

DAFTAR PUSTAKA

- Titi Kurniati, dan Nicko Pratama. 2013. Studi Tingkat Aksesibilitas Menuju Bangunan Penyelamatan (*Shelter*) Pada Daerah Rawan Tsunami (Studi Kasus : Kota Painan, Sumatera Barat. Padang: Jurnal Teknik Sipil, Departemen Teknik Sipil Universitas Andalas. Vol. 21, No.1 April 2013.
- Benny Hidayat, Ari Rahma Nugraha, dan Bambang Istijono.2016. Perencanaan *Shelter* di Kecamatan Koto Tangah Kelurahan Pasie Nan Tigo. Universitas Andalas : Prosiding Seminar ACE 22- 23 Oktober 2016.
- Aner Yuweti, dan Titi Kurniati. 2018. Aksesibilitas Evakuasi Gedung Pasar Tradisional dalam Rangka Mitigasi Bencana Gempa studi Kasus Gedung Pasar Raya Blok 1-4. Padang: *5th Ace Conference* 28 November 2018
- Nanin Trianawati. 2008. Tsunami.Universitas Pendidikan Indonesia. UU RI No.4 Tahun 2007. Pengertian Bencana.Indonesia.
- Yosritzal, BM Kemal, Purnawan, dan H Putra.2018. *An Observation of The Walking Speed Evacuees during a simulated Tsunami Evacuation in Padang Indonesia: IOP Conference Series : Earth and Environmental Science*
- Perka BNPB No. 07 Tahun 2015. Rambu dan Informasi Papan Bencana.Indonesia.
- Tri Yuhanah. 2014. “Konsep Desain Shelter Mitigasi Tsunami. Jakarta. Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Ikatan Ahli Kebencanaan Indonesia (IABI). 2016. Prosiding Peretemuan Ilmu Riset Kebencanaan ke – 3.

Sahwillza, Muhammad Isya, Eldina Fatimah. 2018. “Analisis Ketersediaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami dikecamatan Kuta Alam kota Banda Aceh (Studi Kasus Lampulo, Tanjung Mulia, Lamdngan)”: Universitas Syah Kuala.

Black, J.A. 1984 *The Land Use Transportation System 2nd Ed*, Pergamon Press, Australia

Khisty, C.J., Lall, B,K. 2006. *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi jilid 2*. Jakarta: Penerbit Erlangga.

Diposaptono, Budiman. 2005. *Tsunami*. Bogor :Buku Ilmiah Populer

Dimas Rananda Kencana. 2009. *Evaluasi Kinerja Evakuasi pada Gedung Sekolah Menggunakan Permodelan Komputer*. Depok. Universitas Indonesia.

Pradita Khalis Andhika. 2013. *Optimasi Proses Evakuasi dalam Mengahdapi Situasi Darurat pada Gedung Grha Sabha Pramana (Studi Kasus Acara Wisuda)*. Yogyakarta. Universitas Gajah Mada.

Google Earth Pro 2018

