

## DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, I., & Sopiany, H. M. (2017). *Pengaruh Penyuluhan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Tentang Pengolahan Air Permukaan Menggunakan Saringan Air Sederhana Di Susun I Desa Ronggurnihuta Kabupaten Samosir* (Vol. 87, Issue 1,2).
- Alamsyah, A. (2019). ZONASI KAWASAN RAWAN BENCANA LONGSOR DI DESA SUKARASA KECAMATAN SALAWU KABUPATEN TASIKMALAYA. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 7–35.
- Algafari, A. (2020). *Strategi Penanganan Banjir di Kelurahan Katimbang Kecamatan Biringkanaya Kota Makassar.* 9(2), 68–81. <http://repository.uin-alauddin.ac.id/id/eprint/17221%0A><http://repository.uin-alauddin.ac.id/17221/1/ALGAFARI-60800115053.pdf>
- Andhini, N. F. (2017). kajian banjir (bab II). *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. [http://scholar.unand.ac.id/55790/3/BAB\\_AKHIR.pdf](http://scholar.unand.ac.id/55790/3/BAB_AKHIR.pdf)
- Anies. (2018). *Manajemen bencana : solusi untuk mencegah dan mengelola bencana*. Gosyen Publishing.
- Aprilin, H. (2018). Kesiapsiagaan Sekolah Terhadap Potensi Bencana Banjir di SDN Gebangmalang Kecamatan Mojoanyar Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 20(2), 133. <https://doi.org/10.20473/jbp.v20i2.2018.133-145>
- Aristanti, I. G. A. R. (2019). PENGARUH EDUKASI MEDIA AUDIOVISUAL TERHADAP KESIAPSIAGAAN KELUARGA DALAM MENGHADAPI BENCANA KEBAKARAN (Studi Dilakukan di Banjar Buana Kubu, Desa Tegal Harum, Denpasar Barat). *Repository Poltekkes Denpasar*.
- Ayu, W., & Sari, N. (2022). *Pendidikan Kebencanaan Guna Membangun Masyarakat Sadar Bencana di Kawasan Pesisir.* 4(2), 179–192. <https://doi.org/10.18326/imej.v4i2.179-192>
- BNPB. (2017). *Definisi Bencana* (BNPB (ed.)). BNPB.
- BPS. (2022). *Badan Pusat Statistik*. <https://bps.go.id/>
- Bruno, L. (2019). Bencana. *Journal of Chemical Information and Bruno, L. (2019) 'Bencana', Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), Pp. 1689–1699. *Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Deshefly, N., & Saragih, T. (2020). *Hubungan Pengetahuan Siswa Palang Merah Remaja Dengan Tindakan Pertolongan Pertama Pada Sinkop Tahun 2020*.
- Diah Nirmalawati. (2019). *Kesiapsiagaan Sekolah Dasar.* 10–33. [https://repository.ump.ac.id/14246/3/Diah\\_Nirmalawati\\_BAB\\_II.pdf](https://repository.ump.ac.id/14246/3/Diah_Nirmalawati_BAB_II.pdf)
- Efendi, M. (2016). Variabel Penelitian dan Definisi Operasional. *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 3(6), 61–77.
- Fadhil, M. (2015). *Sosialisasi/Penyuluhan tentang Mitigasi Bencana*.
- Ferianto, K., & Hidayati, U. N. (2019). Efektifitas Pelatihan Penanggulangan Bencana Dengan Metode Simulasi Terhadap Perilaku Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Siswa Sman 2 Tuban. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 5(2). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v5i2.110>
- Fitriani, D. R., & Selvyana, N. A. (2021). Hubungan Pengalaman dengan Kesiapsiagaan Remaja dalam Menghadapi Banjir di Samarinda. *Borneo Student Research*, 2(3), 1845–1854.
- Handayani, V. A., & Hernando, L. (2022). Penerapan Aplikasi Uji Hipotesis (One-Tail Dan Two-

- Tail) pada Data Simulasi. *Jurnal CoSciTech (Computer Science and Information Technology)*, 3(2), 168–174. <https://doi.org/10.37859/coscitech.v3i2.3869>
- Hermon, D. (2015). *Geografi Bencana Alam* (1st ed.). PT Rajagrafindo Persada.
- I Aristanti. (2019). Konsep Dasar Kesiapsiagaan Bencana Kebakaran. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 531. I Ari(9), 1.
- IFRC. (2021). *Disaster*.
- Kemenkes. (2019). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 75 TAHUN 2019 TENTANG PENANGGULANGAN KRISIS KESEHATAN*. 8(5), 55.
- Lia, S. (2022). *KAJIAN RISIKO BENCANA DI KABUPATEN KLATEN DENGAN* (Issue 8.5.2017). BPBD KABUPATEN KLATEN. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- LIPI-UNESCO-ISDR. (2006). *KAJIAN KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT DALAM MENGANTISIPASI BENCANA GEMPA BUMI DAN TSUNAMI*.
- Nafi', A. (2022). *Peranan Ekstrakurikuler Pmr ( Palang Merah Remaja ) Dalam Membentuk Sikap Tolong Menolong Siswa Di Man 1 Bojonegoro Peranan Ekstrakurikuler Pmr ( Palang Merah Remaja ) Dalam Membentuk Sikap Tolong Menolong Siswa Di Man 1 Bojonegoro*.
- Notroatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Renika, Cipta.
- Nugroho, J. (2015). *Peran Simulasi Terhadap Kesiapsiagaan Siswa dalam Menghadapi Bencana Banjir melalui Kegiatan Ekstrakurikuler Pramuka di SMP N 1 Kartasura*.
- Nurani, Y., Hapidin, H., Wulandari, C., & Sutihat, E. (2022). Pengenalan Mitigasi Bencana Banjir untuk Anak Usia Dini melalui Media Digital Video Pembelajaran. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6(6), 5747–5756. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i6.2940>
- Nurmansyah, M., & Buanasasi, A. (2019). Pengaruh Pendidikan Kebencanaan Banjir Bandang Terhadap Kesiapsiagaan Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fk Unsrat. *Jurnal Keperawatan*, 7(1), 1–8. <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.25205>
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (A. Susila (ed.)). Salemba Medika.
- Oka, S. (2013). Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat... *Fkip Ump*, 5–24.
- 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>
- Parhusip, H., Manurung, K., Nababan, D., Ester, M., & Sipayung, R. (2022). *KECAMATAN MEDAN BELAWAN*. 6.
- Pradani, R. K. (2013). Dampak Pendidikan Mitigasi Bencana Banjir Terhadap Minat Belajar Siswa SMP Negeri 1 Grogol Kabupaten Sukoharjo. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Prasetyo, W., & Tjahjono, H. D. (2021). Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir Di Daerah Petemon Surabaya. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 9–17. <https://doi.org/10.47560/kep.v10i1.266>
- Pratiwi, E. (2016). *Pengaruh Pelatihan Penanggulangan Bencana Gempa Bumi Terhadap Kesiapsiagaan Palang Merah Remaja (PMR) SMAN 1 Pleret Bantul Dalam Menghadapi Bencana*.
- Pratomo, D. (2018). Pelaksanaan Kegiatan Ekstrakurikuler Palang Merah Remaja Unit 74 Sd Negeri Bhayangkara. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(7), 96–106.
- Puturuwu, F. (2015). *Mitigasi Bencana Dan Penginderaan Jauh*. Graha Ilmu.
- Romdhonah, D. (2019). Pengaruh Edukasi Managemen Bencana Gempa Bumi Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Dalam Menghadapi Gempa Bumi. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(1), 1–9.

- Rusmawardani, I. (2018). *Penerapan Metode Simulasi untuk Meningkatkan Pemahaman Peserta Didik Mata Pelajaran Fiqih Kelas IV Min 10 Bandar Lampung.*
- Safitri, D., Putra, R. A. M., & Dewantoro, F. (2022). Analisis Pola Aliran Banjir Pada Sungai Cimadur, Provinsi Banten Dengan Menggunakan Hec-Ras. *JICE (Journal of Infrastructural in Civil Engineering)*, 3(01), 19. <https://doi.org/10.33365/jice.v3i01.1764>
- Saparini, D. (2017). Pengaruh Penyuluhan Tentang Hipertensi Terhadap Tingkat Kecukupankalium, Natrium,Cairandan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi Peserta Prolasarparini, dewi. (2017). Pengaruh Penyuluhan Tentang Hipertensi Terhadap Tingkat Kecukupankalium, Natrium,Cairan. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 1(1), 4.
- Sari, I. (2017). Program studi pendidikan geografi fakultas ilmu sosial universitas negeri yogyakarta 2012. *Skripsi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Yogyakarta.*
- Sasikome, J., Kumaat, L., & Mulyadi, N. (2015). 1 Pengaruh Penyuluhan Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Smp Katolik Soegiyo Pranoto Manado Menghadapi Banjir. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(2), 106956.
- Septiyanto, N. (2020). *Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Palang Merah Remaja (Pmr) Terhadap Prestasi Belajar Peserta Didik Smp Pusponegoro* .... <http://repository.upstegal.ac.id/1343/1/Skripsi Nur Irfan.pdf>
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kesehatan* (Y. kamasturyani (ed.)). Alfabeta.
- Sulaiman, M. E., Setiawan, H., Jalil, M., Purwadi, F., S, C. A., Brata, A. W., & Jufda, A. S. (2020). Analisis Penyebab Banjir di Kota Samarinda. *Jurnal Geografi Gea*, 20(1), 39–43. <https://doi.org/10.17509/gea.v20i1.22021>
- Sularso, Octavianus, & Suryono. (2021). Mitigasi risiko bencana banjir di Manado. *Jurnal Spasial*, 8(2), 267–274.
- Sulisnadewi, N., Dewi, L. P. V. D., & Labir, I. K. (2019). Pemberian Penyuluhan Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Kelas. *Jurnal Gema Keperawatan*, 118.
- Suparyanto dan Rosad. (2020). Bab II, Kajian Teoritis Promosi. *Suparyanto Dan Rosad*, 5(3), 248–253. <http://repository.uimbanten.ac.id/8325/4/BAB II.pdf>
- Theophilus Yanuarto, Pinuji, S., Utomo, A. C., & Satrio, I. T. (2019). Buku Saku : Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana (Cetakan Keempat) - BNPB. In *Badan Nasional Penanggulangan Bencana*. <https://bnpb.go.id/uploads/24/buku-data-bencana/6-buku-saku-cetakan-4-2019.pdf>
- UNDRR. (2020). *Terminology Disaster*.
- 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>
- Wiarto, G. (2017). *Tanggap darurat bencana alam*. Gosyen Publishinng.
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). MENINGKATKAN WAWASAN TENTANG PENGETAHUAN TUJUH PRINSIP PALANG MERAH REMAJA PADA SISWA DI SD NEGERI PABEAN KABUPATEN PROBOLINGGO TAHUN 2022. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 3(1), 10–27. <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Winarsunu, T. (2020). *Psikologi Keselamatan Kerja*.
- 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. <https://doi.org/10.37031/jt.v18i2.102>