

DAFTAR PUSTAKA

- Arifianti, Y., 2011. Buku mengenal tanah longsor Sebagai media pembelajaran bencana sejak dini. *Bulletin Vulkanologi dan Bencana Geologi*, 6(3), pp.17-24.
- Definisi Bencana Tanah Longsor. [Online]. Available: <https://bnpb.go.id/definisi-bencana>. [Accessed: 15 Nov 2021].
- Elfisha, M. 2018. Ada 13 Titik Rawan Longsor di Sumbar. Diakses melalui <https://sumbar.antaranews.com/berita/227650/ada-13-titik-rawan-longsor-di-sumbar-pemudik-diimbau-hati-hati>.
- Khairah, M. 2020. Studi Karakteristik Bencana Longsor, Dampak yang Ditimbulkan, Serta Manajemen Lalu Lintas yang Dilakukan Di Zona Bencana Longsor Di Jalan Sumatera Barat. Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, UNAND.
- Kusratmoko, dkk. 2002. *Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Penentuan Wilayah Prioritas Penanganan Bahaya Erosi*. Jakarta: Jurusan Geografi dan Pusat Penelitian Geografi Terapan Fakultas MIPA Universitas Indonesia.
- Kustarto, H dan Wibisana, H. 2019. *Analisa Karakteristik Lalu Lintas di Ruas Jalan Mayjen Sungkono Kotamadya Surabaya*. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil.
- Mintarjo, S. 2018. *Waspada! Tanah Longsor*. Bandung: Pakar Raya.
- VISSIM 5.30-05* User Manual.