

DAFTAR PUSTAKA

- Ardilla, Sary. 2019. *Pemetaan Network Analisis Untuk Menentukan Jalur Evakuasi Gunung Merapi Dengan Visualisasi Google Maps API*. Skripsi. Malang. Jurusan Teknik Geodesi. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan.
- Gaudensia. 2018. *Pemetaan Jalur Evakuasi Tsunami Dengan Metode Network Analisis*. Skripsi. Malang. Jurusan Teknik Geodesi. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan.
- Sulistiyowati, Iin. 2018. *Penentuan Jalur Evakuasi Bencana Banjir di Kecamatan Banjarsari Kota Surakarta Menggunakan Sistem Informasi Geografis*, Skripsi. Surakarta. Program Studi Geografi. Fakultas Geografi.
- Sahwilliza. 2018. *Analisis Ketersediaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami Di Kecamatan Kuta Alam Kota Banda Aceh (Studi Kasus Lampulo, Kampung Mulia, Lamdingin)*. Jurnal Arsip Rekayasa Sipil dan Perencanaan. Vol. 2, No. 3.
- Nurfaida. 2016. *Penggunaan SIG Untuk Pemetaan Jalur Evakuasi Bencana Tsunami di Desa Tonggolobibi Kecamatan Sojoli Kabupaten Donggala*. Skripsi. Donggala. Program Studi Pendidikan Geografi. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan.
- Sahetapy, Geraldo. 2016. *Analisis Jalur Evakuasi Bencana Banjir Di Kota Manado*. Skripsi. Manado. Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Sam Ratulangi.
- Stevany, Demi dkk. 2016. *Pemetaan Jalur Evakuasi Bencana Letusan Gunung Raung Dengan Metode Network Analisis*. Jurnal Geodesi Undip. Vol. 10 No. 2
- Wiwaha, Abraham. 2016. *Perencanaan Partisipatif Jalur Evakuasi dan Titik Kumpul Desa Ngargomulyo dalam Upaya Pengurangan Resiko Bencana Gunungapi Merapi*. Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota. Vol. 27 No. 1.
- Kusumo, Probo. 2016. *Zonasi Tingkat Kerawanan Banjir Dengan Sistem Informasi Geografis Pada Das Cidurian Kab.Serang, Banten*. Jurnal String Vol. 1, No. 1.
- Atmojo, Pranoto. 2016. *Analisis Efektivitas Jalur Evakuasi Bencana Banjir*. Jurnal MKTS Vol. 21, No.1.
- Pramudya, Arya. 2015. *Sistem Informasi Geografis Untuk Menyediakan Rute Evakuasi Bencana Longsor Menggunakan Program ArcView*. Skripsi. Semarang. Program Studi Pendidikan Teknik Informatika dan Komputer. Fakultas Teknik.
- Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 02 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Kajian Resiko Bencana.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 26 Tahun 2008 tentang Persyaratan Teknis Sistem Proteksi Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 13 Tahun 2015 tentang Penanggulangan Darurat Bencana Akibat Daya Rusak Air.
- Buana, Putu. 2010. *Penemuan Rute Terpendek Pada Aplikasi Berbasis Peta*. Lontar Komputer Vol. 1, No. 1.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 28/Prt/M/2015 Tentang Penetapan Garis Sempadan Sungai Dan Garis Sempadan Danau.