

## DAFTAR PUSTAKA

### **Buku:**

Abdul Fattah Nasution, *Metode Penelitian Kualitatif*, (Bandung: Harfa Creative, 2023). h. 1,3,6,131.

Marzuki Sinambela, *Mitigasi Dan Manajemen Bencana*, (Medan: Yayasan Kita Menulis, 2021), h. 24.

### **Jurnal:**

Adiba Fariza and Baiq Lily Handayani, “Tindakan Struktural Mitigasi Bencana Pemerintah Di Indonesia”, *Jurnal Analisa Sosiologi*, Volume 11, no. 2 (2022), Diakses 20 Februari 2025, <https://jurnal.uns.ac.id/jas/article/view/57282>.

Akhmad Farroh Hasan, “Landasan Filosofis, Sosiologis Dan Yuridis Terhadap Positivisasi Perceraian Di Pengadilan Agama”, *Journal of Law, Society, and Islamic Civilization*, Volume 10, no. 2, (2022): 9, Diakses 11 Maret 2025 <https://doi.org/10.20961/jolsic.v10i2.64944>.

Anwar - Kurniadi, “Analisis Pengambil alihan Tata Ruang Pantai Carita Kabupaten Pandeglang Untuk Mendukung Penanggulangan Bencana Tsunami”, *Jurnal Ketahanan Nasional*, Volume 28, no. 3, (December 30, 2022), Diakses 11 Maret 2025, <https://doi.org/10.22146/jkn.66364>.

Belly Isnaeni, “Trias Politica Dan Implikasinya Dalam Struktur Kelembagaan Negara Dalam UUD 1945 Pasca Amandemen”, *Jurnal Ilmu Hukum*, Volume 6, no. 2, (July 2021), 14 Mei 2025, <https://jurnal.uai.ac.id/index.php/JMIH/article/download/839/pdf>.

Elisabeth, Yuliani Febri, “Implementasi Kebijakan Penanggulangan Bencana (Studi Kasus Bencana Banjir di Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru)”, *Jurnal Niara*, Volume 8, No.1, (Mei 2025), Diakses 15 Desember 2025, <http://journal.unilak.ac.id/index.php/nia/article/view/27385>

Haeruman Jayadi, AD Basniwati, and Sofwan Sofwan, “Lembaga-Lembaga Negara Sederajat Dalam Struktur Kelembagaan Negara Berdasarkan Undang-Undang Dasar 1945”, *Journal Kompilasi Hukum*, Volume 7, no. 2, (December 28, 2022), Diakses 14 Mei 2025,

<https://doi.org/10.29303/jkh.v7i2.122>.

I Gusti Ngurah Santika, “Kedudukan Pancasila Dalam Peraturan Perundang-Undangan di Indonesia”, No 2, (September 2023), Diakses 16 Juni 2025, <https://journal.tirtapustaka.com/index.php/ijolaes>.

Refo Rivaldo Fransiscus Pangaribuan, Toar Neman Palilingan, and Feiby S. Wewengkang, “Pembagian Kekuasaan Dalam Sistem Pemerintahan Di Indonesia,” *Lex Administratum*, Volume 12, no. 5 (2023), Diakses 16 Juni 2025, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/administratum/article/view/50250>

Rizal Irvan Amin and Achmad, “Mengurai Permasalahan Peraturan Perundang-Undangan Di Indonesia,” *Res Publica*, Volume 4, no. 2 (2020), Diakses 16 Juni 2025, <https://jurnal.uns.ac.id/respublica/article/view/45710>.

Roni Ekha Putera Nursyabani and Kusdarini, “Mitigasi Bencana Dalam Peningkatan Kewaspadaan Terhadap Ancaman Gempa Bumi Di Universitas Andalas,” *Jurnal Ilmu Administrasi Negara ASIAN (Asosiasi Ilmuwan Administrasi Negara)*, Volume 5, (September 7 2020), Diakses 24 Juni 2025, <https://doi.org/10.47828/jianaasian.v8i2.12>.

Salahudin Tunjung Seta, “Hak Masyarakat Dalam Pembentukan Peraturan Perundang-Undangan,” Volume 3, (Juni 9 2020), Diakses 5 Juli 2025, <https://www.academia.edu/download/78252702/pdf>.

Sri Wahyuni Laia and Sodialman Daliwu, “Urgensi Landasan Filosofis, Sosiologis, Dan Yuridis Dalam Pembentukan Undang-Undang Yang Bersifat Demokratis Di Indonesia”, *Jurnal Education and Development* Volume 10, no. 1 (2022), Diakses 5 Juli 2025, <https://www.neliti.com/publications/562597/urgensi-landasan-filosofis-sosiologis-dan-yuridis-dalam-pembentukan-undang-undang>.

Syaiful Anwar, Agus Winarna, and Priyanto Suharto, “Strategi Pemberdayaan Wilayah Pesisir Dalam Menghadapi Bencana Tsunami Serta Implikasinya Terhadap Ketahanan Wilayah (Studi Di Desa Bulakan, Kecamatan Cinangka, Kabupaten Serang, Banten),” *Jurnal Ketahanan Nasional* Volume 26, no. 1 (Mei 15, 2020), Diakses 5 Juli 2025, <https://doi.org/10.22146/jkn.52823>.

Tri Wijanarko, Linda Tondobala, and Frits Ontang Poedjianto Siregar,

“Mitigasi Bencana Tsunami Di Wilayah Pesisir Kabupaten Bolaang Mongondow Timur”, Jurnal Spasial Volume 9, no. 1 (2022) Diakses 14 Juli 2025, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/spasial/article/view/42585>.

**Perundang-undangan:**

Peraturan bupati Lebak nomor 31 Tahun 2024 Tentang Rencana kontijensi bencana alam gempa bumi dan tsunami di kabupaten Lebak.

Peraturan Daerah Kabupaten Lebak Nomor 3 tahun 2011 Tentang Pembentukan Organisasai dan Tata Kerja Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Lebak.

Undang undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.

**Dokumen:**

Kajian Risiko Bencana Kabupaten Lebak, Gempa Bumi-Banjir-Longsor, 2022.

Pemerintah Daerah Kabupaten Lebak, Rencana Kontingensi Gempabumi Dan Tsunami Kabupaten Lebak 2024, vol. 1 (2023): Pemerintah Kabupaten Lebak.

**Narasumber:**

Wawancara dengan M. Sulaemi S.stp., Lembaga BPBD Lebak.

Wawancara dengan Atmo Sudirjo S.pd., Kasie Desa Muara Binuangeun.

Wawancara dengan Frayeski Busyaeri, Wakil Ketua Forum Desa Tangguh Bencana

**Website:**

Antaraneews.com Pemerintah diminta Sarana Mitigasi di Pesisir Provinsi Banten, [https://banten.antaranews.com/berita/169158/pemerintah-diminta-tingkatkan-sarana-mitigasi-di-pesisir-provinsi-banten?utm\\_source](https://banten.antaranews.com/berita/169158/pemerintah-diminta-tingkatkan-sarana-mitigasi-di-pesisir-provinsi-banten?utm_source), di akses 11 Juni 2021 21:32 WIB.

Banten.antaranews.com, BPBD Lebak minta warga manfaatkan jalur evakuasi mitigasi tsunami, <https://banten.antaranews.com/berita/343081/bpbd-lebak-minta-warga-manfaatkan-jalur-evakuasi-mitigasi-tsunami>.

Bpbd.karanganyar.go.id, Pengertian Mitigasi Bencana, <https://bpbd.karanganyarkab.go.id/?p=603>, di akses 06/04/2018.

Bpbd.kabbogor.go.id, Mitigasi Adalah Upaya Mengurangi Risiko, Berikut Langkah-Langkah dan Contohnya, <https://bpbd.bogorkab.go.id/berita/Seputar-OPD/mitigasi-adalah-upaya-mengurangi-risiko-berikut-langkah-langkah-dan-contohnya>

Bpbd.kalselprov.go.id tugas dan fungsi Badan Penanggulangan Bencana Daerah, Tugas dan Fungsi – BPBD Provinsi Kalimantan Selatan

Bmkg.go.id, IndonesiaTsunamiEarlyWarningSystem, <https://inatews.bmkg.go.id>

Detik.com, 6 Fakta Mengejutkan Tentang Tsunami, Banyak yang Belum Tahu, <https://www.detik.com/jabar/jabar-gaskeun/d-7621245/6-fakta-mengejutkan-tentang-tsunami-banyak-yang-belum-tahu>, di akses Senin 04/11/2024, 20.32 WIB.

Gramedia.com, Materi Mitigasi Bencana: Pengertian, Jenis, Strategi, Tahapan dan Contohnya <https://www.gramedia.com/literasi/mitigasi-bencana/>

Hadist Riwayat Bukhari, No.2493. <https://www.hadits.id/hadits/bukhari/2313>

Inarisk.bnpb.go.id, KajianRisikoBencanaNasionalProvinsi Banten 2022–2026, [https://inarisk.bnpb.go.id/pdf/Banten/DokumenKRBProv.Banten\\_finaldraft](https://inarisk.bnpb.go.id/pdf/Banten/DokumenKRBProv.Banten_finaldraft).

Kompas.com, Mitigasi Bencana: Pengertian, Tujuan, Jenis dan Contohnya, <https://www.kompas.com/skola/read/2021/04/26/141402669/mitigasi-bencana-pengertian-tujuan-jenis-dan-contohnya>, di akses 26/04/2021, 14.14 WIB

Kumparan.com Pantai binuangeun: Pantai Berpasir Putih yang Halus dan Air Laut Yang Jernih <https://kumparan.com/jendela-dunia/pantai-binuangeun-pantai-berpasir-putih-yang-halus-dan-air-laut-jernih-22pIwy5u7Bf/full> di akses 28 Mei 2024 14:23 WIB

Kumparan.com Berapa garis Panjang garis Pantai Indonesia, <https://kumparan.com/sejarah-dan-sosial/berapa-panjang-garis-pantai-indonesia-cek-di-sini-20sJBcVY9bs> Di Akses 27/07/2023, 21.11 WIB.

Ptapedang.go.id, Mitigasi Bencana, <https://www.ptapedang.go.id/pages/mitigasi-bencana>, di akses Senin, 21/07/2025.

Sekindo.id Ketum KPPB Desak BPBD Lebak Benahi Fasilitas Shelter Binuangeun, <https://www.sekindo.id/2020/10/02/ketum-kppb-desak>

bpbd-lebak-benahi-fasilitas-shelter-binuangeun/?utm\_source, di akses 2 Oktober 2020.

Voi.id Mitigasi Gempa Megathrust Jalur Evakuasi Bisa Dimanfaatkan Warga Pantai Selatan Lebak, [https://voi.id/berita/410528/mitigasi-gempa-megathrust-jalur-evakuasi-bisa-dimanfaatkan-warga-pantai-selatan-lebak?utm\\_source](https://voi.id/berita/410528/mitigasi-gempa-megathrust-jalur-evakuasi-bisa-dimanfaatkan-warga-pantai-selatan-lebak?utm_source), di akses 23 Agustus 2024 18.33 WIB.

Wikipedia.com, Binuangeun, <https://id.wikipedia.org/wiki/BinuangeunReferensiGeografi,yang%20kaya%20akan%20hasil%20laut.&text=Iklim%20desa%20ini%20bersifat%20tropis,rata%2026%E2%80%9332%C2%B0C>.

Wikipedia.com, Mitigasi Bencana, <https://id.wikipedia.org/wiki/MitigasibencanaRisiko%20dapat%20dihindari%20dengan%20mengubah,pencegahan%20kerusakan%2C%20gangguan%20dan%20bahaya>.