

DAFTAR PUSTAKA

- Alviya, I., Salminah, M., Arifanti, V. B., Maryani, R., & Syahadat, E. (2012). *Persepsi para pemangku kepentingan terhadap pengelolaan lanskap hutan di daerah aliran sungai Tulang Bawang*. Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan, 9(4), 171-184.
- Ana Mariana Ulfah Rahayu (2016). *“Studi Tingkat Kerawanan Longsor Di Kecamatan Pamijahan Kabupaten Bogor”*. Universitas Islam Negeri (Uin) Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Arifianti, Y. (2011). Buku Mengenal Tanah Longsor Sebagai Media Pembelajaran Bencana Sejak Dini. Bulletin Vulkanologi dan Bencana Geologi, 6(3), 17-24.
- Arifianto S. dan Virhani Mohan Rifqo. 2013. INFORMASI BENCANA DAN BUDAYA LOKAL (Kasus Penanggulangan Banjir di Kelurahan Bukit Duri Jakarta Selatan). Diakses pada 7 Desember 2022. http://balitbang.kominfo.go.id/balitbang/aptikaikp/files/2013/02/KAJI_ANBENCANA-BANJIR-JAKARTA.pdf
- Aulia Annisa (2018) *Kapasitas Masyarakat Dalam Upaya Pengurangan Risiko Bencana Tanah Longsor Di Desa Tempur Kecamatan Keling Kabupaten Jepara Tahun 2018*. Universitas Negeri Semarang.
- Bpbd.banjarnegarakab.go.id (2022, 9 Oktober). BPBD KABUPATEN BANJARNEGARA. Diakses tanggal 16 Oktober 2022, <https://bpbd.banjarnegarakab.go.id/>
- Bpbd.sukabumikota.go.id (September 27, 2022). Pengurangan Risiko Bencana Vs Pembangunan Berkelanjutan. Diakses tanggal 6 Desember 2022, <https://bpbd.sukabumikota.go.id/>
- DEDI HERMON. 2012 *“Mitigasi Bencana Hidrologi (Banjir, Longsor, Degradasi Laban, Putting Beliung, dan Kekeringan)”*.
- Donie , Syahrul dan Nur Ainun Jariyah (2017). Kapasitas Masyarakat Dalam Menghadapi Resiko Bencana Tanah Longsor: Kasus Di Beberapa Desadi Kabupaten Tasikmalaya. Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS 2017. ISBN: 978–602–361–072-3
- Faizana, F., Nugraha, A. L., & Yuwono, B. D. (2015). *Pemetaan risiko bencana tanah longsor Kota Semarang*. Jurnal Geodesi Undip, 4(1), 223-234.
- Firman Nur Arif (2015). *“Analisis Kerawanan Tanah Longsor Untuk Menentukan Upaya Mitigasi Bencana Di Kecamatan Kemiri Kabupaten Purworejo”*. Universitas Negeri Semarang.
- Firman Nur Arif (2015). *“Analisis Kerawanan Tanah Longsor Untuk Menentukan Upaya Mitigasi Bencana Di Kecamatan Kemiri Kabupaten Purworejo”*. Universitas Negeri Semarang.
- Hardiyatmo, Hary Christiady, Tanah Longsor dan Erosi, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press, 2012. Dikases pada 22 oktober 2022. Pada <https://docplayer.info/51007097.html>
- Hidayatush Sholikhah, Siti Nur(2021). Analisis Kesiapsiagaan dan Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Ponorogo. Universitas Muhhamadiyah Surakarta.
- Jaswadi, dkk 2013 *“Tingkat Kerentanan Dan Kapasitas Masyarakat Dalam Menghadapi Risiko Banjir Di Kecamatan Pasarkliwon Kota Surakarta”*. Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia. ISSN 0125-1790, MGI Vol. 26, No. 1, Maret 2012 (119 - 148) © 2012 Fakultas Geografi UGM .

- MUKAROMAH, dkk. 2019 “Kapasitas Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Tanah Longsor Di Kecamatan Candisari Kota Semarang”. Jurusan Geografi, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Semarang, Indonesia.
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/geoimage>
- Nasution, S. (2017). Variabel penelitian. *Jurnal Raudhah*, 5(2).
- PAMUNGKAS, CATUR (2016) PERSEPSI MASYARAKAT TENTANG PENGURANGAN RISIKO BENCANA TANAH LONGSOR DI DESA CIBANGKONG KECAMATAN PEKUNCEN KABUPATEN BANYUMAS. Bachelor thesis, UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PURWOKERTO.
- PAMUNGKAS, CATUR (2016). *Persepsi Masyarakat Tentang Pengurangan Risiko Bencana Tanah Longsor Di Desa Cibangkong Kecamatan Pekuncen Kabupaten Banyumas*. Bachelor thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 03 Tahun 2012 Tentang “Panduan Penilaian Kapasitas Daerah Dalam Penanggulangan Bencana”
- PRIHANANTO, FUAD GALUH DAN LUTFI MUTA’ALI, 2013. KAPASITAS MASYARAKAT DALAM UPAYA PENGURANGAN RISIKO BENCANA BERBASIS KOMUNITAS (PRBBK) DI DESA WONOLELO KECAMATAN PLERET KABUPATEN BANTUL. UNIVERSITAS GAJAH MADA.
- Priyono (2015). Hubungan Klasifikasi Longsor, Klasifikasi Tanah Rawan Longsor Dan Klasifikasi Tanah Pertanian Rawan Longsor. Fakultas Pertanian UNISRI Surakarta.
- Rahma, A. (2018). Implementasi Program Pengurangan Risiko Bencana (PRB) Melalui Pendidikan Formal. *Jurnal VARIDIKA*, 30(1), 1–11. <https://doi.org/10.23917/varidika.v30i1.6537>
- S.Hidayat dan U.M Lumbanbatu (2010). Analisis bentang Alam Kwartir Daerah Cirebon Berdasarkan Genesanya. *JSDG* Vol.20 NO.6, desember 2010
- Sholikah, S. N. H., Prambudi, S. K. N., Effendi, M. Y., Safira, L., Alwinda, N., & Setiaji, R. (2021). Analisis Kesiapsiagaan dan Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Ponorogo. *JPIG (Jurnal Pendidikan dan Ilmu Geografi)*, 6(1), 81-90.
- Sri Nurhayati Qodriyatun(2019).“Longsor Dan Mitigasi Bencana”. Vol. XI, No.02/II/Puslit/Januari/2019
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. (UU Penanggulangan Bencana)
- UNISDR Terminology, 2019. Disaster Risk Reduction. United Nations International. Diakses pada 22 oktober 2022.
https://www.unisdr.org/files/7817_UNISDRTerminologyEnglish.pdf