

DAFTAR PUSTAKA

Dokumen :

Perda No. 2 (2012) 'Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Bandung Barat Tahun 2009 - 2029'.

Perka BNPB (2012) 'Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.'

UN-ISDR (2007) *United Nation-International Strategi For Disaster Reduction*, Panduan Untuk Mengimplementasikan Kerangka Kerja Sendai.

Undang-Undang Republik Indonesia No.12, T. 2007 (2007) 'Undang-Undang Republik Indonesia No.12 Tahun 2007 Tentang Pembentukan Kabupaten Bandung Barat Di Provinsi Jawa Barat'.

UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 24, T. (2007) 'Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana'.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26, T. 2007 (2007) 'undang-undang no. 26 tahun 2007 tentang penataan ruang'.

Jurnal dan Skripsi:

Aninditya, Y. A., Asyiwati, Y. and Usman, D. N. (2022) 'Analisis Risiko Bencana Longsor dan Kerugiannya Kecamatan Cililin Kabupaten Bandung Barat', in *Bandung Conference Series: Urban & Regional Planning*.

Aronoff, S. (1989) 'Geographic information systems: a management perspective'.

Budyanto, E. (2002) *Sistem Informasi Geografis Menggunakan ArcView GIS*. Penerbit Andi.

Burrough, P. A. (1986) '1986: Principles of geographical information systems for land resources assessment. Oxford: Clarendon Press'.

Disdukcapil (2022) 'Jumlah Penduduk Kecamatan Lembang Tahun 2022', *Jumlah Penduduk Kecamatan Lembang Tahun 2022*, p. <https://news.ge/anakliis-porti-aris-qveynis-momava>.

Haribulan, R., Gosal, P. H. and Karongkong, H. H. (2019) 'Kajian Kerentanan Fisik Bencana Longsor Di Kecamatan Tomohon Utara', *Jurnal Spasial*, 6(3), pp. 714–724.

Hasibuan, H. C. and Rahayu, S. (2017) 'Kesesuaian Lahan Permukiman pada Kawasan Rawan Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Temanggung', *Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Kota)*, 6(4), pp. 242–256.

Khasyir, M., Aji, A. and Setyaningsih, W. (2016) 'Penilaian Risiko Bencana Tanah Longsor Desa Wanadri Kecamatan Bawang Kabupaten Banjarnegara', *Geo-Image*, 5(2), pp. 1–6. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/geoimage>.

Marble, D. F. and Peuquet, D. J. (1983) 'Geographic information systems and remote sensing.', in *Manual of remote sensing, 2nd edition. Vol. I*. American Society of Photogrammetry, Falls Church, Va, pp. 923–958.

Peraturan Kepala BNPB Nomor 02 (2012) 'Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Tentang Daftar Isi Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko 2 . Lampiran Peraturan'.

Perda No. 2 (2012) 'RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN BANDUNG BARAT TAHUN 2009 - 2029', *RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN BANDUNG BARAT TAHUN 2009 - 2029*.

Perka BNPB (2012) 'Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.'

Pratama, A. (2015) 'Studi Kawasan Kerentanan Longsor pada Ruas Jalan Poros Malino-Tondong Kabupaten Gowa-Sinjai dengan Menggunakan Aplikasi ArcGis', *Tugas Akhir*.

Rachmah, Z., Rengkung, M. M. and Lahamendu, V. (2018) 'Kesesuaian lahan permukiman di kawasan kaki Gunung Dua Sudara', *SPASIAL*, 5(1), pp. 118–129.

Rahmad, R., Suib, S. and Nurman, A. (2018) 'Aplikasi SIG Untuk Pemetaan Tingkat Ancaman Longsor Di Kecamatan Sibolangit, Kabupaten Deli Serdang,

- Sumatera Utara’, *Majalah Geografi Indonesia*, 32(1), pp. 1–13.
- Somantri, L. (2008) ‘Kajian Mitigasi Bencana Longsor Lahan Dengan Menggunakan Teknologi Penginderaan Jauh’, *Semin. Ikat. Geogr. Indones*, pp. 1–10.
- Suripin (2002) *Pelestarian sumberdaya tanah dan air*. Andi.
- Suryolelono, K. B. (2002) ‘Bencana Alam Tanah Longsor Perspektif Ilmu Geoteknik’, *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar, Yogyakarta: Fakultas Teknik UGM*.
- UN-ISDR (2007) *United Nation-International Strategi for Disaster Reduction, Panduan untuk Mengimplementasikan Kerangka Kerja Sendai*.
- Undang-Undang Republik Indonesia No.12, T. 2007 (2007) ‘Undang-Undang Republik Indonesia No.12 Tahun 2007 tentang Pembentukan Kabupaten Bandung Barat di Provinsi Jawa Barat’, *Undang-Undang Republik Indonesia No.12 Tahun 2007 tentang Pembentukan Kabupaten Bandung Barat di Provinsi Jawa Barat*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24, L. (2007) ‘tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana’.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26, T. 2007 (2007) ‘Undang-Undang No. 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang’, *Penataan Ruang*.
- Yusuf, M. (2020) ‘IDENTIFIKASI TINGKAT RAWAN BENCANA TANAH LONGSOR (Studi Kasus: Kecamatan Cisolok, Kabupaten Sukabumi)’, *IDENTIFIKASI TINGKAT RAWAN BENCANA TANAH LONGSOR (Studi Kasus: Kecamatan Cisolok, Kabupaten Sukabumi)*, 21(1), pp. 1–17.
- Zahran, M. H., Salim, A. and Budiharto, T. (2021) ‘Arahan Mitigasi Bencana Kawasan Rawan Longsor Di Kabupaten Sinjai’, *Journal of Urban Planning Studies*, 1(2), pp. 196–203.

Internet :

- Aninditya, Y. A., Asyiwati, Y. and Usman, D. N. (2022) 'Analisis Risiko Bencana Longsor dan Kerugiannya Kecamatan Cililin Kabupaten Bandung Barat', in *Bandung Conference Series: Urban & Regional Planning*.
- Aronoff, S. (1989) 'Geographic information systems: a management perspective'.
- Budiyanto, E. (2002) *Sistem Informasi Geografis Menggunakan ArcView GIS*. Penerbit Andi.
- Burrough, P. A. (1986) '1986: Principles of geographical information systems for land resources assessment. Oxford: Clarendon Press'.
- Disdukcapil (2022) 'Jumlah Penduduk Kecamatan Lembang Tahun 2022', *Jumlah Penduduk Kecamatan Lembang Tahun 2022*, p. <https://news.ge/anakliis-porti-aris-qveynis-momava>.
- Haribulan, R., Gosal, P. H. and Karongkong, H. H. (2019) 'Kajian Kerentanan Fisik Bencana Longsor Di Kecamatan Tomohon Utara', *Jurnal Spasial*, 6(3), pp. 714–724.
- Hasibuan, H. C. and Rahayu, S. (2017) 'Kesesuaian Lahan Permukiman pada Kawasan Rawan Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Temanggung', *Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Kota)*, 6(4), pp. 242–256.
- Khasyir, M., Aji, A. and Setyaningsih, W. (2016) 'Penilaian Risiko Bencana Tanah Longsor Desa Wanadri Kecamatan Bawang Kabupaten Banjarnegara', *Geo-Image*, 5(2), pp. 1–6. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/geoimage>.
- Marble, D. F. and Peuquet, D. J. (1983) 'Geographic information systems and remote sensing.', in *Manual of remote sensing, 2nd edition. Vol. I*. American Society of Photogrammetry, Falls Church, Va, pp. 923–958.
- Peraturan Kepala BNPB Nomor 02 (2012) 'Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Tentang Daftar Isi Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko 2 . Lampiran Peraturan'.

Perda No. 2 (2012) 'RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN BANDUNG BARAT TAHUN 2009 - 2029', *RENCANA TATA RUANG WILAYAH KABUPATEN BANDUNG BARAT TAHUN 2009 - 2029*.

Perka BNPB (2012) 'Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Pedoman Umum Pengkajian Risiko Bencana.'

Pratama, A. (2015) 'Studi Kawasan Kerentanan Longsor pada Ruas Jalan Poros Malino-Tondong Kabupaten Gowa-Sinjai dengan Menggunakan Aplikasi ArcGis', *Tugas Akhir*.

Rachmah, Z., Rengkung, M. M. and Lahamendu, V. (2018) 'Kesesuaian lahan permukiman di kawasan kaki Gunung Dua Sudara', *SPASIAL*, 5(1), pp. 118–129.

Rahmad, R., Suib, S. and Nurman, A. (2018) 'Aplikasi SIG Untuk Pemetaan Tingkat Ancaman Longsor Di Kecamatan Sibolangit, Kabupaten Deli Serdang, Sumatera Utara', *Majalah Geografi Indonesia*, 32(1), pp. 1–13.

Somantri, L. (2008) 'Kajian Mitigasi Bencana Longsor Lahan Dengan Menggunakan Teknologi Penginderaan Jauh', *Semin. Ikat. Geogr. Indones*, pp. 1–10.

Suripin (2002) *Pelestarian sumberdaya tanah dan air*. Andi.

Suryolelono, K. B. (2002) 'Bencana Alam Tanah Longsor Perspektif Ilmu Geoteknik', *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar, Yogyakarta: Fakultas Teknik UGM*.

UN-ISDR (2007) *United Nation-International Strategi for Disaster Reduction, Panduan untuk Mengimplementasikan Kerangka Kerja Sendai*.

Undang-Undang Republik Indonesia No.12, T. 2007 (2007) 'Undang-Undang Republik Indonesia No.12 Tahun 2007 tentang Pembentukan Kabupaten Bandung Barat di Provinsi Jawa Barat', *Undang-Undang Republik Indonesia No.12 Tahun 2007 tentang Pembentukan Kabupaten Bandung Barat di Provinsi Jawa Barat*.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24, L. (2007) 'tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana'.

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26, T. 2007 (2007) ‘Undang-Undang No. 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang’, *Penataan Ruang*.

Yusuf, M. (2020) ‘IDENTIFIKASI TINGKAT RAWAN BENCANA TANAH LONGSOR (Studi Kasus: Kecamatan Cisolok, Kabupaten Sukabumi)’, *IDENTIFIKASI TINGKAT RAWAN BENCANA TANAH LONGSOR (Studi Kasus: Kecamatan Cisolok, Kabupaten Sukabumi)*, 21(1), pp. 1–17.

Zahran, M. H., Salim, A. and Budiharto, T. (2021) ‘Arahan Mitigasi Bencana Kawasan Rawan Longsor Di Kabupaten Sinjai’, *Journal of Urban Planning Studies*, 1(2), pp. 196–203.