

DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, M., Khoirudin Apriadi, R., Tri Januarti, R., Wisnugroho, T., Yulianto, S., Kurniawan, W., & Dewa Ketut Kerta Widana, I. (2021). Kajian Risiko Bencana Berdasarkan Jumlah Kejadian dan Dampak Bencana di Indonesia Periode Tahun 2010 – 2020. *PENDIPA Journal of Science Education*, 6(1), 35–40. <https://doi.org/10.33369/pendipa.6.1.35-40>
- Budiman, F. A. (2019). *Manajemen Penanggulangan Bencana Angin Puting Beliung oleh Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Ogan Komering Ulu Timur*.
- Darman, R. (2019). Analisis Data Kejadian Bencana Angin Puting Beliung Dengan Metode Online Analytical Processing (Olap). *SINTECH (Science and Information Technology) Journal*, 2(1), 18–23. <https://doi.org/10.31598/sintechjournal.v2i1.298>.
- Dewi, R. S. and Anggarasari, N. (2020) ‘Mitigasi Bencana Pada Anak Usia Dini’, *Early Childhood : Jurnal Pendidikan*, 3(1), pp. 68–77. doi: 10.35568/earlychildhood.v3i1.438.
- Emergensi, K., Ilmu, D., & Fk, K. (2021). Edukasi Kesehatan Dengan Media Video Animasi: Scoping Review. *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(1), 641–655. <https://doi.org/10.32584/jpi.v5i1.926>
- Faturahman, B. M. (2017). Reformasi Administrasi dalam Manajemen Bencana. *Mimbar Yustitia*, 1(2), 185–201.
- Ismail, K., Novayelinda, R. and Indriati, G. (2022) ‘GAMBARAN POLA ASUH ORANGTUA PADA ANAK PRESCHOOL SELAMA PANDEMI COVID-19’, 11(1), pp. 168–179.
- Jamaliyah, R., & Wulandari, N. F. (2022). *IMPLEMENTASI VIDEO PEMBELAJARAN BERBASIS E-LEARNING UNTUK MENINGKATKAN MINAT BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS XI MAN IMPLEMENTATION OF E-LEARNING-BASED LEARNING VIDEOS TO INCREASE THE INTEREST IN LEARNING MATHEMATICS OF CLASS XI MAN PURWOREJO*. 5.
- Johan Bhimo Sukoco (2020) ‘Jurnal Mitra Manajemen (JMM Online)’, *Jurnal Mitra Manajemen*, 4(11), pp. 1558–1572. Available at: <http://ejournalmitramanajemen.com/index.php/jmm/article/view/125/69>.
- Kurnia, A. and Sunarno, W. (2021) ‘Pola Kemampuan Berpikir Kreatif Ditinjau dari Gender Siswa Sekolah Menengah dalam Pembelajaran IPA’, *Risenologi*, 6(1b), pp. 6–10.
- Kurniawati, D. and 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). doi: 10.21067/jpig.v2i2.3507.
- Abdullah, I., & Nurdin, J. (2016). *Kajian Potensi Energi Angin Di Daerah Kawasan*. 3(1), 31–38.

- Mahmudah, S. and Fauzia, F. (2022) 'Penerapan Model Simulasi Tentang Pembelajaran Mitigasi Bencana Alam Gempa Bumi Berbasis Video Animasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa', *Jurnal Basicedu*, 6(1), pp. 633–645. doi: 10.31004/basicedu.v6i1.1974.
- Nigia Deta Anggriani, Riri Sahri Soumi, Septiani Purnama Sari, Athirah Syaima Nursyamsa, Ichsan Fauzi Pangestu, Sabila, Dian Aprilita, Dini Eka Fitriani, Ni Nyoman Nopiantari Sasmita, & Muhammad Andrian Wijaya. (2022). Edukasi Sadar Bencana Melalui Sosialisasi SOP Mitigasi Bencana Banjir dan Gempa Bumi di SMKN 1 Sekotong Kecamatan Sekotong Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 5(1), 184–189. <https://doi.org/10.29303/jpmppi.v5i1.1410>
- Mardiyono, Tri Raharjo Yudantoro, Sukamto dan Liliek Triyono, M. (2019). *Sistem Monitoring Dan Peringatan Dini Angin Kencang Berbasis Internet of Things Dan Media Sosial*.
- Maulida, A. (2019). Bencana Bencana Alam Pada Umat Terdahulu dan Faktor Penyebabnya Dalam Perspektif Al-Qur'an (Studi Tafsir Maudhu'i Ayat-Ayat tentang Bencana Alam). *At Tadabur: Jurnal Ilmu Al Qur'an Dan Tafsir*, IV(02), 130–155. <https://doi.org/10.30868/at.v4i02.596>
- Media, P., Berbasis, P., Quizizz, A., Meningkatkan, U., & Pemecahan, K. (2022). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Quizizz Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa pada Masa Pandemi Covid-19*. 22(1), 232–238. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v22i1.1845>
- Mohammad, W. (2021). *Peran Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika (BMKG) Semarang untuk Memperkirakan dan Menentukan Tingkat Kelembaban Udara dan Angin di Wilayah Tanjung Emas Semarang*. 7–29.
- Pendidikan Lingkungan Hidup Di Sekolah, P., Hanna Permanasari, G., Suherman, dan, & Soedarto, J. (n.d.). *PENERAPAN PENDIDIKAN LINGKUNGAN HIDUP DI SEKOLAH SEBAGAI UPAYA MITIGASI BENCANA*.
- Pratiwi, A. M., Pratiwi, E. N., Kusuma, U., Surakarta, H., Kusuma, U., & Surakarta, H. (2022). *Pengaruh Edukasi Stunting Menggunakan Metode Audiovisual*. 13(1), 40–43.
- Sani, K. R., & Syamsuddin, S. (2020). Peran Lembaga Muhammadiyah dalam Mitigasi Bencana di Kabupaten Sinjai. *Jurnal Sosial Humaniora*, 13(1), 37. <https://doi.org/10.12962/J24433527.V13i1.6648>
- Siswono, Ardian and , Drs. Suharjo, M.S (2022) Pengembangan Media Ajar Video Animasi Mitigasi Bencana Kekeringan Di Sma Negeri 1 Bayat Kabupaten Klaten Jawa Tengah. *Skripsi thesis*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Suharjo, S. *et al.* (2019) 'Kajian Instruksional Pembelajaran Kebencanaan Untuk Sekolah Menengah Atas (Sma) Di Kabupaten Klaten', *Proceeding of The URECOL*, (4), pp .218 – 222 . Available at: [http : // repository . urecol](http://repository.urecol).

org/index.php/proceeding/article/view/505%0Ahttp://repository.urecol.org/index.php/proceeding/article/download/505/493.

- 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>.
- Suminar, S., & Astuti, D. (2021). *Sinergitas Lembaga Mitigasi dalam Menghadapi Bencana di Desa Wonokerto.1*(1), 68–86.
- Syafitri, A. N., Maru, R., & Invanni, I. (2021). Analisis Tingkat Bahaya Bencana Angin Puting Beliung Berbasis Sistem Informasi Geografis Di Kabupaten Sidenreng Rappang. *Jurnal Environmental Science*, 3 (2). <https://doi.org/10.35580/jes.v3i2.20031>.
- Taufiq Al Ashfahani Qodrifuddin, Jumiati, Kartini, Maya Zulva, Mihratun, Rakyal Aini, Rina Kumala Utami, Siska febr Cahyani, Uli Aprialis, Baiq Nilam Safitri, Widiyami Sayidah, & Ahmad Raksun. (2022). Peningkatan Pemahaman Masyarakat terhadap Bahaya dan Dampak Bencana Alam Serta Penanggulangannya. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 5(1), 173–177. <https://doi.org/10.29303/jpmpi.v5i1.1400>.
- Tiara Tunak Meyla. 2019. *Pengaruh Penggunaan Video Animasi Terhadap Pengetahuan Masyarakat Tentang Kesiapsiagaan Banjir Di Kelurahan Silaberanti Lorong Dahlia Palembang*. Indonesian journal for health science .
- Thoyibah, Z., Sukma Purqoti, D. N. and Oktaviana, E. (2020) ‘Gambaran Tingkat Kecemasan Korban Gempa Lombok’, *Jurnal Persatuan Perawat Nasional Indonesia (JPPNI)*, 4(3), p. 174. doi: 10.32419/jppni.v4i3.190.
- Widodo, J. (2019). Analisis Kejadian Angin Kencang Di Desa Situgede Bogor Barat Tanggal 28 Maret 2017. *Seminar Nasional Geomatika*, 3, 1157. <https://doi.org/10.24895/sng.2018.3-0.1039>.
- Wulandari, W. (2020). *PENGARUH MEDIA PEMBELAJARAN LECTORA INSPIRE TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK PADA SUB KONSEP SISTEM PENCERNAAN MAKANAN PADA MANUSIA (Studi Eksperimen di Kelas XI SMA Negeri 8 Tasikmalaya Tahun Ajaran 2019/2020)* (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi)
- Yasti Hirda . (2020) .Pengaruh Media Video Animasi Waspada Banjir Terhadap Tingkat Pengetahuan Mitigasi Bencana Di Kecamatan Imogiri Bantul Yogyakarta. *Skripsi*. Universitas Alma Ata. Yogyakarta.
- Yuliani, T. & A. (2019). Media Video Animasi dalam Pendidikan Seks Anak dengan Hambatan Kecerdasan Ringan. *Jurnal Penelitian Pendidikan Khusus*, 7(1), 41–46.

Zulkifli, L., Emilga, E. V., Abdurrahman, M. G., & Daniswara, L. (2022). *Sosialisasi Mitigasi Bencana dan Pemetaan Jalur Evakuasi untuk Mendukung Desa Sengkol Sebagai Desa Tanggap Bencana*.