

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Fadhli, Aulia (2019), *Mitigasi Bencana*. Surabaya, Penerbit Gava Media
- Rachmawati, Srie Julie (2018), *Ensiklopedia Mitigasi Bencana Gempa Bumi*. Jakarta, Penerbit Buku Lentera Abadi
- Carter (1991) *Disaster Management – A Disaster Manager’s Handbook*
- Primus, Supriyono (2015), *Seri Bencana Gempa Bumi*, Penerbit Andi, Perpustakaan Nasional RI

### PEDOMAN

- Peraturan kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) No. 2 tahun 2012 tentang Pedoman Umum Pengkajian Resiko Bencana
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan bencana
- Peraturan Pemerintah No. 64 Tahun 2010 Tentang Mitigasi Bencana di Wilayah Pesisir dan PPK
- Undang-Undang RI no. 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang
- Jamaludin, (2012) , *Pedoman Penyusunan Risiko bencana*

### JURNAL

- Kusumasari, Quamrul, And Kamal. *Resource capability for local government in managing disaster*, Department of Management, Faculty of Business and Economics, Monash University, Caulfield East, Australia.
- Rysnawati, made dkk (2017). *analisa tingkat bahaya dan kerentanan bencana gempa bumi di wilayah nusa tenggara timur (NTT)*.
- Firmansyah, Oki Oktariadi & Erwin Triokmen (2009). *Identifikasi tingkat risiko bencana gempa bumi serta arahan tindakan mitigasi bencana di wilayah pesisir kabupaten sukabumi*
- Niko Irjaya Desmonda dan Adjie Pamungkas ( 2016). *Penentuan Zona Kerentanan Bencana Gempa Bumi Tektonik di Kabupaten Malang*
- Istiwigati, pratiwi, dan Denny Zulkaidi (2013) *Arahan Pengaturan Zonasi di Kawasan Rawan Bencana (Studi Kasus kawasan Bandung Utara)* Program Magister Perencanaan wilayah dan kota, sekolah arsitektur, perencanaan dan pengembangan kebijakan (SAPPK), ITB, Vol. 3 No. 1, 2013

Mayona L Enendia (2009), *Arahan Perkembangan Kota Berbasis Mitigasi Bencana, Studi Kasus : Kota Garut, Jawa Barat.*

Evelina, Riana (2015), *Arahan Penataan Ruang berbasis mitigasi bencana geologi di Kabupaten Majalengka*

## **INTERNET**

Badan Geofisika. 2020. Katalog gempa Bumi Nusa Tenggara Barat. Jakarta. Badan Meteorologi, Klimatologi dan Geofisika.

(<https://www.bmkg.go.id/gempabumi/katalog-gempabumi-signifikan.bmkg>)

Badan Geologi. 2020. Peta Kawasan Rawan Bencana Gempa Bumi Lombok. Jakarta. Kementrian Energi dan sumber daya Mineral.

(<https://vsi.esdm.go.id/index.php/kegiatan-pvmbg/foto-dan-peta>)

BPS Kabupaten Lombok Utara. 2020. Publikasi Kecamatan Dalam Angka Tahun 2020.

Diambil dari : (<https://lombokutarakab.bps.go.id/>)