

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara Bayu, Idris Adam, & Hasanah Nur. (2019). Penanganan Banjir Oleh Bpbd Di Kab Berau. *E-Journal Pemerintahan*, 2 (Penanggulangan Banjir Oleh BPBD), 1–12. Diakses pada tanggal 7 Oktober 2024.
- Eka Putri, S., Corp, A. F., Rembrandt, Dasman Lanin, Genius Umar, & Mulya Gusman. (2023). Kota Padang : Identifikasi Potensi Bencana Banjir Dan Upaya Mitigasi. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin Nusantara (JIMNU)*, 1(3), 116–122. <https://doi.org/10.59435/jimnu.v1i3.56>. Diakses pada tanggal 18 Oktober 2024.
- Erita, & Mahendra, D. (2019). Manajemen gawat darurat dan bencana. *Journal.Thamrin.Ac.Id*, 1, 148. Diakses pada tanggal 20 November 2024.
- Fardiah, D., Darmawan, F., Rinawati, R., Supaat, V. E. M., & Abdullah, S. I. (2023). JCC Sebagai Komunikasi Digital Terpadu Informasi Kebencanaan Di Jawa Barat. *Jurnal Komunikasi*, 18(1). Diakses pada tanggal 7 Oktober 2024.
- Fatmawati Fajri, (2023). 14.779 Jiwa di Subulussalam Aceh Terdampak Banjir. (<https://www.medcom.id/nasional/daerah/1bV96Q7N-14-779-jiwa-di-subulussalam-aceh-terdampak-banjir>). Diakses pada tanggal 3 Oktober 2024.
- Fitri, D., Anismar, A., Fazil, M., & Ula, C. W. (2021). Smartphone Sebagai Gaya Hidup Mahasiswa (Studi Pada Mahasiswa Fisip 2018). *Jurnal Jurnalisme*, 10(1), 32. Diakses pada tanggal 3 Oktober 2024.
- Fitrianda, A. (2023). Strategi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Dalam Mitigasi Bencana Banjir Di Kabupaten Aceh Tamiang Provinsi Aceh. Diakses pada tanggal 3 Oktober 2024.
- Harinawati, Akmal, F., Santri, Y., Jamiati, I., & Fadhillah, S. K. (2024). Open Donasi Dan Penyaluran Bantuan Kemanusiaan (Kolaborasi Dosen Dan Mahasiswa Tanggap Banjir Aceh Tamiang). 3(2), 286–296. Diakses pada tanggal 18 November 2024.
- Lestari, P. (2018). Model Komunikasi Bencana Berbasis Masyarakat. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. Diakses pada tanggal 12 Oktober 2024.
- Lestari, P., Paripurno, E. T., & Nugroho, A. R. B. (2019). Table Top Exercise Disaster Communication Model In Reducing Disaster Risk. *Jurnal Penelitian Komunikasi*, 22(1), 17–30. Diakses pada tanggal 12 Oktober 2024.
- Ningrum, A. S., & Ginting, K. B. (2020). Strategi Penanganan Banjir Berbasis Mitigasi Bencana Pada Kawasan Rawan Bencana Banjir Di Daerah Aliran Sungai Seulalah Kota Langsa. *Geography Science Education Journal (GEOSSE)*, Vol.1, No 6–13. Diakses pada tanggal 28 November 2024.
- Pérez Dávila, J. (2020). Tidak Ada Analisis Struktur Kovarians Pada Indikator Terkait Kesehatan Pada Lansia Yang Harus Tinggal Di Rumah Yang Berfokus

Pada Kesadaran Subjektif Terhadap Kesehatan. Judul 21(1), 1–9. Diakses pada tanggal 15 November 2024.

Prasanti, D., & Fuady, I. (2017). Strategi Komunikasi Dalam Kesiapan Menghadapi Bencana Longsor Bagi Masyarakat Di Bandung Barat (Studi Kasus Tentang Strategi Komunikasi Dalam Kesiapan Menghadapi Bencana Longsor Bagi Masyarakat Kawasan Pertanian Di Kaki Gunung Burangrang, Kab.Bandung). *Jurnal Komunikasi*, Vol. XI No. 02 September 2017, 135-148. Diakses pada tanggal 16 November 2024.

Rakhman, F. R., & Prihantoro, E. (2021). Komunikasi Bencana Palang Merah Indonesia Melalui Siaga Bencana Berbasis Masyarakat Dalam Menanggulangi COVID-19. *Jurnal Ilmu Komunikasi*, 19(2), 235. Diakses pada tanggal 9 Oktober 2024.

Cibro M., (2020). Sekretaris BPBD Kota Subulussalam, Menghadiri Undangan dan Menyampaikan Sosialisasi Pencegahan dan Penanggulangan Bencana. (<http://bpbd.subulussalamkota.go.id/berita/kategori/sosialisasi/sekretaris-bpbd-kota-subulussalam-menghadiri-undangan-dan-menyampaikan-sosialisasi-pencegahan-dan-penanggulangan-bencana>). Diakses pada tanggal 19 Oktober 2024.

Sjuchro, D. W., Khadijah, U. L. S., Hardian, M. S. D., & Rukmana, E. N. (2019). Komunikasi Kebencanaan Radio Bunut Sebagai Radio Komunitas Di Sukabumi. *Jurnal Kajian Komunikasi*, 7(2), 145. Diakses pada tanggal 29 Oktober 2024.

Sugiono, Noerdjanah, & Wahyu, A. (2020). Uji Validitas Dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation. *Jurnal Keterampilan Fisik*, 5(1), 1–61. Diakses pada 12 November 2024.