

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Trisnadewi, N. W., & Oktaviani, N. P. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Aditiya, A., Atmaja, H. T., & Luriawati, D. (2022). Animated Video Media for Flood Disaster Mitigation for Fifth Grade Elementary School Students. *Journal of Primary Education*, *11*(2), 231–246. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpe/article/view/52512%0Ahttps://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpe/article/download/52512/24321>
- Afrizal. (2019). Analisis Perbedaan Jumlah Siswa Laki-Laki dan Perempuan di Sekolah Dasar Negeri Kota Padang Tahun 2018. *Jurnal Administrasi PUBLIK*.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Journal PILAR*, *14*.
- Andrasari, A. N., Haryanti, Y. D., & Yanto, A. (2022, Oktober). Media Pembelajaran Video Animasi Berbasis Kinemaster Bagi Guru SD.
- Andriani, N., Hayat, N. F., Sidiq, R., Nadira, N. A., Kesehatan, J. P., Padang, P. K., Kesehatan, J. P., Padang, P. K., Kesehatan, J. P., & Padang, P. K. (2023). Terhadap Penyakit Diare Melalui Media Edukasi Video Di Sdn 22 Andalas Kecamatan Padang Timur Differences In Knowledge And Attitudes Of Grade 3 , 4 And 5 Students Against Diarrhea Through Video Educational Media At 22 A Elementary School Students Andalas , Padang City. 38–44.
- Anggraini, D. (2020). Pengembangan Video Edukasi Animasi tentang Pencegahan Bencana Banjir untuk Anak Sekolah Dasar kelas 5 di kota Semarang. *Jurnal Pendidikan IPA*, *7*.
- Arifin, M. (2021). Konsep Penanganan Bencana Banjir pada Perumahan Perumnas Manggala kota Makassar. *Jurnal Tepat*, *4*.
- Astuti, A. F., & Sudarsono, H. (2019). Analisis Penanggulangan Banjir Sungai Kanci. *Jurnal Konstruksi*, *VII*.
- Astuti, P. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perbedaan Angka Partisipasi Sekolah (APS) Antara Anak Laki-Laki dan Perempuan di Sekolah Dasar di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Pendidikan LPMM*.
- Avicena, Y., & Syofyan, R. (2023). Video Animasi Berbasis Powtoon Pada Pembelajaran Ekonomi Di Tingkat SMA. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*

Wahyu Putri Pamungkas, 2024

**PENGARUH VIDEO EDUKASI ANIMASI BENCANA TERHADAP KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA KELAS V DI SDN TAMAN CIBODAS KOTA TANGERANG**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)]

*Akuntansi*, 11(1), 1–8.

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2021). *Kajian Risiko Bencana Nasional Provinsi Banten*.  
[https://inarisk.bnpb.go.id/pdf/Banten/Dokumen%20KRB%20Prov.%20Banten\\_final%20draft.pdf](https://inarisk.bnpb.go.id/pdf/Banten/Dokumen%20KRB%20Prov.%20Banten_final%20draft.pdf)

Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD). (2022).

Balahanti, R., Mononimbar, W., & Gosal, P. H. (2023). Analisis Tingkat Kerentanan Banjir di Kecamatan Singkil kota Manado. *Jurnal Spasial*, 11.

BPBD. (2022). Pentingnya Mitigasi Bencana Kabupaten Brebes.

Budiman, D. Y. (2019). Seri Bencana Alam Banjir.

Buston, E., Efendi, P., Amelia, M., & Rizal, A. (2023, April). Pengaruh Edukasi Melalui Video Animasi "ECAMI" Terhadap Perilaku Anak Sekolah tentang Kesiapsiagaan dalam Evakuasi Bencana Tsunami di kota Bengkulu. *Journal of Nursing and Public Health*, 11.

Cahyani, C. A., & Untari, M. F. A. (2020). Penerapan Media Video Animasi Bencana Alam Gunung Berapi ( BELAGUPI) dengan Model Pembelajaran STAD. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan*, 4.

Deswita, Yuliharni, S., & Efniyati, N. N. (2023). Studi Kasus: Gambaran Kesiapsiagaan Remaja Menghadapi Gempa Bumi dan Tsunami. 8.

Elvera, & Astarina, Y. (2021). *Metodologi Penelitian* (1st ed.). PENERBIT andi.

Erianty. (2019). Fenomena Meningkatnya Jumlah Siswa Perempuan di Sekolah Dasar: Studi Kasus di Kecamatan Medan Timur Kota Medan. *Sosiologi*

Faisal, R. (2021, Desember). Pengembangan Model Pengurangan Risiko Bencana Melalui Kesiapsiagaan Berbasis Sekolah di SMA Negeri 24 Bandung. *Kebijakan dan Pelayanan Pekerjaan Sosial*, 3.

Firdaus, N. (2022, Agustus). *Animasi dalam Media Pembelajaran*. Belajar Bahasa Indonesia.

Fitriani, F. (2022). konsep media video animasi untuk meningkatkan motivasi belajar siswa SD. *Konsep Media Video Animasi Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa SD*, 55–56.

Fitriani, R. S., Suparman, O., & Rahman, T. (2021). Definisi Banjir. In *Ensiklopedi Banjir*. Kubu Buku.

Wahyu Putri Pamungkas, 2024

**PENGARUH VIDEO EDUKASI ANIMASI BENCANA TERHADAP KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA KELAS V DI SDN TAMAN CIBODAS KOTA TANGERANG**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Giena, V. P., Wahyuni, S., Hanifah, & Rahmawati, I. (2022, Juli). Pengaruh Media Audio Visual Terhadap Sikap Kesiapsiagaan Masyarakat pada Bencana Banjir di Desa Tanjung Kecamatan Hamparan Rawang Provinsi Banten. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 9.
- Hapsari, A. S., Hanif, M., Gunarhadi, & Roemintoyo. (2019). Motion graphic animation videos to improve the learning outcomes of elementary school students. *European Journal of Educational Research*, 8(4), 1245–1255. <https://doi.org/10.12973/eu-jer.8.4.1245>
- Haristiani, R., Setioputro, B., & Rismawan Adi Yunanto. (2023, Maret). Peningkatan Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Melalui Edukasi Video Animasi dan Simulasi di SMPN 3 Ambulu Jember (Increasing Knowledge of Flood Disaster Preparedness Through Educational Video Animation and Simulation at SMPN 3 Ambulu Jember)Ruris Ha. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2.
- Haryani, W., & Setyobroto, I. (2022). Modul Etika Penelitian. Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Jakarta 1.
- Heryana, A. (2020). Pengertian dan Jenis Bencana.
- Humsona, R., Yuliani, S., & Pranawa, S. (2019). Kesiapsiagaan Anak dalam Menghadapi Bencana: Studi di Kabupaten Sleman. *Talenta Conference Series*. 10.32734/lwsa.v2i1.619
- Husna, C. (2019). Faktor-Faktor Mempengaruhi Kesiapsiagaan Bencana di RSUDZA Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, III.
- Ihsan, M. H., T, M. A., & Meysa N, R. (2020). Peran Pendidikan Mitigasi Bencana untuk Membangun Kesiapsiagaan Menghadapi Ancaman Bencana Alam. *Jurnal Jagaddhita*.
- Juwantara, R. A. (2019). Analisis Teori Perkembangan Kognitif Piaget pada Tahap Anak Usia perasional Konkret 7-12 Tahun dalam Pembelajaran Matematika. *Al-Adzka*, 9.
- K, S. B., Jusuf, H., Lalu, N. A. S., Nakoe, M. R., Maksum, T. S., Hadju, V. A., & Aulia, U. (2023). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Banjir melalui Video Animasi dan Crossword Puzzle di SMP Negeri 7 Gorontalo. *Abdi Wiralodra: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1), 73–89. <https://doi.org/10.31943/abdi.v5i1.100>
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. (2015). *Pilar 3 - Pendidikan Pencegahan dan Pengurangan Risiko Bencana*.
- Wahyu Putri Pamungkas, 2024  
**PENGARUH VIDEO EDUKASI ANIMASI BENCANA TERHADAP KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA KELAS V DI SDN TAMAN CIBODAS KOTA TANGERANG**  
 UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

- Kinanti, M. P., & Porusia, M. (2023). Faktor-faktor yang berhubungak dengan kesiapsiagaan tanggap darurat kebakaran pada karyawan perumda air minum Tirta Jungporo Kabupaten Jepara. *Health Information: Jurnal Penelitian*, 15(2), 1–10.
- Kurnia, R. (2019). Identifikasi Kesiapsiagaan Warga Sekolah dalam Menghadapi Bencana Banjir di SMP Muhammadiyah 17 Keduyung Kecamatan Laren Kabupaten Lamongan.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2007). Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Nias Selatan.
- Mahmudah, S., & Fauzia, F. (2022). Penerapan Model Simulasi Tentang Pembelajaran Mitigasi Bencana Alam Gempa Bumi Berbasis Video Animasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal Basicedu*, 6.
- Masturoh, I., & Anggita T., N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mu'min, S. A. (2019). Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget. *Jurnal Al-Ta'dib*, 6.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Buku Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Noviana, E., Munjiatun, & Afendi, N. (2019). Media Pembelajaran Komik Sebagai Sarana Literasi Informasi dalam Pendidikan Mitigasi Bencana di Sekolah Dasar. *Prosiding Seminar Nasional PGSD*, 61-73. : <http://dx.doi.org/10.33578/psn.v1i1.7781>
- Peraturan Gubernur Banten No. 8 Tahun 2023. (n.d.). Rencana Penanggulangan Bencana Tahun 2023-2027. <https://bpbdbantenprov.go.id/storage/bpbdb/upload/deni/2023/PERGUB%20RPB.pdf>
- PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN. (2018). Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2018 Tentang Penerimaan Peserta Didik Baru Pada Taman Kanak-Kanak, Sekolah Dasar, Sekolah Menengah Pertama, Sekolah Menengah Atas, Dan Sekolah Menengah Kejuruan. *Permendikbud*, 1–25. [jdih.kemdikbud.go.id](http://jdih.kemdikbud.go.id)
- PP RI No. 21 Tahun 2008. (n.d.). Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana.
- Priyanti, D., & Utami. (2023). Kesiapsiagaan Warga dalam Menghadapi Bencana Banjir di Desa Kleco Kulon Kabupaten Sragen. *Sehat Rakyat: Jurnal Wahyu Putri Pamungkas*, 2024  
**PENGARUH VIDEO EDUKASI ANIMASI BENCANA TERHADAP KESIAPSIAGAAN BENCANA BANJIR PADA SISWA KELAS V DI SDN TAMAN CIBODAS KOTA TANGERANG**  
 UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id)

*Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 1–9.  
<https://doi.org/10.54259/sehatrakyat.v2i1.1163>

- Pusat Krisis Kesehatan. (2019). Sudah Siapkah Kita Menghadapi Bencana.
- Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Air dan Konstruksi. (2017). Modul Penanggulangan Bencana Banjir.
- Rahmat, H. K. (2023). Membangun Kesiapsiagaan Bencana pada Siswa Melalui BLUDISCARE sebagai Inovasi Pendidikan Kebencanaan di Sekolah Guna Mewujudkan Generasi Tangguh Bencana. *Journal of Disaster Research*, 1.
- Ramadhani. (2021). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesiapsiagaan*. 485, 1–14.
- Rustam, E., Mutthalib, N. U., & Rahman, H. (2022). Pengaruh Mitigasi Bencana Banjir Melalui Video Animasi Terhadap Pengetahuan Anak Usia 8-13 Tahun. *Window of Public Health Journal*, 3(5), 945–953.  
<https://doi.org/10.33096/woph.v3i5.516>
- Rochmat, M., Tahadjuddin, & Wahyuni, Y. S. (2019). Usulan Penangana Banjir Cileuncang di Jalan Arief Rahman Hakim kota Sukabumi. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 9.
- Sabani, F. (2019). Perkembangan Anak-anak Selama Masa Sekolah Dasar (6 – 7 Tahun). *Didaktika: Jurnal Kependidikan*, 8.
- Saparwati, M. (2020). Peningkatan Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana dengan Video Animasi pada Anak Usia Sekolah. *Pro Health*, 2.
- Sari, W. A. N., Surwandari, A. P., & Setyawan, K. G. (2022, December). Pendidikan Kebencanaan Guna Membangun Masyarakat Sadar Bencana di Kawasan Pesisir. *IMEJ: Islamic Management and Empowerment Journal*, 4.
- Sholihah, Q., Kuncoro, W., & Wahyuni, S. (2020). The Analysis of The Causes of Flood Disasters and Their Impacts in The Perspective of Environmental Law. *Earth and Environmental Science*.
- Soekardi, R., Sukismanto, & Dewi, E. C. (2020). Pendidikan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gunung Meletus pada Siswa SDN Umbulharjo 2 Cangkringan, Sleman, DIY. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jppkmi>
- Sugiyono. (2019). *Buku Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. ALFABETA, CV.

- Supriyadi. (2021, September). Pemanfaatan Film Animasi Sebagai Media Pembelajaran Anak Berbasis Flashmx. *Jurnal Komunikas*, 12. <https://10.31294/jkom>
- UU RI NO. 24 Tahun 2007. (n.d.). Penanggulangan Bencana.
- Wasliyah, S., & Kusniawati, K. (2019). Pengaruh Kartu Pintar Bencana Terhadap Sikap Kesiapsiagaan Bencana pada Anak Sekolah di kota Tangerang. *Jurnal Media Informasi Kesehatan*, 6, 37-48. <https://doi.org/10.36743/medikes.v6i1.93>
- Winarti, W., & Barbara, L. (2023). Meningkatkan Kesiapsiagaan Banjir di Kalangan Siswa Sekolah Dasar: Efektivitas Pendidikan dan Latihan Evakuasi: Enhancing Flood Preparedness Among Elementary School Students: The Effectiveness of Education and Evacuation Drills. *SENTIMAS: Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 338–345.
- Wiryajati, I. K., Bawa Susana, I. G., Joniarta, I. W., Chatur Adhi W.A., I. G. A. K., & Perdana Putra, I. K. (2022). Penerapan Media Pembelajaran Video untuk Meningkatkan Minat Belajar pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Karya Pengabdian*, 4(2), 90–96. <https://doi.org/10.29303/jkp.v4i2.131>
- Wulandari, C. (2023). The Effectiveness of Animated Videos on Flood Risk Awareness and Preparedness among Primaru School Children in Indonesia. *International Journal of Disaster Risk Reduction*.
- Yayasan Plan Internasional Indonesia. (2020). Buku Pelatihan Pengurangan Risiko Bencana.
- Zahara, S. (2019). Peran Sekolah dalam Pendidikan Mitigasi Bencana di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Pencerahan*.