

DAFTAR PUSTAKA

- Peraturan Daerah Kota Mataram Nomor 05/2019/Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Mataram Tahun 2011 – 2031.
- Dokumen Rencana Penanggulangan Bencana (RPB) Kota Mataram Tahun 2014 – 2018.
- Prih Harjadi, dkk, Pengenalan Karakteristik Bencana dan Upaya Mitigasinya di Indonesia Edisi II, (Jakarta: Direktorat Mitigasi, 2007).
- United Nation Disaster Relief Organization, Tinjauan Umum Manajemen Kebencanaan Edisi II, 1992.
- Peraturan Kepala BNPB Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.
- Dwi Jokowinarno, “Mitigasi Bencana Tsunami di Wilayah Pesisir Lampung”, Jurnal Rekayasa, Vol. 15 No. 1, April 2011.
- Diasanto Prayoga, dkk, “Tingkat Peran Serta Masyarakat Pada Tahap Pra Bencana di Daerah Wisata Kabupaten Banyuwangi: Implementasi Perka BNPB No.11 Tahun 2014”, Jurnal Riset Kebencanaan Indonesia, Vol. 3 No. 2, Oktober 2017.
- Tri Wijanarko, dkk, “Mitigasi Bencana Tsunami Di Wilayah Pesisir Kabupaten Bolaang Mongondow Timur”, Jurnal Spasial, Vol. 9 No. 1, 2022.
- Petrus Subardjo dan Raden Rio, “Uji Kerawanan Terhadap Tsunami Dengan Sistem Informasi Geografis (SIG) Di Pesisir Kecamatan Kretek, Kabupaten Bantul, Yogyakarta”, Jurnal Kelautan Tropis, Vol. 18(2):82–97, September 2015.
- Heru Sri Naryanto, “Analisis Bahaya, Kerentanan Dan Risiko Bencana Tsunami Di Provinsi Papua Barat”, Jurnal Alami (ISSN: 2548-8635), Vol. 3 No. 1, Tahun 2019.
- Sitti Nur Afni Ainitu, dkk, “Mitigasi Bencana Tsunami di Kawasan Pesisir Pantai Molibagu”, Jurnal Spasial : Perencanaan Wilayah dan Kota, Vol 2 No 3, 2015.
- Achmad Yasir Baeda, dkk, “Mitigasi Bencana Tsunami di Pantai Losari Makassar, Sulawesi Selatan”, Jurnal Penelitian Engineering, Vol. 20, No. 1, Mei 2016.
- Rizki Kirana Yuniarti, “Konsep Penataan Ruang Kawasan Rawan Bencana (KRB) Tsunami di Kabupaten Karangasem, Pulau Bali”, Jurnal Pembangunan Wilayah dan Perdesaan, Vol. 5, No. 1, Februari 2021.
- Lukita Wardani, Eko Pradjoko, Hartana, “Perkiraan Daerah Rawan Tsunami Di Pesisir Kota Mataram Berdasarkan Skenario Gempa Di Lepas Pantai Utara Lombok”, Tahun 2018.

- Fauziah, Eldina Fatimah, Syamsidik, “Penilaian Tingkat Risiko Bencana Tsunami Untuk Kawasan Kota Banda Aceh Berdasarkan Skenario Tsunami Desember 2004”, *Jurnal Teknik Sipil*, 2014.
- Muhammad Nurul Fahmi, Ketut Wikantika, Agung, Budiharto, “Pembuatan Peta Zonasi Risiko Tsunami Menggunakan Sistem Informasi Geografis di Wilayah Pesisir Pangandaran”, *Jurnal Geospasial*, Vol. 06. No. 2, 2017.
- Tim Pusat Studi Gempa Nasional, “Kajian Rangkaian Gempa Lombok Provinsi NTB”, (Bandung: Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat, 2018).
- Ferad Puturuhi, R.M. Osok, “Kajian Pemetaan Risiko Dan Evakuasi Tsunami Di Desa Hutumuri Kecamatan Leitimur Selatan Kota Ambon”, Desember 2015.
- Pizela Heinrich Haurissa, Agustina Nurul, Widiyanto H. S. Widodo, “Zona Risiko Bencana Dan Arahan Jalur Evakuasi Tsunami Kecamatan Nusaniwe Kota Ambon”, 2018.
- Gersanandi, Petrus Subardjo, Agus Anugroho DS, “Analisa Spasial Kerentanan Bencana Tsunami Di Kabupaten Dan Kota Pesisir Provinsi Sumatera Barat”, *Jurnal Oseanografi*, Vol. 2, No. 3, 2013.
- Tjandra, K. (2017). *Empat Bencana Geologi Yang Paling Mematikan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Ulum, M Chazienul, “Manajemen Bencana : Suatu Pengantar Proaktif”, 2014.
- Septriano Hari N dan Imam A. Sadisun, “Tinjauan Tentang Mitigasi Bahaya Tsunami di Pesisir Pantai dan Pulau – Pulau Kecil”, *Jurnal Oseana LIPI*, Vol. XL, No. 1, 2015.
- CB Herman Edyanto, “Partisipasi Masyarakat Sebagai Upaya Untuk Mengurangi Risiko Bencana Tsunami Di Daerah Pantai”, *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*, Vol. 16, No. 3, 2014.
- Muhammad Widad Bayuadi, dkk, “Penerapan Konsep Mitigasi Struktural Pada Bangunan Museum di Pesisir Pantai Watukarung”, *Jurnal SenTHong*, 2019.
- Ernawati Sengaji dan Bisman Nababan, “Pemetaan Tingkat Resiko Tsunami Di Kabupaten Sikka, Nusa Tenggara Timur”, *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kelautan Tropis*, Vol.1, No.1, Hal. 48-61, Juni 2009.
- Irlan Adiyatma Rum, Ratni Heliati, “Modul Metode Delphi”, Direktorat Jasa Keuangan dan BUMN BAPPENAS, 2018.
- Tim Koran NTB, “Sesar Selatan Lombok dan Catatan Kelam Masa Lalu”, (KoranNTB.com, 23 Juni 2019).