

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- BNPB. 2012. *Buku Saku Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- BPBD. 2016. *Peta Daerah Rawan Bencana Cuaca Ekstrim Provinsi Sumatera Barat*. Padang: Badan Penanggulangan Bencana Daerah.
- Broder, James F., Eugene Tucker. 2012. *Risk Analysis and The Security Survey* :Elsevier
- Ferdina, Yessi. 2017 “*Simulasi Ketahanan Transportasi Pada Angkutan Umum Di Kota Padang Saat Terjadi Bencana*”. Skripsi Sarjana pada Jurusan Teknik Sipil Universitas Andalas.
- <https://news.m.klikpositif.com/baca/15738/jadi-langgan-banjir-tiap-tahun-masyarakat-pangkalan-trauma> [Diakses Pada 20 Mei]
- <https://m.merdeka.com/peristiwa/dilanda-banjir-akses-desa-di-batangkapas-pesisir-selatan-nyaris-putus.html> [Diakses Pada 20 Mei]
- <https://infosumbar.net/berita/kecamatan-timpeh-di-dharmasraya-dilanda-banjir-puluhan-rumah-terendam> [Diakses Pada 20 Mei]

<https://infosumbar.net/berita/berita-sumbar/banjir-di-pesisir-selatan-merusak-irigasi> [Diakses Pada 20 Mei]

Icewinda, Greyanca. 2017 “*Simulasi Area Layanan Stasiun Pemadam Kebakaran Kota Padang Berdasarkan Waktu Tanggap Perjalanan Ke Lokasi Kebakaran*”. Skripsi Sarjana pada Jurusan Teknik Sipil Universitas Andalas.

International Organization for Standardization, *Space Systems Risk Management*, ISO 17666.

Peraturan Menteri Perhubungan No. KM 14 Tahun 2006 Tentang Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas di jalan.

Merrit, J.W. 1999. *A Method for Quantitative Risk Analysis* In Proceeding of the 22<sup>nd</sup> National Information Systems Security Conference.

Morlok, E. K. 1991. *Introduction to Transportation Engineering and Planning*. Mc, Graw-Hill Kogakuha.

Murrat-Tuite,P.M. 2006. Transportation. Chapter 3 In *Critical Infrastructure Resilience in Denville, Virginia*.

Papascostas, C.S. Prevedous P.D. 1987. *Transportation Engineering and Planning*. New Jersey: 2<sup>nd</sup> Edition. Pretience-Hall Inc.

Pengembangan Data Perhubungan Darat Provinsi Sumatera Barat

Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor PM 111 tahun 2015, tentang tata cara penetapan batas kecepatan.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia, 1993 Tentang Angkutan Jalan.

Perhubungan Darat, 2014. Profil dan Kinerja Perhubungan Darat.

Pusat Bahasa. 2010. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional

Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi. 2005. Pengenalan Gerakan Tanah. Jakarta : Mancamedia.

Sudaryoko, Y. 1986. Pedoman Penanggulangan Banjir. Departemen Pekerjaan Umum Badan Penerbit Pekerjaan Umum.

Tamin, Ofyar, Z. 2000. *Perencanaan dan Permodelan Transportasi*. Bandung, Indonesia: Penerbit ITB

Talbot, Julian, Miles Jakerman. 2008. *Security Risk Management Body of Knowledge* : Wiley.

Undang-Undang Nomor 24 tahun 2007 Tentang Bencana.

Undang-Undang Nomor 38 tahun 2004 Tentang Jalan.

Victoria Transport Policy Institute. 2014. Evaluating Transportation Resilience. Dalam *TDM Encyclopedia*