

DAFTAR PUSTAKA

- Anies. (2018). *Manajemen Bencana*. Yogyakarta: Gosyen.
- Arikunto, S. (2018). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- BNPB. (2012). *Buku Saku Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*. Bnpb, 22, 256–265.
- BNPB. (2022). *Potensi Ancaman Bencana*. BNPB (Badan Penanggulangan Bencana).
- Bungin, Burhan. (2011). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana.
- Christanto, Joko. (2011). *Gempa Bumi, Kerusakan Lingkungan, Kebijakan dan Strategi Pengelolaan*. Yogyakarta : Liberty Yogyakarta.
- Dodon. (2013). *Indikator dan Perilaku Kesiapsiagaan Masyarakat Di Permukiman Padat Penduduk dalam Antisipasi Berbagai Fase Bencana Banjir Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, Vol. 24 No. 2.
- Edi Suharto, dkk. (2011). *Pendidikan dan Praktik Pekerjaan Sosial di Indonesia dan Malaysia*. Yogyakarta: Samudera Biru.
- Fahrudin, Adi. (2012). *Pengantar Kesejahteraan Sosial*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Gunawan, M. T., & Pribadi, S. (2021). *Gempa Bumi Edisi Populer*. Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.
- IDEP. (2007). *Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat*. Bali: Yayasan IDEP.
- International Strategy for Disaster Reduction (ISDR). (2009). *Panduan tentang Konstruksi Sekolah Yang Lebih Aman*. World Bank.
- John W. Creswell. (2014). *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed* (A. Fawaid, ed.). Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kuswanda, Dede, dkk. 2009. *Strategi Pengurangan Risiko Bencana*. Bandung: STKS Press Bandung.
- Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia/ LIPI–UNESCO/ ISDR. (2006). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami*.

- Netting, F. Ellen, Peter M. Kettner dan Steven L. McMurtry (2004), *Social Work Macro Practice (third edition)*, Boston: Allyn and Bacon.
- Nurjanah, dkk. 2013. *Manajemen Bencana*. Bandung: Alfabeta.
- Soehartono, Irawan. 2015. *Metode Penelitian Sosial*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutton, J., and Tierney, K. 2006. *Disaster Preparedness: Concepts, Guidance and Research*. Colorado: University of Colorado.
- Triyono, Kurniah, Andriana, N., Kusumawati, T., & Hardianto, N. (2014). *Pedoman Kesiapsiagaan Menghadapi Gempa Bumi dan Tsunami Berbasis Masyarakat*. Badan Nasional Penanggulangan Bencana, December, 17–26.
- UNISDR. (2017). *In support of the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction*. United Nation Office for Disaster Reduction (UNISDR).
- Yanuarto, T., Pinuji, S., Utomo, A. C., & Satrio, I. T. (2019). *Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*. (T. Yanuarto, Ed.). Jakarta: Pusat Data Informasi Dan Humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana - Graha BNPB.

Jurnal/ Studi Literatur :

- Abidin, Z. H, Adreas H, Meliano I, Gamal M, Kusuma MA, Kimata F, Ando M. “*Deformasi Seismik Gempa Yogyakarta Dari GPS.*” Dalam Nurwidyanto, M. Irham, Kirbani Sri Brotopuspito. “Study Pendahuluan Sesar Opak Dengan Metode Gravity (Study Kasus Daerah Sekitar Kecamatan Pleret Bantul).” *Jurnal Berkala Fisika*, 14(1):11-16.
- Achmad, V. S. (2020). Pengaruh Pendidikan Bencana Gempa Bumi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Siswa SMK Karya Bangsa Kota Tangerang. *Medikes (Media Informasi Kesehatan)*, 7(2), 297–304.
- Arif, Muhammad. (2017). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat di Kawasan Perkotaan Kabupaten Aceh Tengah Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi*. Universitas Pasundan.
- Atmojo, S., & Muhandis, I. (2019). “Sistem Informasi Geografis Bencana Gempa Bumi Dengan Pendekatan Pga Untuk Mitigasi Bencana.” *Jurnal Ilmiah Edutic*, 6(1), 10–14. <https://journal.trunojoyo.ac.id/edutic/article/view/607>

- Baytiyeh, H. (2014a). *How Can School Education Impact Earthquake Risk Reduction in Lebanon ?*, 7(2/3), 120–132.
- Chrisantum Aji Paramesti : Identifikasi Kesiapsiagaan Masyarakat Kawasan Teluk Pelabuhanratu Terhadap Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami. *Program Studi Perencanaan Wilayah Dan Kota Sekolah Arsitektur Perencanaan Dan Pengembangan Kebijakan ITB*. 2010.
- Daryono, M. R., Natawidjaja, D. H., Sapiie, B., & Cummins, P. (2018). *Earthquake Geology of the Lembang Fault, West Java, Indonesia*. Tectonophysics.
- Gustiansyah, Tri. (2019). *Analisis Strategi Mitigasi Bencana Gempa Bumi di Zona Sesar Lembang. Seksi Cimeta*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Heri, & Caesar, M. R. (2018). Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Berbasis Sekolah. *Jurnal Academia Praja*.
- Nurbani, Khaerunnisa (2021) Kesiapsiagaan Mitigasi Bencana Di Sekolah Menengah Kejuruan Sepanjang Sesar Lembang, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Prakoso, B., Widana, I. D. K. K., & Subiyanto, A. (2021). Pendidikan Dan Literasi Bencana Dalam Kerangka Tri Sentra Pendidikan Untuk Generasi Tangguh Bencana Disaster. *Jurnal Manajemen Bencana*, 7(1), 59–76.
- Putri, N. W., & Saputri, K. (2020). Sistem Peringatan Bencana Dan Rencana Tanggap Darurat Masyarakat Wilayah Zona Merah Kota Padang Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi. *Jurnal Keselamatan Kesehatan Kerja dan Lingkungan*
- Utomo, L. P. (2019). Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi di Kecamatan Gumbasa Kabupaten Sigi. *Geomedia*, 17(1), 55– 65.
- Rahmanto, Dwi. (2016). Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi Di Desa Pleret Kecamatan Pleret Kabupaten Bantul. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ricky, Nathan Kurniawardana. (2021). Pemetaan Potensi Kerawanan Bencana Gempa Bumi Akibat Sesar Lembang di Kawasan Kabupaten Bandung Barat. Institut Teknologi Nasional Bandung
- Romadona, Dede (2018) Model Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Gempa Bumi Berbasis Sekolah Di Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat. Universitas Islam Negeri Sunan Gunung Djati Bandung.

Rumadan, Rifky Dwi Saputra. (2018). Kajian Resiko Bencana Alam Patahan Lembang di Kecamatan Lembang, Parompong, dan Cisarua Kabupaten Bandung Barat. Institut Teknologi Nasional.

Sakdiah, Halimatun. (2019). kesiapsiagaan masyarakat desa serempah aceh tengah dalam menghadapi bencana gempa bumi. STKIP Al-Washliyah. Banda Aceh.

Suparya, Yaya (2019) Identifikasi Kesiapsiagaan Masyarakat Di Kawasan Rawan Bencana Kabupaten Pangandaran Terhadap Bencana Gempa Bumi dan Tsunami, Universitas Pasundan.

Widyastuti, Asti. (2019). Kesiapsiagaan Kampung Siaga Bencana Dalam Menghadapi Bencana Alam di Desa Sukamanis Kecamatan Kadudampit Kabupaten Sukabumi. Poltekesos Bandung.

Sumber lain :

BNPB. 2020. Data Informasi Bencana Indonesia (DIBI). <http://bnpb.cloud/dibi/beranda>

BNPB. (2022). *Geoportal Data Bencana Indonesia*. BNPB (Badan Penanggulangan Bencana). <https://gis.bnpb.go.id/>

PERDA Prov. Jawa Barat No. 2 Tahun 2016 tentang Pedoman Pengendalian Kawasan Bandung Utara Sebagai Kawasan Strategis Provinsi Jawa Barat.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.