

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

Adiyoso, Wignyo. 2018. *Manajemen Bencana: Pengantar dan Isu-Isu Strategis*.

Jakarta: Bumi Aksara

Bungin, Burhan. (2003). *Analisis data penelitian kualitatif*. Jakarta: PT. Raja

Gravindo Persada.

Creswell, John W. (2013). *Research Design*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Carter, W.N. 2008. *Disaster Management: A Disaster Manager's Handbook*,

Mandaluyong City, Manila: Asian Development Bank.

Emzir. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif Analisis Data*. Jakarta: Rajawali

Pers.

Mulyadi, Mohammad. (2009). *Partisipasi Masyarakat Dalam Membangun*

Masyarakat Desa. Ciputat Tangerang Selatan; Nadi Pustaka.

Khambali. 2017. *Manajemen Penanggulangan Bencana*. Yogyakarta: ANDI

Putera, Roni Ekha. 2018. *Mitigasi Pengurangan Risiko Bencana Gempa Bumi*

dari Perspektif Implementasi Kebijakan. Depok: Rajawali Pers

Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D*. Bandung:

Alfabeta.

Siswanto. 2015. *Pengantar Manajemen*. Jakarta: PT Bumi Aksara

Sukarna. 2011. *Dasar-Dasar Manajemen*. Bandung: CV Mandar Maju

Triana, D. Dkk. (2017). *Mitigasi Bencana Melalui Pendekatan Kultural Dan*

Struktural. *ReTII*. Prosiding Seminar Nasional XII “*Rekayasa Teknologi*

Industri dan Informasi 2017 Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta”. Hlm 379-384

Jurnal, Skripsi:

Andreastuti, S., Budianto, A., & Paripurno, E. T. (2017). Integrating Social And Physical Perspectives Of Mitigation Policy And Practice In Indonesia. In *Observing the Volcano World* (pp. 307-320). Springer, Cham.

Anam, Khoirul et al. 2018. “Kesiapan Institusi Lokal dalam Menghadapi Bencana Tsunami: Studi Kasus Kelurahan Air Manis dan Kelurahan Purus, Kota Padang.” *Jurnal Wilayah dan Lingkungan* 6(1): 15.

Anggraini, Y. (2015). Implementasi Program Pengembangan Desa Pesisir Tangguh (PDPT) Dalam Upaya Pembangunan Wilayah Pesisir (Studi di Desa Tambakrejo, Kecamatan Sumbermanjing Wetan, Kabupaten Malang). *Jurnal Administrasi Publik*, 3(11), 1862-1867.

Buchari, A., Santoso, M. B., & Marlina, N. (2017). Pengembangan Kapasitas Kelembagaan Desa Tangguh Bencana Di Kabupaten Garut (Studi Kasus Di Desa Pasawahan Kecamatan Tarogong Kaler). *JAKPP (Jurnal Analisis Kebijakan & Pelayanan Publik)*, 49-62.

Faturahman, B. M. (2018). Konseptualisasi mitigasi bencana melalui perspektif kebijakan publik. *Publisia (Jurnal Ilmu Administrasi Publik)*, 3(2), 121-134.

Friska. 2020. *Implementasi Pengembangan Program Desa Tangguh Bencana di Kota Sawahlunto*. Skripsi, Jurusan Ilmu Administrasi Publik Universitas Andalas, Padang.

- Hijri, Y. S., Kurniawan, W., & Hilman, Y. A. (2020). Praktik Penyusunan Peraturan Desa (Perdes) sebagai Penguatan Desa Tangguh Bencana di Kabupaten Malang. *Amalee: Indonesian Journal of Community Research and Engagement*, 1(1), 1-11.
- Maarif, S, F. Damayanti, E.D. Suryanti, dan A.P. Wicaksono. 2013. "Initiation of the Desa Tangguh Bencana Through Stimulus-Response Method." *Indonesian Journal of Geography* 44(2).
- Najib, Ainun, Dan Hayatul Khairul Rahmat. 2021. "Analisis Pelaksanaan Program Desa Tangguh Bencana Pembangunan Yang Mengandung Upaya Pencegahan Dari Potensi Bencana .," 5: 14–23.
- Nugroho, Rachman Adhi. 2016. "Konsep Manajemen Risiko Bencana Tsunami Berbasis Masyarakat (Studi Kasus : Rw. 08 Kelurahan Ploso, Community-Based Tsunami Risk Management Concept (Case Study : Rw . 08." *skripsijurusan perencanaan wilayah dan kota fakultas teknik sipil dan perencanaan institut teknologi sepuluh nopember*.
- Nurhidayani, N. (2018). *Membangun kesiapsiagaan masyarakat dalam mengatasi bencana banjir melalui kelompok Desa Tangguh Bencana (Destana) di Desa Tambakrejo Kecamatan Rengel Kabupaten Tuban* (Doctoral dissertation, UIN Sunan Ampel Surabaya).
- Wialdi, Putri Febri. 2020. *Mitigasi Bencana Gempa dan Tsunami Berbasis Kearifan Lokal Masyarakat Pesisir Pantai Kota Padang*. Skripsi, Jurusan Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Andalas

- Nadila, S. M., & Ratri, A. M. (2020). Partisipasi Masyarakat Dalam Adaptasi Bencana Di Kabupaten Padang Pariaman. *Share: Social Work Journal*, 10(1), 11-17.
- Oktari, R. S., Nugroho, A., Fahmi, M., Suppasri, A., Munadi, K., & Amra, R. (2021). Fifteen years of the 2004 Indian Ocean Tsunami in Aceh-Indonesia: Mitigation, preparedness and challenges for a long-term disaster recovery process. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 54, 102052.
- Oktari, R. S. (2019). Peningkatan Kapasitas Desa Tangguh Bencana. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat (Indonesian Journal of Community Engagement)*, 4(2), 189-197.
- Rahmat, H. K., Widana, I. D. K. K., Basri, A. S. H., & Musyrifin, Z. (2021). Analysis of Potential Disaster in The New Capital of Indonesia and its Mitigation Efforts: A Qualitative Approach. *Disaster Advances*, 14(3), 40-43.
- Rayawan, J., Tipnis, V. S., & Pedraza-Martinez, A. J. (2021). On the connection between disaster mitigation and disaster preparedness: the case of Aceh province, Indonesia. *Journal of Humanitarian Logistics and Supply Chain Management*.
- Sari, D. R., & Yuniningsih, T. (2019). Manajemen Risiko Bencana Dalam Desa Tangguh Bencana Di Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Purworejo. *Journal of Public Policy and Management Review*, 9(1), 0-16.

Wahyuningtyas, N., Tanjung, A., Idris, I., & Dewi, K. (2019). Disaster mitigation on cultural tourism in lombok, Indonesia. *Geo Journal of Tourism and Geosites*, 27(4), 1227-1235.

Wijayanti, P., Noviani, R., Sabarno, A., Prasetya, F. D., Habibulloh, H., Ramadhan, M. I. A., ... & Setiyowati, S. *Strategy for Mitigating Landslide Disaster Risk through Improving the Status of Disaster Resilient Villages (DESTANA) Case Study in Kemuning Village, Ngargoyoso District, Karanganyar Regency*. In *Social, Humanities, and Educational Studies (SHEs): Conference Series* (Vol. 3, No. 1).

Sadeka, S., Mohamad, M. S., & Sarkar, M. S. K. (2020). Disaster experiences and preparedness of the Orang Asli Families in Tasik Chini of Malaysia: A conceptual framework towards building disaster resilient community. *Progress in Disaster Science*, 6, 100070.

Internet:

<https://padangpariamankab.go.id/2020/09/14/padangpariaman-jadi-pilot-project-penyusunan-renkon-kebencanaan/> Diakses pada tanggal 31 Januari 2021, Pukul 19.31 WIB

<https://www.fajarsumbar.com/2020/08/bpbd-padang-pariaman-rekrut-fasilitator.html> Diakses pada tanggal 1 Februari 2021, Pukul 22.09 WIB

<https://bpbd.sumbarprov.go.id/> Diakses pada tanggal 31 Januari 2021, Pukul 16.13 WIB

www.bnpb.go.id Diakses pada tanggal 31 Januari 2021, Pukul 13.46 WIB

<https://www.gemarnews.com/2021/07/hanya-satu-di-sumbar-bpbd-padang.html>

Diakses pada tanggal 17 Februari 2022, Pukul 09.15 WIB

[https://posmetropadang.co.id/satu-satunya-di-sumbar-padangpariaman-terima-](https://posmetropadang.co.id/satu-satunya-di-sumbar-padangpariaman-terima-bantuan-wrs-new-g/)

[bantuan-wrs-new-g/](https://posmetropadang.co.id/satu-satunya-di-sumbar-padangpariaman-terima-bantuan-wrs-new-g/), Diakses pada tanggal 17 Februari 2022, Pukul 10.43

WIB

Dokumen:

Dokumen Kajian Risiko Bencana Kabupaten Padang Pariaman 2020-2024

Dokumen Program Pembangunan Daerah Yang Disertai Pagu Indikatif Kabupaten Padang Pariaman, Tahun 2021-2026

Dokumen Rencana Kontijensi Tsunami Kabupaten Padang Pariaman

Modul Penyusunan Rencana Mitigasi Bencana Kegiatan Desa Tangguh Bencana

Modul Penyusunan Rencana Penanggulangan Bencana Desa/Kelurahan

Modul Pengembangan Sistem Peringatan Dini Inklusif

Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 1 Tahun 2012

Peraturan Daerah Sumatera Barat Nomor 5 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2008 Tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana

Peraturan Presiden Nomor 64 Tahun 2010 Tentang Mitigasi Bencana di Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil

Peraturan Daerah Sumatera Barat Nomor 5 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana

Rencana Strategis BPBD Kabupaten Padang Pariaman 2021-2026

Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencan

BNPB. 2017. *Buku Saku: Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*.

BPBD Kabupaten Padang Pariaman: Dokumen Kajian Risiko Bencana Kabupaten
Padang Pariaman 2021-2025

