasar di Daerah Bencana* [Skripsi, Universitas Airlangga]. <http://lib.unair.ac.id>
- Imaduddin, A., & Firdausi, M. (2023). *Istilah “Suami Sebagai Kepala Keluarga dan Istri Sebagai Ibu Rumah Tangga” dalam Undang-Undang Perkawinan dan Kompilasi Hukum Islam Perspektif Feminisme*. 4.
- International Council of Nurses. (2009). *ICN framework of disaster nursing competencies*. World Health Organization : International Council of Nurses.
- Lidya, H. (2020). *Uji Validitas dan Reliabilitas General Self Efficacy Scale (GSES) Versi Indonesia dengan Konteks Bencana pada Masyarakat Terdampak Erupsi Merapi*. Universitas Gadjah Mada.
- Marlyono, S. G. (2017). Pengaruh Literasi Informasi Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana di Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Geografi Gea*, 16(2), 116. <https://doi.org/10.17509/gea.v16i2.4491>
- Math, S. B., Nirmala, M. C., Moirangthem, S., & Kumar, N. C. (2015). Disaster Management: Mental Health Perspective. *Indian Journal of Psychological Medicine*, 37(3), 261–271. <https://doi.org/10.4103/0253-7176.162915>
- Mohammad-pajooh, E., & Ab. Aziz, K. (2014). *Investigating factors for disaster preparedness among residents of Kuala Lumpur*. <https://doi.org/10.5194/nhessd-2-3683-2014>
- Mulianingsih, F., Purnomo, A., Nirwansyah, A. W., Suharyati, S., Arvianto, Z. I., & Wiranto, A. P. (2024). Literasi Mitigasi Bencana dalam Pembelajaran IPS. *Edu Geography*, 12(2), Article 2. <https://doi.org/10.15294/zretkc65>

- National Center for PTSD.* (2010).
https://www.ptsd.va.gov/understand/types/disaster_terrorism.asp
- Nutbeam, D. (2000). Health literacy as a public health goal: A challenge for contemporary health education and communication strategies into the 21st century. *Health Promotion International*, 15(3), 259–267.
<https://doi.org/10.1093/heapro/15.3.259>
- Prakoso, B., Widana, I. D. K. K., & Subiyanto, A. (2021). PENDIDIKAN DAN LITERASI BENCANA DALAM KERANGKA TRI SENTRA PENDIDIKAN UNTUK GENERASI TANGGUH BENCANA. *Jurnal Manajemen Bencana (JMB)*, 7(1), Article 1. <https://doi.org/10.33172/jmb.v7i1.705>
- Pratiwi, D. I., & MEIRINAWATI. (2019). Partisipasi Masyarakat dalam Program Desa Tangguh Bencana (Destana) di Desa Pilangsari Kabupaten Bojonegoro. *Publika*, 7(7). <https://doi.org/10.26740/publika.v7n7.p%p>
- Raich, M., Adler, C., Stühlinger, V., Lorenzoni, N., & Duschek, S. (2015). *Impact of major incidents on health system performance, security and health protection.*
- Rashed, T. (2005). *Geospatial Technologies, Vulnerability Assessment, and Sustainable Hazard Mitigation in Cities.*
- Ruwanthro, B., Sumardi, Y., & Darmawan, D. (2017). KARAKTERISTIK SEISMIS KAWASAN KULONPROGO BAGIAN UTARA. *Jurnal Penelitian Saintek*, 21(1), 66. <https://doi.org/10.21831/jps.v21i1.10548>
- Setya Haksama, M. Farid Dimyati Lusno, Lucia Yovita Hendrati, Anis Wulandari, Sri Surantini, Dwi Sri Rejeki, Syadza Zahrah Shedyta, & Syahrana Naura Shedydni. (2022). PERAN KELUARGA TANGGUH BENCANA DALAM PENANGGULANGAN BENCANA MULTI HAZARD DI KABUPATEN SIGI SULAWESI TENGAH. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Services)*, 6(2), 282–290. <https://doi.org/10.20473/jlm.v6i2.2022.282-290>
- Shalih, O., Adi, A., Wiguna, S., Shabrina, F., Rizqi, A., Putra, A., Karimah, R., Eveline, F., Alfian, A., Syauqi, Septian, R., Widiastomo, Y., Bagaskoro, Y., Dewi, A., Rahmawati, I., Seniorwan, Hafizh, A., Suryaningrum, H., Purnamaswi, D., ... Iftidah, A. (2023). *Risiko Bencana Indonesia “Memahami Risiko Sistemik di Indonesia”* (1st ed.). Pusat Data Informasi KOMunikasi Bencana Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Sithoresmi, N., Arianto, A. B., & Parulian, T. S. (2022). Hubungan Self-Efficacy dan Kesiapsiagaan dengan Bencana Longsor pada Masyarakat. *Jurnal Gawat Darurat*, 4(2), 161–168. <https://doi.org/10.32583/jgd.v4i2.742>
- Sørensen, K., Van Den Broucke, S., Fullam, J., Doyle, G., Pelikan, J., Slonska, Z., Brand, H., & (HLS-EU) Consortium Health Literacy Project European. (2012). Health literacy and public health: A systematic review and integration of definitions and models. *BMC Public Health*, 12(1), 80. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-80>
- Suroso, R., & Prajayanti, E. (2023). GAMBARAN SIKAP KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT TERHADAP KEJADIAN BANJIR DI DESA TANGKIL

- KECAMATAN SRAGEN KABUPATEN SRAGEN. <http://eprints.aiska-university.ac.id/id/eprint/2542/>
- Suwaryo, P., & Yuwono, P. (2017). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor*. <https://123dok.com/document/qvldpvlr-faktor-mempengaruhi-tingkat-pengetahuan-masyarakat-mitigasi-bencana-longsor.html>
- Umar, N. (2013). *Pengetahuan Dan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Banjir Di Bolapapu Kecamatan Kulawi Sigi Sulawesi Tengah* / Umar / *Jurnal Keperawatan Soedirman*. <http://jks.fikes.unsoed.ac.id/index.php/jks/article/view/542>
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24. (2007). Database Peraturan | JDIH BPK. <http://peraturan.bpk.go.id/Details/39901/uu-no-24-tahun-2007>
- Usiono, Utami, T., Nasution, F., & Nanda, M. (2018). *Disaster Management Perspektif Kesehatan dan Kemanusiaan*.
- Virgiani, B. N., Aeni, W. N., & Safitri, S. (2022). Pengaruh Pelatihan Siaga Bencana dengan Metode Simulasi terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana: Literature Review. *Bima Nursing Journal*, 3(2), Article 2. <https://doi.org/10.32807/bnj.v3i2.887>
- Wahyudin, D. (2024). Penguatan Self Efficacy Masyarakat dalam Upaya Meningkatkan Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Tsunami. *Abdimas Galuh*, 6(1), Article 1. <https://doi.org/10.25157/ag.v6i1.13715>
- Widayatun, W., & Fatoni, Z. (2016). *PERMASALAHAN KESEHATAN DALAM KONDISI BENCANA: PERAN PETUGAS KESEHATAN DAN PARTISIPASI MASYARAKAT*. <https://www.semanticscholar.org/paper/PERMASALAHAN-KESEHATAN-DALAM-KONDISI-BENCANA%3A-PERAN-Widayatun-Fatoni/10eff8166e12864af2e2f3f228f645466858653a>
- Wisner, B., & Adams, J. (2002). *Environmental health in emergencies and disasters: A practical guide*. World health organization.
- Worowirasmi, T. S., Waluyo, M. E., Rachmawati, Y., & Hidayati, I. Y. (2015). The Community – Based Flood Disaster Risk Reduction (CBDRR) in Beringin Watershed in Semarang City. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 3(2), 131. <https://doi.org/10.14710/jwl.3.2.131-150>
- Yang, Y., Zhang, Y., Liu, Y., Li, Q., Wang, L., Du, Y., Lan, M., & Jin, J. (2024). The associated factors of disaster literacy among nurses in China: A structure equation modelling study. *BMC Nursing*, 23(1), 855. <https://doi.org/10.1186/s12912-024-02486-8>
- Zarcadoolas, C., Pleasant, A., & Greer, D. S. (2005). Understanding health literacy: An expanded model. *Health Promotion International*, 20(2), 195–203. <https://doi.org/10.1093/heapro/dah609>