

DATAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik, Ed Revisi VI*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Awaliyah, N., Sarjanti, E., & Suwarno. Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Banjir di Desa Penolih Kecamatan Kaligondang Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Geografi Edukasi*. 3(2), 92-95. Retrieved from <http://jurnal.nasional.ump.ac.id/index.php/GeoEdukasi/article/view/564>
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2018). *Data Tanah Longsor*. Jakarta Timur: Graha BNPB.
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Bangli. (2018). *Laporan Kejadian dan Dampak Kejadian Bencana di Kabupaten Bangli*.
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Bogor. (2016). *Upaya Penanggulangan Bencana Longsor*.
- Badan Pertanahan Nasional Kabupaten Bangli. (2018). *Peta Kemiringan Lereng Kabupaten Bangli Tahun 2017*.
- Bakornas PB. (2007). *Pengenalan Karakteristik Bencana dan Upaya Mitigasinya di Indonesia*. Jakarta: Lakhar Bakornas PB.
- Balai Konservasi Sumber Daya Alam Bali. (2015). *Taman Wisata Alam Penelokan*.
- Balai Besar Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika Wilayah III Denpasar. (2019). *Keadaan Iklim di Kecamatan Kintamani*. Denpasar: Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika.
- Bappeda Bali dan PPLH UNUD. (2006). *Studi Identifikasi Potensi Bencana Alam Di Provinsi Bali*. Denpasar: Pusat Penelitian Universitas Udayana.
- Cross. (1998). *Risk Management*. Australia : University of New South Wales.
- Danil, A. (2008). *Identifikasi Kejadian Longsor dan Penentuan Faktor-Faktor Utama Penyebabnya di Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor*. Skripsi. Jurusan Manajemen Hutan, Fakultas Kehutanan Universitas Institut Pertanian Bogor.
- Dapartemen Pekerjaan Umum. (2008). *Pedoman Kriteria Teknis Kawasan Budi Daya Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No 41/PRT/M/2007*. Jakarta: Dapartemen Pekerjaan Umum.
- Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bangli. (2019). *Laporan Kependudukan Kecamatan Kintamani Tahun 2016*.

- Djafar, M., Mantu, F., & Patellongi, J. (2018). Pengaruh Penyuluhan Tentang Kesiapsiagaan Bencana Banjir Terhadap Pengetahuan dan Sikap Kepala Keluarga di Desa Romang Tangaya Kelurahan Tamangapa Kecamatan Manggala Kota Makasar. *Jurnal Jambura Nursing*. 1(2), 48–54. Retrieved from Pasca.Unhas.Ac.Id/Jurnal/Files/6d9de94803c2b27bd2d0a69668cbe23c.Pdf.
- Dodon. (2013). Kesiapsiagaan Masyarakat di Permukiman Padat Penduduk dalam Antisipasi Bencana. *Jurnal Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 24(2), 125-140.
- Erlia, D., Kumalawati, R., & Aristin, N, V. (2017) Analisis Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana Banjir di Kecamatan Martapura Barat Kabupaten Banjar. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 4(3), 15-24. Retrieved from <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/jpg/article/view/3525>
- Esperanza, A., & Simanjuntak, S. M. (2018). Pengetahuan Tentang Kesiagaan Bencana Melalui Penyuluhan dan Pelatihan Siaga Gempa Bumi. *Jurnal Unpad*. 3(1). 8–13. Retrieved from <http://jurnal.unpad.ac.id/mkk/article/view/22742/11878>
- Febriana, Sugiyanto, D., & Abubakar, Y. (2015). Kesiapsiagaan Masyarakat Desa Siaga Bencana Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi di Kecamatan Meuraxe Kota Banda Aceh. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*, 2(3), 41–49. Retrieved from <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JIKA/article/download>
- Firmansyah, I., Rasni, H & Rondhianto (2014). "Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana Banjir Dan Longsor Pada Remaja Usia 15-18 Tahun Di SMA Al-Hasan Kemiri Kecamatan Panti Kabupaten Jember". *Artikel Ilmiah*. Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas Jember. Retrieved from <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/60652>
- Fitriadi, W. M., Kumalawati, R., & Arisanty, D. (2017). Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Tanah Longsor Di Desa Jaro Kecamatan Jaro Kabupaten Tanalong. *Jurnal Pendidikan Geografi*, 4(4), 32–41. Retrieved from <https://doi.org/10.3969/j.issn.1006-6896.2011.11.003>
- Fitriningtyas, K. (2014). *Hubungan Tingkat Pendidikan Formal Dengan Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana Gempa Bumi Masyarakat Desa Jabung Kecamatan Gantiwarno Kabupaten Klaten*. Skripsi. Jurusan Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Hamidi. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif*. Malang : UMM Press.
- Harjadi. (2013). *Mitigasi Daerah Berpotensi Longsor Pada Daerah Perbukitan dan Pegunungan*. Semarang : Undip.

- Hartini. (2018). Hubungan Tingkat Pendidikan Dengan Pengetahuan Masyarakat Tentang Mitigasi Bencana Banjir di Kampung Salo Kecamatan Kendari. *Jurnal Penelitian Pendidikan Geografi*. 3(2). Retrieved from <http://ojs.uho.ac.id/index.php/ppg/article/view/9162>
- Hidayat, M. T., Widjasena, B., & Wahyuni, I. (2011). Pengaruh Pemasangan Rambu-Rambu Jalur Evakuasi Terhadap Waktu Reaksi Tanggap Darurat Bahaya Kebakaran Di Perusahaan X Semarang. *Jurnal Kesmas Indonesia*, 4(1), 72–80. Retrieved from <https://jos.unsoed.ac.id/index.php/kesmasindo%20/article/view/17/19>
- Jena, Y. (2015). *Kajian Filosofis atas Sejarah dan Metodologi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Juhadi, Setyaningsih, W., & Kurniasari, N. (2016). Pola Perilaku Masyarakat Dalam Pengurangan Resiko Bencana Tanah Longsor Di Kecamatan Banjarwangu Kabupaten Banjarnegara Jawa Tengah. *Jurnal Geografi*. 13(2), 217-224. Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/article/download>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2003). *Definisi Pengetahuan*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Karnawati, D. (2005). *Bencana alam gerakan massa tanah di Indonesia dan upaya penanggulangannya*. Yogyakarta: Teknik Geologi UGM.
- Keraf, S. (2001). *Ilmu Pengetahuan Filosofis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Kusrini. (2006). *Sistem Pakar Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Larasati, Y., Utami, M,M., Pramita, R,D., & Surya,D. (2017) Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Bencana Banjir, Gempa Bumi, Dan Tanah Longsor Di Kecamatan Wonogiri. Makalah disajikan dalam *Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS*. Program Studi Pendidikan Geografi FKIP UMS, Surakarta 22 Mei 2017
- LIPI. (2008). *Masyarakat Indonesia*. Jakarta: LIPI Press.
- LIPI-UNESCO/ISDR. (2006). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami*. Jakarta: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- Luthfiana, F. R. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Kebencanaan Dengan Peran Serta Masyarakat Dalam Mengurangi Risiko Bencana Tanah Longsor di Kecamatan Gunungpati Kota Semarang*. Skripsi. Jurusan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang.

- Mantra, I. B. (2003). *Demografi Umum, Edisi Kedua*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- MPBI UNESCO. (2007). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Nias Selatan*. Jakarta/Report/H/2.
- Muliakusuma, S. (1981). *Proyeksi Penduduk*. Jakarta: FE UI.
- Munir. (2006). *Geologi Lingkungan*. Malang : Banyumedia Publishing.
- Nandi. (2007). *Longsor*. Bandung : FPIPS-UPI.
- Ningtyas, B. A. (2014). *Pengaruh Pengetahuan Kebencanaan Terhadap Sikap Kesiapsiagaan Warga Dalam Menghadapi Bencana Tanah Longsor Di Desa Sridadi Kecamatan Sirampog Kabupaten Brebes Tahun 2014*. Skripsi. Jurusan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Semarang.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka cipta.
- Nurhalimah., Wesnawa, I. G. A., & Astawa, I. B. M. (2017). Kesiapsiagaan Bencana Erupsi Gunung Baru Jari Pada Masyarakat di Kecamatan Sembalun Kaupaten Lombok Timur. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*.5(1). Retrieved from <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPG/article/view/File/20653/12638>
- Pawestriana, F. (2016). Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Letusan Gunungapi Slamet di Desa Melung Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Bayumas. *Jurnal Geografi Edukasi*, 5(2), 17–24. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/178151-ID-none.pdf>
- Pembrianti, E. Z., Santosa, S. S., Sarwono, S. (2013). Pengaruh Model Pembelajaran Terpadu Pada Pengintegrasian Meteri Pengurangan Resiko Bencana DALAM Mata Pelajaran IPS SMP Terhadap Pengetahuan Dan Kesiapsiagaan Bencana. *Jurnal Bumi Lestari*, 1(1), 72–80. Retrieved from <https://jurnal.uns.ac.id › GeoEco › article › view>
- Pemerintah Kabupaten Bangli. (2017). *Tanah Longsor di Kecamatan Kintamani*. Retrieved from <http://banglikab.go.id/index.php/baca-selayang-pandang/16/Tanah-Longsor-di-Kecamatan-Kintamani.html>
- Pemerintah Kabupaten Bangli. (2019). *Kondisi Fisik dan Dasar Wilayah*. Retrieved from <http://banglikab.go.id/index.php/baca-selayang-pandang/14/Kondisi-Fisik-dan-Dasar-Wilayah.html>

- Pokja Sanitasi Kabupaten Bangli. (2017). *Buku Putih Sanitasi Kabupaten Bangli Provinsi Bali*. Bangli : Pemerintah Kabupaten Bangli
- Purnama, S, G. (2017). *Penerapan Manajemen Bencana di Indonesia*. Denpasar : Program Studi Kesehatan Masyarakat Indonesia
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. (2007). *Peta Jenis Tanah Bali (1970)*.
- Pusat Penelitian dan Pengembangan Geologi. (2015). *Peta Geologi Provinsi Bali (1970)*.
- Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi. (2017). *Laporan Singkat Bencana Gerakan Tanah Kecamatan Kintamani, Kabupaten Bangli, Provinsi Bali*.
- Rahmi, F. (2014). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Tanah Longsor di Kecamatan Linge Kabupaten Aceh Tengah*. Tesis. Program Studi Magister Ilmu Kebencanaan, Fakultas Pascasarjana Universitas Syiah Kuala Darussalam Banda Aceh.
- Raja, Z. D. G., Hendarmawan, & Sunardi. (2017). Upaya Pengurangan Risiko dan Kesiapsiagaan Masyarakat terhadap Ancaman Bencana Tanah Longsor (Desa Ndito, Kecamatan Detusoko, Kabupaten Ende, Provinsi Nusa Tenggara Timur). *Jurnal Lingkungan Dan Bencana Geologi*, 8(2), 103–116. Retrieved from <http://jlbgeologi.esdm.go.id/index.php/jlbge>
- Rasul, D. (2009). *Modul Ajar Pengintegrasian Pengurangan Risiko Tsunami, Bahan Pengayaan Bagi Guru SMA/MA/SMK/MAK*. Jakarta: Pusat Kurikulum Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Pendidikan Nasional.
- Retningsih, E. (2018). Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Tanah Longsor di Kecamatan Kaligesing Kabupaten Purworejo. *Jurnal Geografi Edukasi*, 3(1). Retrieved from <http://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/geo-educasia/article/view/13308>
- Saanun, F., Kuumat, L. T., & Mulyadi. (2017). Pengaruh Pelatihan Terhadap Kesiapsiagaan Dalam Menghadapi Bencana Tanah Longsor Pada Siswa Kelas XI SMK Negeri 6 Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1), 3-5. Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view>
- Saifuddin, Indra, & Hermansyah (2015). Analisis Tingkat Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir di Kecamatan Meurebo Kabupaten Aceh Barat. *Jurnal Ilmu Kebencanaan*, 2(1), 51-57 Retrieved from <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JIKA/article/view/5671/4690>
- Sanjaya, I.P.W., Wesnawa, I.G. A., & Citra, I. P. A. (2016). Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Terhadap Bencana Tsunami Di Wilayah Pesisir Kecamatan Mengwi. *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*. 6(3). Retrieved from

<https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPG/index>

- Setyari, F, E. (2012). *Pemahaman Masyarakat Terhadap Tingkat Kerentanan Bencana Tanah Longsor di Desa Tieng Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Yogyakarta.
- Soekanto, S. (1982). *Sosiologi Hukum dalam Masyarakat*. Jakarta: Rajawali.
- Solikah, U. S., Suwarno, & Sarjanti, E. (2016). Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Manajemen Bencana Longsorlahan di Desa Gununglurah Kecamatan Cilongok. *Jurnal Geografi Edukasi*, 5(1), 1–8. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/178011-ID-kesiapsiagaan>.
- Somantri, L. (2008). Kajian Mitigasi Bencana Longsor Lahan Dengan Menggunakan Teknologi Pengindraan Jauh. Makalah disajikan dalam *seminar ikatan geografi indonesia*, Jurusan Pendidikan Geografi FPIPS UPI Bandung 22-23 Desember 2008.
- Suarsana, I Nyoman, D. (2015). *Etnografi desa sukawana, kecamatan kintamani, kabupaten bangli, bali*. Denpasar: Pusat Penelitian Universitas Udayana.
- Sugiono. (2010). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suhendro, O. (2013). *Kajian Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Desa Tipar Kidul Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas*. Skripsi. Program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Susanto, N., & Putranto, T. T. (2016). Analisis Level Kesiapan Warga Menghadapi Potensi Bencana Longsor Kota Semarang. *Jurnal Teknik*, 37(2), 54-58. Retrieved from <https://doi.org/10.14710/teknik.v37i2.9815>
- Susilo, A., Santoso, D. R., Rachmansyah, A., & Zaika, Y. (2011). Desain Sistem Peringatan Dini Zona Rawan Longsor Dengan Penerapan Sensor Kelembaban Dan Getaran Pada Tanah. *Jurnal Meteorologi Dan Geofisika*, 12(3), 283–289. Retrieved from <http://puslitbang.bmkg.go.id/jmg/index.php/jmg/article/view/110/103>
- Suwarsono, P, A,W, & Yuwono, P. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat Dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor. *Jurnal University Research Colloquium*, (ISSN 2407-9189), 305–314. Retrieved from <https://journal.ummgl.ac.id/index.php/urecol/article/download>
- Tika, P. (2005). *Metode Penelitian Geografi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.

Tjahjono, H. Utami. O ,D.,& Suryono. (2017). Adaptasi Masyarakat Terhadap Bencana Longsor Lahan Berdasarkan Tingkat Kerawanan Di Kecamatan Banyumanik Kota Semarang. *Jurnal Geo Image*. 6(1). Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id › sju › index.php › geoimage › article › view>

Undang-Undang Republik Indonesia nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. Retrieved from https://www.bnnpb.go.id/ppid/file/UU_24_2007.pdf

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 56 Tahun 1960 Tentang Klasifikasi Tingkat Kepadatan Penduduk. Retrieved from <https://www.atrbpn.go.id › Easy DNNNews › DocumentDownload>

Wahyuni, Sari. (2014). *Kesiapsiagaan Masyarakat di Kawasan Sepanjang Sungai Tugurara Terhadap Bencana Erupsi Gunung Gamalama*. Tesis. Universitas Gadjah Mada

Waryono, A. (1987). *Pengantar Meteorologi dan Klimatologi*. Surabaya: PT Bina Ilmu.

Wesnawa, I. G. A., & Christiawan. P. I. (2014). *Geografi Bencana*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

Wikipedia. (2019). Masyarakat. Retrieved from <https://id.wikipedia.org>

Wulan, T. R., Ambarwulan, W., Putra, A. S., Putra, M. D., Maryanto, D., Pinem, F., & Maulana, E. (2017). Pemetaan Cepat Kawasan Terdampak Bencana Longsor dan Banjir di Kabupaten Bangli, Provinsi Bali. *Majalah Geografi Indonesia*, 31(2), 44. Retrieved from <https://doi.org/10.22146/mgi.26230>