

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, A. (2019). Kapasitas Masyarakat Dalam Upaya Pengurangan Risiko Bencana Tanah Longsor Di Desa Tempur Kecamatan Keling Kabupaten Jepara Tahun 2018. *Jurnal Geografi UNNES*, 7 (1), 85 – 87.
- Arief, R. (2013). Banjir: Fakta dan Dampaknya, Serta Pengaruh dari Perubahan Guna Lahan. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 24 (3), 241 -249.
- Arikunto, S. (2012). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2021). *Data Informasi Bencana Indonesia*. 2021. <https://dibi.bnpb.go.id>
- BNPB (Badan Nasional Penanggulangan Bencana). (2013). *Indeks Risiko Bencana Tahun 2013*. Bogor: Direktorat Pengurangan Risiko Bencana Deputi Bidang Pencegahan dan Kesiapsiagaan.
- Dina. (2021). Memahami Pengertian Remaja dan Tahap Perkembangannya, diakses dari: [https://www.sehatq.com/artikel/memahami-pengertian-remaja- dan- tahap-perkembangannya](https://www.sehatq.com/artikel/memahami-pengertian-remaja-dan-tahap-perkembangannya) (29 Desember 2022)
- Dodon. (2013). Indikator dan Perilaku Kesiapsiagaan Masyarakat di Pemukiman Padat Penduduk dalam Antisipasi Berbagai Fase Bencana Banjir. Bandung. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota ITB*, 24 (2) 128 – 129.
- Donie, S., & Jariy, A. N. (2017). Kapasitas Masyarakat Dalam Menghadapi Resiko Bencana Tanah Longsor: Kasus di Beberapa Desa di Kabupaten Tasikmalaya. *Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS 2017*, 872 – 878.
- Dwiningrum, Astuti, I. S., & Sudaryono. (2010). Peran Sekolah dalam Pembelajaran Mitigasi Bencana. *Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana*, 1 (1), 30 – 32.
- Hafizh, M. (2019). Lagganan Banjir, Ini Asal usul nama Bidara Cina, diakses dari: <https://asumsi.co/post/3316/langganan-banjir-ini-asal-usul-nama- bidara- cina> (22 Desember 2022).

- Hardi , S, O. Dkk. (2022). Peningkatan Pengetahuan Siswa Sekolah Dasar di Bidara Cina dalam Menghadapi Bencana Banjir dan Kebakaran. Seminar Nasional. Imam. (2020). Cluster Random Sampling dan Teknik Sampling Lainnya, Lengkap dengan Contoh, diakses dari: <https://www.99.co/id/panduan/cluster-random-sampling-adalah> (11 November 2021).
- Laila, N. F. (2021). Pengertian Banjir (PENYEBAB, DAMPAK, PROSES, MACAM), diakses dari: https://www.selasar.com/pengertian-banjir/#B_Menurut_Para_Ahli (11 November 2021).
- Nugraha, Joko, Fitri, Nugrahani, Kurniawan, N. I. (2001). Model Kapasitas Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Menggunakan Analisis Regresi Logistik Ordinal. *Jurnal Ilmu-ilmu MIPA, Universitas Indonesia*, 18 – 24.
- Nugraheni, D. P. (2016). Kajian Kapasitas Masyarakat dalam Upaya Pengurangan Risiko Bencana Berbasis Komunitas di Kecamatan Kotagede Kota Yogyakarta tahun 2016. Skripsi.
- Pintek. (2021). Teknik Pengumpulan Data Kuantitatif & Kualitatif Beserta Tekniknya, Dibahas Secara Lengkap!, diakses dari: <https://pintek.id/blog/teknik-pengumpulan-data/> (11 November 2021).
- Prihananto, G. F. Dkk. (2013). Kapasitas Masyarakat Dalam Upaya Pengurangan Risiko Bencana Berbasis Komunitas (PRBBK) Di Desa Wonolelo Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul.
- Purwoko, A. (2015). Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Tentang Resiko Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Remaja Usia 15 – 18 Tahun Dalam Menghadapi Bencana Banjir Di Kelurahan Pedurungan Kidul Kota Semarang. *Jurnal Geografi*, 12. (2), 216 – 217.
- Rahadian, A. (2017). Kala Bencana, Pemuda Bisa Apa?. Diakses dari <https://pkbi.or.id/kala-bencana-anak-muda-bisa-apa/> (09 Agustus 2023)
- Riduwan, A. (2011). Rumus dan data dalam analisis statistika. Alfabeta

- Septiyana, A. (2020). Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Banjir Di Kelurahan Makasar Kecamatan Makasar Kota Jakarta Timur. Skripsi.
- Setiawan Heru. (2014). Analisis Tingkat Kapasitas dan Strategi Coping Masyarakat Lokal dalam Menghadapi Bencana Longsor – Studi Kasus di Tawangmangu, Karang Anyar, Jawa Tengah. Skripsi
- Umar, N. (2013). Pengetahuan dan Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Banjir Di Bolapapu Kecamatan Kulawi Sigi Sulawesi Tengah. Palu : *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 8 (3), 185.
- Vanya, K. M. P. (2021). Sejarah Banjir Jakarta dari Zaman Kerajaan Tarumanegara hingga Hindia Belanda, diakses dari <https://www.kompas.com/skola/read/2021/02/22/084300069/sejarah-banjir-jakarta-dari-zaman-tarumanegara-hingga-hindia-belanda?page=all> (11 November 2021)
- Wahyuni. Dkk. (2016). Analisis Tingkat Kerentanan Dan Kapasitas Masyarakat Terhadap Bencana Banjir Bandang Kecamatan Celala Kabupaten Aceh Tengah. *Jurnal Ilmu Kebencanaan (JIKA)*, 2 (3), 36 – 39.