

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, E. W., Rusmaniah, R., Rival, M., Yusup, Y., & Maulana, M. (2021). Training in Making Learning Media in The Form of Attractive Photos for Teachers to Increase Student Learning Motivation At SMPN 7 Banjarmasin. *The Kalimantan Social Studies Journal*, 3(1), 27. <https://doi.org/10.20527/kss.v3i1.4144>
- Abubakar, R. (2021). *Pengantar Metodologi Kesehatan* (Issue November).
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2019). No Title. *Upaya Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Situasi Bencana*.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2023). No Title. Perpustakaan. <https://bpbdb.jakarta.go.id/infografis/57/peta-banjir-bulan-januari-2023>
- Buston, E., Pardosi, S., Septiyanti, & Efendi, P. (2021). Pengaruh Pelatihan terhadap Keterampilan Kesiapsiagaan Manajemen Bencana Keluarga di Daerah Pesisir Pantai Kota Bengkulu. *Journal of Public Health*, 4(2), 72–77.
- Damayanti. (2018). No Title. *Simulasi Bencana*.
- Desmita. (2019). No Title. *Model Pembelajaran Karakteristik Anak Usia Menengah Atas*. Dharma. (2019). No Title. *Variabel Penelitian*.
- Elvera dan Astarina, Y. (2021). No Title. *Metodologi Penelitian*.
- Fauziyah, U., & Kriswibowo, A. (2023). Penerapan Community Based Mitigation dalam Pengurangan Risiko Bencana Banjir Di Desa Lundo Kecamatan Benjeng Kabupaten Gresik. *JPG (Jurnal Pendidikan Geografi)*, 10(1), 14–31. <https://doi.org/10.20527/jpg.v10i1.14213>
- Findayani, A. (2019). Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Penanggulangan Banjir di Kota Semarang. *Jurnal Geografi*, 12(1), 104–107. *FV, KP*. (n.d.).
- Heryana. (2019). No Title. *Definisi Kerangka Konsep*.
- IFRC. (2020). No Title. What Is a Disaster?. Retrieved March 11, 2020, From <https://www.ifrc.org/en/what-we-do/disaster-management/about-disasters/what-is-a-disaster/>.
- Journal of Emergency Nursing. (2000). In *Journal of Emergency Nursing* (Vol. 26, Issue 6, pp. 9A-11A). [https://doi.org/10.1016/s0099-1767\(00\)70045-6](https://doi.org/10.1016/s0099-1767(00)70045-6)
- Jurnal, I., Penelitian, A., Disorder, E., Disorder, B. P., Nervosa, A., Examination,

- E. D., Questionnaire, B. P., & Lainnya, B. P. D. (2021). *Jurnal 1*. <https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/2411>
- KBBI 2020. (n.d.). No Title. *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Kamus Versi Online/Daring, Kemendikbud*. Available at: <https://kbbi.web.id/umur>.
- Kurniawati, D., & Suwito, S. (2019). Pengaruh Pengetahuan Kebencanaan Terhadap Sikap Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan
- Geografi Universitas Kanjuruhan Malang. *JPIG (Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Geografi)*, 2(2). <https://doi.org/10.21067/jpig.v2i2.3507>
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006). No Title. *Tingkat Kesiapsiagaan Siswa*.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006). No Title. *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi & Tsunami. Deputi Ilmu Pengetahuan Kebumihan Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia*.
- Louis, G., & Onaka. (2021). *Analisis Kinerja Keuangan Perusahaan Sebelum Dan Setelah Ipo Yang Terdaftar Dibursa Efek Indonesia (Studi Kasus Perusahaan Yang Listing Tahun 2018)*. 25–32.
- Masturoh, I. dan Anggita T, N. (2018). No Title. *Bahan Ajar Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan: Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Md Safian, M. T. (2007). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. *Revista Brasileira de Ergonomia*, 9(2), 10. <https://www.infodesign.org.br/infodesign/article/view/355%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/731%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/269%0Ahttp://www.abergo.org.br/revista/index.php/ae/article/view/106>
- Nuur Awaliyah, A. (2020). Analisis Faktor yang Berpengaruh Terhadap. *Jurnal Penataan Ruang*, 15(02), 57–70. [https://iptek.its.ac.id/index.php/jpr/article/view/7376/pdf\\_8](https://iptek.its.ac.id/index.php/jpr/article/view/7376/pdf_8)
- Palimbong, S. M., Pompeng, O. D. Y., & Widia, W. (2022). Pengaruh penerapan surat pemberitahuan elektronik (e-spt) masa pajak pertambahan nilai (ppn) terhadap kepatuhan wajib pajak. *Akuntabel*, 19(2), 475–481. <https://doi.org/10.30872/jakt.v19i2.11169>
- Qurniyawati, E. (2023). *Pengantar metodologi kesehatan* (Issue November).
- Sihaloho, N. T. P. (2022). Collaborative Governance Dalam Penanggulangan Banjir Di Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Muqoddimah: Jurnal Ilmu Sosial, Politik Dan Hummanioramiora*, 6(1), 161. <https://doi.org/10.31604/jim.v6i1.2022.161-174>

- Suardana, I. K., & Mertha, I. M. (2021). Pengaruh Pelatihan Siaga Bencana Menggunakan Modul Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Menghadapi Bencana Alam Di Sma Negeri 1 Bangli. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(6), 726. <https://doi.org/10.24843/coping.2021.v09.i06.p12>
- Suharno and I G Boy Darmawan (2018). (n.d.). No Title. *Mitigasi Bencana Alam. Pertama. Yogyakarta: Graha Ilmu. Terminologi Pengurangan Risiko Bencana*. (2009).
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007. (n.d.). No Title. *Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana*.
- UNDRR. (2021). *United Nations Office for Disaster Risk Reduction: 2020 annual report*. 107. [https://www.unisdr.org/files/64454\\_unisdrannualreport2018eversionlight.pdf](https://www.unisdr.org/files/64454_unisdrannualreport2018eversionlight.pdf)
- 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), 156. <https://doi.org/10.32807/bnj.v3i2.887>
- Votano, J., Parham, M., & Hall, L. (2004). Bab 3. In *Chemistry & ...* (pp. 68–106). <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cbdv.200490137/abstract>
- Wandi, I. A., & Ashari, A. (2023). Monitoring Ketinggian Air dan Curah Hujan Dalam Early Warning System Bencana Banjir Berbasis IoT. *IJEIS (Indonesian Journal of Electronics and Instrumentation Systems)*, 13(1). <https://doi.org/10.22146/ijeis.83569>
- Wulandari. (2010). No Title. *Penelitian Kementrian Pendidikan, Pembelajaran Anak Usia Sekolah Menengah Atas*.
- Yatnikasari, S., Asnan, M. N., & Agustina, F. (2021). Kesiapsiagaan Rumah Tangga Terhadap Bencana Banjir Di Kelurahan Gunung Lingai Kecamatan Sungai Pinang Kota Samarinda. *Rang Teknik Journal*, 4(1), 96–103. <https://doi.org/10.31869/rtj.v4i1.2208>