

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M., & Asrori, M. (2014). *Psikologi remaja dan perkembangan peserta didik*. Bumi Aksara.
- Ariandini, K. A. N. L. (2019). *Pengaruh Edukasi Berbasis Game android Tanah Sang penakluk Tsunami Dan Gempa Bumi Terhadap Kesiapsiagaan Siswa Menghadapi Bencana*. 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Ashraf, M. A., & Azad, M. A. K. (2015). Gender Issues in Disaster: Understanding the Relationships of Vulnerability, Preparedness and Capacity. *Environment and Ecology Research*, 3(5), 136–142. <https://doi.org/10.13189/eer.2015.030504>
- BMKG. (2017). *Tentang Gempa Bumi - Badan Meteorologi Klimatologi Dan Geofisika*.
- BNPB. (2017). *Buku Saku Tanggap Tangguh Menghadapi Bencana*. BNPB.
- Budiman, R. A. (2013). *Kapita selekta kuesioner: pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Salemba Medika.
- Budimanto, Mudatsir, & Tahlil, T. (2017). Hubungan Pengetahuan , Sikap Bencana Dan Keterampilan Basic Life Support Dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Pada Mahasiswa Keperawatan Poltekkes Banda Aceh. *Ilmu Kebencanaan*, 4(2), 53–58.
- Christanto, J., Mugi, R., & Setiyono, P. (2011). *Gempa bumi, kerusakan lingkungan, kebijakan dan strategi pengelolaan*.
- Christianto, J. (2011). *Gempa bumi, kerusakan lingkungan, kebijakan dan strategi pengelolaan*.
- Christianto, J., Rahardjo, M., & Setiyono, P. (2011). *Gempa bumi, kerusakan lingkungan, kebijakan dan strategi pengelolaan*.
- Devi, A., & Sharma, D. (2015). Awareness on earthquake preparedness: A key to safe life. *International Journal of Nursing Research and Practice*, 2(2), 1–6.
- Dewi, R. C., Oktiawati, A., & Saputri, L. D. (2015). *Teori dan Konsep Tumbuh Kembang Bayu, Toddler, Anak dan Usia Remaja : Untuk Tenaga Kesehatan, Pelajar/Mahasiswa dan Masyarakat* (Cetakan 1). Nuha Medika.
- Dharma, K. K. (2011). *Metodologi penelitian keperawatan*. Trans Info Media.
- Havwina, T., Maryani, E., & Nandi, N. (2017). Pengaruh Pengalaman Bencana Terhadap Kesiapsiagaan Peserta Didik Dalam Menghadapi Ancaman Gempabumi Dan Tsunami. *Jurnal Geografi Gea*, 16(2), 124. <https://doi.org/10.17509/gea.v16i2.4041>
- Herdhiyanti, F. S. (2013). Perbedaan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Ditinjau dari Tingkat Self-Efficacy pada Anak Usia Sekolah Dasar di Daerah Dampak Bencana Gunung Kelud. *Jurnal Psikologi Kepribadian Dan Sosial*.

- Hoffmann, R., & Muttarak, R. (2017). Learn from the Past, Prepare for the Future: Impacts of Education and Experience on Disaster Preparedness in the Philippines and Thailand. *World Development*, 96, 32–51. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2017.02.016>
- Khatimah, H., Sari, S. A., & Dirhamsyah, M. (2015). Pengaruh Penerapan Metode Simulasi School Watching Terhadap Sikap Kesiapan Siswa Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*, 2, 11–18.
- Kurniawati, D., & 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). <https://doi.org/10.21067/jpig.v2i2.3507>
- Kusmiran, E. (2011). *Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita*. Salemba Medika.
- LIPI-UNESCO-ISDR. (2006). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*.
- LIPI –UNESCO/ISDR. 2006. (n.d.). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2011). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Pangesti, A. (2012). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Aplikasi Kesiapsiagaan Bencana Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia Tahun 2012*. 93. <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital%2F20313898-S42573-Gambaran+tingkat.pdf>
- Santrock, J. w. (2011). *Masa Perkembangan Anak*. Salemba Humanika.
- Setyawati, H. (2014). Hubungan Antara Pengetahuan dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Pada Siswa Kelas XI IPS SMAN 1 Cawas. *Applied Microbiology and Biotechnology*, 85(1), 2071–2079. <https://doi.org/10.1016/j.bbapap.2013.06.007>
- Simandalahi, T., Alwi, N. P., Sari, I. K., & Prawata, A. H. M. (2019). Edukasi Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Melalui Pendidikan Kesehatan. *Jurnal Abdimas Saintika*, 1(1), 51–56.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, CV.
- Syarif, H., & Mastura. (2015). Hubungan Self Efficacy Dengan Kesiapsiagaan Bencana Gempa Bumi Dan Tsunami Pada Siswa Sekolah Menengah Atas Negeri 2 Dan 6 Banda Aceh. *Idea Nursing Journal*, 6(2), 53–61.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007. (2007). *tentang Penanggulangan Bencana Bidang Kesehatan*. Pusat Penanggulangan Krisis, Depkes RI.

- UNISDR, C. (2015). *The human cost of weather-related disasters, 1995–2015*. United Nations, Geneva.
- United Nations. (2011). Global Assessment Report - Revealing Risk , Redefining Development. *Revealing Risk, Redefining Development*, 1–24.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2010). *Mitigasi Bencana - Pusat Pendidikan Mitigasi Bencana*.
- Utama, T. A., Delfina, R., & Saleha, N. (2003). *Kesiapsiagaan Masyarakat Lempuing Menghadapi Bencana Gempa Bumi*. 281–289.
- Widyastuti, D. A. R., Birowo, M. A., & Sidhi, T. A. P. (2019). Konsep Diri Perempuan Di Kawasan Rawan Bencana Gunung Merapi. *Jurnal ASPIKOM*, 4(1), 156. <https://doi.org/10.24329/aspikom.v4i1.420>