

DAFTAR PUSTAKA

- Alkalas, E. Al. (2023). Knowledge Of And Attitude Toward Disaster Preparedness Among Secondary School Students In The Western Region Of Saudi Arabia. *Cureus*, 15(1).
- Andrasari, N. A. (2022). Media Pembelajaran Video Animasi Berbasis Kinemaster Bagi Guru Sd. *Jurnal Kajian Pendidikan Dasar*, 7(1), 36–44.
- Ansori, M. H., & Santoso, M. B. (2020). Pentingnya Pembentukan Program Sekolah Siaga Bencana Bagi Kabupaten Bandung Barat. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(3), 307. <https://doi.org/10.24198/jppm.v6i3.22975>
- Apriansyah, M. R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal PenSil*, 9(1), 9–18. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v9i1.12905>
- Apriansyah, Sambowo, & Maulana. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal Pendidikan Teknik Sipil (Jpensil)*, 9(1).
- Apriyani, A. (2024). Pengaruh Edukasi Video Animasi Terhadap Pengetahuan Penatalaksanaan Bencana Gempa Bumi Pada Siswa Sd Negeri 15 Kota Pagar Alam. *Masker Medika*, 12(1), 146–156.
- Azhar, W. A., Safariyah, E., & Makiyah, A. (2024). Pengaruh edukasi kesiapsiagaan bencana melalui metode video animasi terhadap pengetahuan siswa. 5(01), 79–85. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v5i1.1443>
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2016). Disasters Risk of Indonesia. *International Journal of Disaster Risk Science*, 56. <https://doi.org/10.1007/s13753-018-0186-5>
- BMKG. (2017). *Sejarah Kegempaan Pulau Bali Dan Sumbawa*. <https://bbmkg3.bmkg.go.id/sejarah-gempa-merusak>
- BMKG. (2019). *Akibat Gempabumi Di Selatan Bali*. <https://www.bmkg.go.id/berita/?p=ulasan-guncangan-tanah-akibat-gempabumi-di-selatan-bali-16-juli-2019&lang=ID&tag=ulasan-guncangan-tanah>
- BPBD Provinsi Bali. (2024). *Simulasi Gempabumi Bersama Murid SD*.
- Haddow, G. D., Bullock, J. A., & Coppola, D. P. (2017). Introduction to Emergency Management. In *Elsevier Butterworth–Heineman* (6th ed.). Elsevier.

<https://doi.org/10.1016/B978-0-12-817139-4.01001-0>

Haristiani, R., Setioputro, B., & Yunanto, R. A. (2022). Volume 2, Issue 1. *Cryptoeconomic Systems*, 2(1). <https://doi.org/10.21428/58320208.082fed82>

Hermon, D. (2015). *Geografi Bencana Alam*. Pt. RajaGrafindoPersada.

Hidayati, D., Triyono, T., & Widayatun, W. (2011). *Panduan Mengukur Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat dan Komunitas Sekolah*.

Indah, J., & Junaidi, J. (2021). Efektivitas penggunaan poster dan video dalam meningkatkan pengetahuan dan sikap tentang buah dan sayur pada siswa Dayah Terpadu Inshafuddin. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 2(2), 129. <https://doi.org/10.30867/gikes.v2i2.311>

Indriasari, F. N. (2018). Pengaruh Pemberian Metode Simulasi Siaga Bencana Gempa Bumi terhadap Kesiapsiagaan Anak di Yogyakarta. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 11(3), 199. <https://doi.org/10.20884/1.jks.2016.11.3.700>

Indriasari, F. N., & Kusuma, P. D. (2020). Peran Komunitas Sekolah Terhadap Pengurangan Risiko Bencana Di Yogyakarta. *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(2), 395–401. <https://doi.org/10.32584/jpi.v4i2.556>

Kamaruddin, I., Juwariah, T., Susilowati, T., Mardiana, Suprpto, Marlina, H., Pertiwi, S. M. B., Supriyadi, A., Ningsih, A. P., & Setyowati, M. (2022). *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta : Deepublish*. (M. Sari & R. Sahara Maida (eds.); Cetakan Pe, Issue September). PT Global Eksekutif Tegnologi.

Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral Badan Geologi. (2024). *Analisis Geologi Kejadian Gempa Bumi Merusak Di Kabupaten Gianyar, Provinsi Bali, Tanggal 7 September 2024*. Pusat Vulkanologi Dan Mitigasi Bencana Geologi. <https://vsi.esdm.go.id/kajian-kejadian/analisis-geologi-kejadian-gempa-bumi-merusak-di-kabupaten-gianyar-provinsi-bali-tanggal-7-september-2024>

Mushoddik, & Putri, Z. S. (2022). Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Banjir. *Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi*, 7(4), 122–126. <http://jppg.uho.ac.id/index.php/journal/article/view/71>

Nurfadillah, S., Saputra, T., Farlidy, T., Wellya Pamungkas, S., Fadhlurahman Jamirullah, R., & Muhammadiyah Tangerang, U. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Media Poster Pada Materi “Perubahan Wujud Zat Benda” Kelas V Di Sdn Sarakan Ii Tangerang. *Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(1), 117–134. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/nusantara>

Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (4th ed). Salemba Medika. <https://www.scribd.com/document/369416381/3->

- Nursalam. (2017). *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Pedoman Skripsi, Tesis, Dan Instrumen* (4th ed). Salemba Medika.
- Nusabali. (2024). *Sumber Gempa di Daratan Desa Sidan*. <https://www.nusabali.com/berita/175408/sumber-gempa-di-daratan-desa-sidan-bpbd-imbau-masyarakat-waspada>
- Rahmi Fadiah Nasution, Evi Bunga Lestari, & Usiono Usiono. (2024). Peran Pendidikan Kesiapsiagaan Bencana dalam Meningkatkan Kesadaran pada Remaja. *Jurnal Bintang Pendidikan Indonesia*, 3(1), 119–128. <https://doi.org/10.55606/jubpi.v3i1.3491>
- Rosida, F., & Adi, K. R. (2017). Studi Eksplorasi Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kesiapsiagaan Bencana Banjir Di SD Pilanggede Kecamatan Balen Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Teori Dan Praksis Pembelajaran IPS*, 2(1), 1–5. <https://doi.org/10.17977/um022v2i12017p001>
- Ruman, R., Nanlohy, W. D., Chumariah, A. N. A., & Ode, D. M. (2023). Analisis Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Di Daerah Rawan Bencana Tsunami. *KNOWLEDGE: Jurnal Inovasi Hasil Penelitian Dan Pengembangan*, 3(3), 186–194. <https://doi.org/10.51878/knowledge.v3i3.2438>
- Sembiring, T., Irmawati, Sabir, M., & Tjahyadi, I. (2024). *Buku Ajar Metodologi Penelitian (Teori Dan Praktik)* (B. Ismaya (ed.); 1st ed.). CV Saba Jaya Publisher.
- Siyoto, S., & Soduk, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (Cetakan 1). Literasi Media Publishing.
- Susilowati, T., Puji Lestari, R. T., & Hermawati, H. (2020). Hubungan Pengetahuan Siaga Gempa Bumi dan Sikap Siswa Terhadap Kesiapsiagaan Di SD Negeri 2 Cepokosawit. *Gaster*, 18(2), 172. <https://doi.org/10.30787/gaster.v18i2.523>
- Thahir, A. (2020). Psikologi Perkembangan. In *Aura Publishing*. <http://repository.radenintan.ac.id/10934/>
- Ulya, F. N., & Santosa, B. (2022). Korban Gempa Cianjur Didominasi Anak di Bawah 16 Tahun. *Kompas.Com*. <https://nasional.kompas.com/read/2022/12/05/20250931/korban-gempa-cianjur-didominasi-anak-di-bawah-16-tahun>
- W. Adi, A., Shalih, O., Shabrina, F. Z., Rizqi, A., Putra, A. S., Karimah, R., Eveline, F., Alfian, A., Syauqi, Septian, R. T., Widiastono, Y., Bagaskoro, Y., Dewi, A. N., Rahmawati, I., Seniorwan, Suryaningrum, H. A., Purnamasiwi, D. I., & Puspasari, T. J. (2023). IRBI (Indeks Risiko Bencana Indonesia). *Badan Nasional Penanggulangan Bencana*, 01, 1–338.
- Wawan, A., & M, D. (2014). *Teori dan Pengukuran, Pengetahuan, Sikap dan*

Perilaku Manusia (2nd ed.).

Widyahabsari, Aka, & Zaman. (2023). *Media Video Animasi Materi Bangun Ruang. Seminar Nasional Pendidikan Dan Pengajaran Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Nusantara PGRI Kediri.*