

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, K., Jannah, M., Aiman, U., Hasda, S., Fadilla, Z., Taqwin., ..., Masita. *Metodologi penelitian kuantitatif*. <http://penerbitzaini.com>
- Abubakar B., Barde M., & Adamu S. (2020). Socio-economic impact of flooding on the riverine communities of river benue in adamawa state, Nigeria. *In FUTY Journal of the Environment* 14(2), 116-124.
- Ammelia, I., Lestari, D. S., Tsabat, G., Ghazy, A., & Wibowo, Y. A. (2022). Integrasi materi kebencanaan pada jenjang sekolah dasar di Kecamatan Ngargoyoso, Jawa Tengah. *International Journal Environment and Disaster*, 1(1), 60–72. <https://doi.org/10.20961/ijed.v1i1.66>
- Aulia Tasya. (2023). Gambaran kesiapsiagaan bencana banjir pada masyarakat di Kecamatan Matangkuli Kabupaten Aceh Utara tahun 2023. Skripsi. Aceh: Universitas Malikussaleh.
- BNPB. (2021). Data Informasi Bencana Indonesia. Diakses pada tanggal 27 Januari 2024 <https://dibi.bnpb.go.id/>
- BPBD. (2022). Dampak bencana alam, negatif maupun positif. Diakses pada tanggal 21 Desember 2023. <https://bpbd.bogorkab.go.id/dampak-bencana-alam-negatif-maupun-positif/>.
- BPBD (2022). Dokumen rencana kontijensi banjir. Diakses pada tanggal 1 Agustus 2024. bpbd.sulseprov.go.id
- Christian R. K., Hendrasarie N., & Ali M. (2023). Evaluasi dampak banjir pada kesehatan masyarakat di kelurahan krapyak kota pekalongan. *Jurnal*

Kesehatan Tambusai, 4(2). 1923 - 1932

<https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jkt.v4i2.15566>

Carter, W (2011). *Disaster Manegement: A Disaster Manager's Handbook*.

Manila: ADB. 1-204

Cred. (2020). *The united nations office of disaster risk reduction*. Diakses pada

tanggal 18 Desember 2023. <https://www.cred.be/publications>

Dede & Putra (2017). Analisa tingkat kepuasan masyarakat terhadap proses

relokasi pasca bencana banjir bandang batu busuk kota padang. Diploma

thesis, Universitas Andalas.

Dr. I. Khambali, S. T. , M. (2017). *Manajemen penanggulangan bencana*.

Yogyakarta: Penerbit Andi.

Efatri SM, Erianti RW, Hudha AM (2023). Persepsi guru terhadap mitigasi

bencana banjir bagi anak usia dini di TK Pembina Kampar. *Jurnal Pelita*

PAUD. 7(2):440-4.

Fitriana S, Setyowati YD (2023). Kesiapsiagaan Bencana bagi Guru Sekolah

Dasar menuju Program Siap untuk Selamat. Prosiding Seminar Nasional

Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat.

<https://doi.org/10.24002/senapas.v1i1.7390>

Glago FJ. Household disaster awareness and preparedness: A case study of flood

hazards in Asamankese in the West Akim Municipality of Ghana. *Jamba:*

Journal of Disaster Risk Studies. 2019;11(1):1–11.

- Hastuti, R. Y., Haryanto, E., & Romadhani. (2020). Analisis faktor-faktor kesiapsiagaan masyarakat rawan bencana. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3(2), 131–142.
- Hedriyanti, G., Ab, S., & Makassar, A. (2021). Women's role on disaster management in south sulawesi province social service In *Jurnal Mimbar Kesejahteraan Sosial* (Vol. 4, Issue 2).
<http://jurnal.poltekkespalu.ac.id/index.php/JIK>
- Hidayati D, Puji H, Widayatun, Triyono K, & Kusumawati T. (2011). *Panduan mengukur tingkat kesiapsiagaan masyarakat dan komunitas sekolah*. Jakarta: LIPI-UNESCO/ISDR.
- IFRC. (2020). World disasters report 2020: come heat or high water. In *World Disaster Report 2020*. Diakses pada tanggal 17 Desember 2023.
<https://media.ifrc.org/ifrc/world-disaster-report-2020%0ACover>
- Kementerian PUPR. (2017). *Manajemen Penanggulangan Bencana*. Bandung
- Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia/ LIPI-UNESCO/ ISDR. (2006). *Kajian kesiapsiagaan masyarakat dalam mengantisipasi bencana gempa bumi dan tsunami*. Jakarta.
- Lisditya A, Hapsari TP, editors. Pemberdayaan perempuan tangguh bencana pada komunitas omah parenting Yogyakarta. *Prosiding Seminar Hasil Pengabdian Masyarakat*; 2020.
- Mayasari, A., Hasdiansah, Siyoto, S., & Rustam, M. (2017). *Metode Penelitian Keperawatan dan Statistik*. Malang: Media Nusa Creative.

- Muis, I., & Anwar, K. (2018). Model Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Pengurangan risiko bencana tanah longsor di desa tugumukti, Kecamatan Cisarua Kabupaten Bandung Barat Abstrak Community Preparedness Model in Landslide Disaster Risk Reduction in Tugumukti Village , *Cisarua Subdistric. Asian Social Work Journal*, 3(4), 19–30.
- Nababan, D., Lina T, F., & Zahara. (2022). Kesiapsiagaan masyarakat menghadapi bencana banjir bandang di desa paya tumpi baru, kecamatan kebayakan, kabupaten aceh tengah. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, 18(1), 95–100. <https://doi.org/10.26753>
- 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>
- Philips., et al. (2016). *Introduction to emergency management 2nd edition. USA : CRC Press: Taylor & Francis group.*
- Prajayanti, E. D., Susilowati, T., & Wulandari, I. (2023). Kesiapsiagaan warga desa kwarasan kecamatan grogol dalam menghadapi bencana banjir. *Jurnal Keperawatan*, 21(2), 149–159. <https://doi.org/https://doi.org/10.35874/jkp.v21i2.1244> .
- Pusat Krisis Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. (2016). Mengetahui jenis jenis banjir dan cara menanggulangnya. Diakses pada tanggal 16 Januari 2024 pusatkrisis.kemkes.go.id

- Putri, Y. P., Barlian E., & Dewata Indang. (2018). Arahan kebijakan mitigasi bencana banjir bandang di Daerah Aliran Sungai (DAS) Kuranji, Kota Padang. *Majalah Ilmiah Globe*, 20(2), 87 - 98.
<https://doi.org/10.24895/mig.2018.20-2.770>
- Rahil, N. H., & Amestiasih, T. (2021). Analisis Faktor Yang Berhubungan dengan Kesiapsiagaan Pemuda dalam Menghadapi Bencana Gempa bumi. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 6(1), 107.
<https://doi.org/10.35842/formil.v6i1>
- Rahmi., Fadhillaah. (2022). Analisa tingkat kepuasan masyarakat terhadap sarana dan prasarana pada daerah relokasi pasca bencana banjir Bandang Batu Busuk Kota Padang. Diploma thesis, Universitas Andalas.
- Rahmi Muthia 2023 Penyuluhan mitigasi bencana banjir di kelurahan batu busuk. Diakses pada tanggal 5 November 2023,
<https://wread.id/2023/09/22/fakultas-keperawatan-unand-berikan-penyuluhan-mitigasi-bencana-banjir-di-batu-busuk/>
- Syofyan Z. (2016). Analisa pengendalian banjir pada daerah aliran sungai (DAS) Batu Busuk, Kota Padang. *Jurnal Teknik Sipil ITP*, 3(2), 60 - 71.
<https://doi.org/10.21063/jts.2016.V302.060-71>
- Taryana, A., Rifa, M., Mahmudi, E., & Bekti, H. (2022). Analisis kesiapsiagaan bencana banjir di Jakarta. *In Jurnal Administrasi Negara*, 13(2), 302-311.
- Torus, O. B., Listianingsih, L. T., Parulian, T. S. (2022). Resiliensi dan kesiapsiagaan terhadap bencana banjir pada masyarakat. *Jurnal Gawat*

Darurat STIKES Kendal, 4(2), 101-110.

<https://doi.org/10.24198/jane.v13i2.37997>

Susetyo AM, Hardovi BH, Aabid MF, Aprilia AP (2023). Model pembelajaran fun learning untuk guru di Yayasan Nurussaalam Wonoasri Jember. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Manage*. 4(02):113-28.

Ula Mas Ula, Sriartha I Putu, & Citra Iputu Ananda. (n.d.). Kesiapsiagaan masyarakat terhadap bencana banjir di desa Pancasari Kecamatan Sukasada Kabupaten Buleleng. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, 7(3), 103-112.

<https://doi.org/https://doi.org/10.23887/jjpg.v7i3.21508>

Ulya H, Lukitawati L, Suryadi Y, Amrullah MF (2023). *Capacity building* perempuan terkait literasi mitigasi bencana di Kabupaten Demak. *Jurnal Dharma Indonesia*. 1(2):70-7.

Undang-Undang No 24 Tahun 2007 tentang penanggulangan bencana, Jakarta.

UNDRR. (2022). *Global natural disaster assestment report*.

<https://www.preventionweb.net/>

UNISDR. *Living with risk: A global review of disaster reduction initiative, inter-agency secretariat of the international strategy for disaster reduction*. 2004.

Widayati, K. P., & Husain, F. (2023). Gambaran tingkat pengetahuan tentang kesiapsiagaan masyarakat dalam penanggulangan bencana banjir. *Journal Stikes Kendal*, 13(3), 887-894. <https://doi.org/10.32583/pskm.v13i3.974>

World Health Organization. 2002. *Environmental Health in Emergencies and Aisaster: A PRACTICAL GUIDE*

<https://www.who.int/publications/i/item/9241545410>

Wulandari D. Perempuan dalam konstruksi pemberitaan bencana. *Jurnal Ilmiah Komunikasi Makna*. 2023;1(1):40-53.

Yatnikasari, S., Pranoto, S. H., & Agustina, F. (2020). Pengaruh pengetahuan dan sikap terhadap kesiapsiagaan kepala keluarga dalam menghadapi bencana banjir. *Jurnal Teknik*, 18(2), 135–149.

Yulina, Wahyuningrum Purba (2020) Analisis Kesiapsiagaan Masyarakat Wilayah Pesisir Terhadap Ancaman Abrasi & Banjir Rob Di Kelurahan Pasie Nan Tigo, Kecamatan Koto Tangah, Kota Padang Tahun 2020. Diploma thesis, Universitas Andalas.

