

DAFTAR PUSTAKA

- . R., & Madanagopal, D. (2020). Piaget's Theory and Stages of Cognitive Development- An Overview. *Scholars Journal of Applied Medical Sciences*, 8(9), 2152–2157. <https://doi.org/10.36347/sjams.2020.v08i09.034>
- 21*,2. (2023). 21(2), 159–166.
- Aditya. (2023). *PENGEMBANGAN MEDIA VIDEO ANIMASI MITIGASI BENCANA BANJIR SEBAGAI PENGETAHUAN KESIAPSIAGAAN BAGI SISWA KELAS V SEKOLAH DASAR*. Masters thesis, UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG.
- Adriani, S. W., Anggraeni, Z. E. Y., Hidayat, N. M., & Gufroniah, F. (2022). Analisis Potensi Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Banjir. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(4), 45–51. <https://doi.org/10.30651/jkm.v7i4.13401>
- Akhirianto, N. A., Giyarsih, S. R., & Mardiatno, D. (2023). *Kesiapsiagaan masyarakat desa tangguh bencana terhadap ancaman tsunami di Kabupaten Cilacap*. 37(2), 158–167. <https://doi.org/10.22146/mgi.82871>
- Andini, I. F., Widjanarko, B., & Suryawati, C. (2023). *Open Access Analisis Kesiapsiagaan Manajemen Bencana di Rumah Sakit Indonesia : Systematic Literature Review PENDAHULUAN Bencana merupakan rangkaian peristiwa atau kejadian yang merusak kehidupan masyarakat seperti menimbulkan kerusakan lingkungan*, ber. 10(4), 233–245.
- Andreana. (2025). *Analisis Faktor Penyebab Bencana Banjir di Kota-Kota Besar Indonesia : Studi Kasus Analisis Banjir Berbasis Literasi Pendahuluan*. 3(1), 1–8.
- Apriliati, S. (2025). *Pengaruh Edukasi Video Kartun Animasi Terhadap Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Pada Anak Usia 9-10 Tahun di SDN Kali Baru 3 Bekasi*.
- Basri, S. K., Jusuf, H., Ayini Lalu, N. S., Rivai Nakoe, M., Septian Maksum, T., Avianti Hadju, V., Aulia, U., Kesehatan Masyarakat, P., & Olahraga dan Kesehatan, F. (2023). Diterbitkan oleh Universitas Wiralodra 73 ABDI WIRALODRA Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Banjir melalui Video Animasi dan Crossword Puzzle di SMP Negeri 7 Gorontalo. *Pengabdian Kepada Masyarakat, Jurnal*, 5(1), 73–89.
- Berliana. (2025). *The Effectiveness of 2D Animation Videos on Disaster Mitigation: Students Elementary Schools' Knowledge of Flood Preparedness*.
- Betty, J., Jusuf, K., & Raharja, A. T. (2019). *Tingkat pengetahuan dan sikap mahasiswa program studi pendidikan olahraga Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur terhadap permainan tonnis Knowledge level and attitude of Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur sports education study program against* . 15(2), 70–79.
- Biologi, J. P. (2024). *Biogenerasi*. 9(1), 628–634.
- BPBD, P. jaten. (2024). *Infografis bencana banjir. Bencana Banjir*.
- Capabilities, S., Maulita, R., Parahita, B. N., Trinugraha, Y. H., & Maret, U. S. (2023). *Mitigasi Bencana Banjir Rob di Mangkang Wetan : Tindakan Sosial Masyarakat dan Kapabilitas Struktural*. 4, 178–200. <https://doi.org/10.22373/jsai.v4i2.2782>
- Christian, K. R., Hendrasarie, N., & Ali, M. (2023). *DI KELURAHAN KRAPYAK KOTA PEKALONGAN*. 4, 1923–1932.

- Collins, S. P., Storrow, A., Liu, D., Jenkins, C. A., Miller, K. F., Kampe, C., & Butler, J. (2021). *No Title 濟無No Title No Title No Title*. 167–186.
- Dana, P., Pertanian, B., Di, P., Tanaman, D., & Anggaran, B. R. (2025). *Jurnal PEDAMAS (Pengabdian Kepada Masyarakat) Volume 3 , Nomor 2 , Maret 2025 ISSN : 2986-7819*. 3, 785–795.
- Dasar, S. (2023). *Jurnal Pendidikan dan Konseling*. 5, 3239–3246.
- Fatimah, S. & Fitriani, D. (2022). *Analisis Kematangan Kognitif dan Sosial Emosional Siswa Kelas Atas SD dalam Pembelajaran Tematik*.
- Firdausy, F. A., & Alia, R. (2024). Program Pencegahan Banjir: Tinjauan Efektivitas Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air Dan Penataan Ruang Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(11), 170–186.
- Haezer, H. R., Herawati, H., & Nurhayati. (2023). *Analisis Faktor-Faktor penyebab Banjir Pada Bagian Hilir Das Sekadau*. 1–6.
- Haristian, R., Setioputro, B., Yunanto, R. A., Al Alawi, R. I., & Zahra, A. (2023). Peningkatan Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Melalui Edukasi Video Animasi dan Simulasi di SMPN 3 Ambulu Jember. *DEDIKASI SAINTEK Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 26–35. <https://doi.org/10.58545/djpm.v2i1.42>
- Herawati, S. dkk. (2023). Pengurangan Resiko Bencana. In *Andrew's Disease of the Skin Clinical Dermatology*.
- Heryana, A. (2024). Pengolahan Data Penelitian: Desain Riset Kuantitatif dan Kualitatif. *Research Gate, July*, 1–13. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.18673.29280>
- Ii, B. A. B., & Pustaka, A. T. (2023). *No Title*. 8–22.
- Junaedi, J., & Wahab, A. (2023). *Hipotesis Penelitian dalam Kesehatan*. 6(2), 142–146.
- Kurniawati, C. P., Bpbd, K., & Bantuan, P. (2015). Disaster - Related Aid. *Tata Kelola & Akuntabilitas Keuangan Negara*, 1(1), 95–106.
- La Ode Munawal Akbar Idati, La Ode Muhamad Magribi, & Irwan Lakawa. (2020). Analisis Banjir dan Faktor Penyebab. *Sultra Civil Engineering Journal (SCiEJ)*, 1(2).
- M. Aulia Farhan Akmal. (2025). Analisis Tingkat Pengetahuan Mitigasi Bencana Banjir pada Siswa Berkebutuhan Khusus di SLB X Kota Semarang. *Antigen : Jurnal Kesehatan Masyarakat Dan Ilmu Gizi*, 3(1), 118–129. <https://doi.org/10.57213/antigen.v3i1.564>
- Maharani. (2020). *Peran Teknologi Edukasi Digital dalam Meningkatkan Kesadaran Mitigasi Risiko Bencana Banjir di Indonesia*.
- Marlina, H., Ismainar, H., Studi, P., & Masyarakat, K. (2021). *PROGRAM EDUKASI KESEHATAN ; UPAYA PREVENTIF TERHADAP PENULARAN COVID-19 DI SMA NEGERI 2 SIAK HULU PROVINSI RIAU*. 3(1), 23–28.
- Nasrullah, Y., Akbar, Z., & Supena, A. (2021). Pengembangan Media Komik untuk Meningkatkan Pemahaman Kesiapsiagaan Bencana Banjir pada Anak. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6(2), 832–843. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i2.1540>
- Niam, M. (2024). *HIDROMETEOROLOGI (Studi Deskriptif Banjir Bandang di Desa*

Bulukerto Kecamatan Bumiaji Kota Batu) (*Descriptive Study of Flash Flood in Bulukerto Village, Bumiaji, Batu City*) *Abstract*. 5(1), 39–53.

- Nomor, V., Pakaya, M. S., Sutriati, T., & Widysusanti, T. (2022). *Tingkat Pengetahuan Pasien Penderita Tuberculosis Dalam Program Pengobatan Tuberculosis di Puskesmas*. 4, 259–266.
- Nugroho, S. S., Pasaribu, D., Fadiyah, D., & ... (2023). *Tata Kelola Bencana Non Alam di Indonesia: Temuan Awal: Temuan Awal. ... Pemerintahan Indonesia*, 4(2).
- Oeberst, A., von der Beck, I., Cress, U., & Nestler, S. (2020). Wikipedia outperforms individuals when it comes to hindsight bias. *Psychological Research*, 84(6), 1517–1527. <https://doi.org/10.1007/s00426-019-01165-7>
- Pada, M., Usia, A., Dasar, S., & Eliasa, E. I. (2024). *Karakteristik Perkembangan Fisik, Kognitif, Emosi Sosial, dan*. 4(6), 127–138.
- 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>
- Pamela. (2021). *pengaruh Edukasi Melalui Video Animasi “SIBETA” Terhadap Perilaku Anak Tentang Kesiapsiagaan Bencana banjir Di SDN 04 Kota Bengkulu Tahun 2021*.
- Pebrian. (2025). *engaruh Edukasi Video Animasi Terhadap Pengetahuan Tentang Kesiapsiagaan Gempa Pada Anak Di SDN Sukasari Kecamatan Cikalong Kabupaten Tasikmalaya*.
- Pendidikan, J., & Mi, G. (2020). *Perkembangan Anak Sekolah Dasar dalam Aspek Psikologi*. 1.
- Pratama, D. N., Amanda, R. B., & Anitasyah, S. (2022). *Kajian Struktural Fungsional: Fenomena Banjir sebagai Akibat dari Tidak Selarasnya Fungsi dan Sistem di Indonesia*. *Sosietas*, 12(1), 65–74. <https://doi.org/10.17509/sosietas.v12i1.48072>
- Rahadi, D. R., & Farid, M. M. (2021). *Monograf Analisis Variabel Moderating*. In *CV. Lentera Ilmu Mandiri* (Vol. 7, Issue 2). https://www.researchgate.net/publication/354521951_ANALISIS_VARIABEL_MODE_RATING
- Rahayu, M. S., Utariningsih, W., & Wahyuni, S. (2024). *Edukasi Mitigasi Bencana Melalui Sosialisasi Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Bagi Siswa Sekolah Dasar*. 2(2), 18–22.
- Ramadhani, A. N., & Soedirman, U. J. (2025). *Gender Perception of Elementary School Students*. 8(1), 9–20.
- Ridwan, M., Syukri, A., & Pengetahuan, I. (2021). *Studi analisis tentang makna pengetahuan dan ilmu pengetahuan serta jenis dan sumbernya*. 04(01), 31–54.
- Salman Ashidiq, H., & Bettie Puspita, I. (2019). *Perubahan Risiko Bencana Banjir Bandang Berdasarkan Perubahan Guna Lahan dan Peningkatan Jumlah Penduduk di Wilayah Sekitar DAS Mikro Sub DAS Ciwidey Tahun 2017 dan 2036*. *Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana*, 10(1), 52–61.
- Salsabila. (2024). *Gender inclusiveness in student learning materials : Study of elementary*

school context in Indonesia. 24(1), 27–46. <https://doi.org/10.21831/hum.v24i1.67333.27-46>

- Sanmas, S. A., Nurmalita, R., Sulistiyani, D., & Haris, M. Al. (2024). Pengelompokan Wilayah Banjir di Jawa Tengah untuk Mitigasi Banjir Menggunakan Pendekatan K-Medoids. *Jurnal Statistika Dan Komputasi*, 3(2), 51–61. <https://doi.org/10.32665/statkom.v3i2.3223>
- Siola, M. N., Muflihuddin, A., Haq, A., Attwar, M., Fitri, G., & Asmar, F. (2025). *Dasar-Dasar dan Sumber Ilmu Pengetahuan*. 2(2), 249–255.
- Studi, P., Dasar, P., & Padang, U. N. (2023). 3 1,2,3. 09.
- Sugiyono. (2020). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, R&D* (Issue January).
- Tariq, U., Ahmed, I., Khan, M. A., & Bashir, A. K. (2024). Deep learning for economic transformation: a parametric review. *Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science*, 35(1), 520–541. <https://doi.org/10.11591/ijeecs.v35.i1.pp520-541>
- Tiara, T. M., Romadoni, S., & Imardiani, I. (2019). Pengaruh Penggunaan Video Animasi Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Kesiapsiagaan Banjir Di Kelurahan Silaberanti Lorong Dahlia Palembang. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(2), 64. <https://doi.org/10.24269/ijhs.v3i2.1843>
- Utara, U. S. (2019). *Kesiapsiagaan Anak dalam Menghadapi Bencana : Studi di Kabupaten TALENTA Conference Series Kesiapsiagaan Anak dalam Menghadapi Bencana : Studi di Kabupaten Sleman*. 2(3). <https://doi.org/10.32734/lwsa.v2i1.619>
- Wibowo, N. A., & Abadi, A. M. (2023). Analisis Tingkat Kerawanan Bencana Alam Banjir di Kabupaten Purbalingga dengan Fuzzy Logic. *Jurnal Sains Dasar*, 11(2), 83–94. <https://doi.org/10.21831/jsd.v11i2.52546>
- Widiatmika, K. P. (2024). BNPB. *Etika Jurnalisme Pada Koran Kuning : Sebuah Studi Mengenai Koran Lampu Hijau*, 16(2), 39–55.
- Wijayanti F, Saparwati, M., & Trimarwati. (2020). Peningkatan Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana Dengan Video Animasi Pada Anak Usia Sekolah. | *Pro Health Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2(1), 23–28. <http://jurnal.unw.ac.id/index.php/PJ/>
- Yulianto, V., Subardjo, P., & Rochaddi, B. (2024). *Penentuan Daerah Reklamasi dilihat dari Genangan Rob Akibat Pengaruh Pasang Surut di Jakarta Utara*. 3(1), 493–503.
- Zulkipli, Z., Zulfachmi, Z., & Rahmad, A. (2024). Alasan Peneliti Menggunakan Analisis Statistik Wilcoxon (Non Parametrik). In *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Sosial dan Teknologi (SNISTEK)* . 6, 119–125.