

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiyoso, W. (2018). *Manajemen Bencana: Pengantar Dan Isu-Isu Strategis*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Akhirianto, N. A. (2017). Community Based Landslide Disaster Risk Reduction a Design Concept. *Jurnal Sains Dan Teknologi Mitigasi Bencana*, 12(1), 32–43. <https://doi.org/10.29122/jstmb.v12i1.3698>
- Arifianti, Y. (2011). Buku Mengenal Tanah Longsor Sebagai Media Pembelajaran. *Bulletin Vulkanologi Dan Bencana Geologi*, 6(3), 17–24. [https://www.researchgate.net/publication/290437737\\_buku\\_mengenal\\_tanah\\_longsor\\_sebagai\\_media\\_pembelajaran\\_bencana\\_sejak\\_dini](https://www.researchgate.net/publication/290437737_buku_mengenal_tanah_longsor_sebagai_media_pembelajaran_bencana_sejak_dini)
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2018). *Indeks Risiko Bencana Indonesia Tahun 2018*.
- Bahtiar. (2018). Peran Badan Penanggulangan Bencana Daerah dalam Menanggulangi Risiko Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Sinjai. *Skripsi*.
- BPBD Kabupaten Purworejo. (2020). *Daerah Rawan Bencana Tanah Longsor Kabupaten Purworejo*.
- Faladinta, H., Mustam, M., & Maesaroh. (2015). Analisis Aspek-Aspek Manajemen Sumber Daya Manusia PNS Dinas Pendidikan Kota Semarang dalam Rangka Reformasi Birokrasi. *Journal of Public Policy and Management Review*, 4(3), 1–12. <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jppmr.v4i3.8905>
- Faturahman, B. M. (2017). Reformasi Administrasi dalam Manajemen Bencana. *Mimbar Yustitia*, 1(2), 185–201. <https://doi.org/10.52166/mimbar.v1i2.1109>
- Flentje, P., & Chowdhury, R. (2018). Resilience and sustainability in the management of landslides. *Proceedings of the Institution of Civil Engineers: Engineering Sustainability*, 171(1), 3–14.

<https://doi.org/10.1680/jensu.16.00045>

Gabriela, V. (1999). No Title. In *Handbook of Research Methods in Public Administration* (pp. 167–206).

Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Sukmana, D. J., & Istiqomah, ria R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: CV. Pustaka Ilmu.

Herianto, R., Nulhaqim, S. A., & Rachim, H. A. (2015). Community Based Disaster Management. *Prosiding Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(3), 326–330. <https://doi.org/10.24198/jppm.v2i3.13579>

Irwandi, M. (2018). Pengendalian dan Penanggulangan Bencana Tanah Longsor. *Proceeding Seminar Nasional STMA Trisakti*, 3(1). <https://doi.org/10.35904/pstmat.v3i1.18>

Isnaini, R. (2019). Analisis Bencana Tanah Longsor di Wilayah Provinsi Jawa Tengah. *Islamic Management and Empowerment Journal*, 1(2), 143–160. <https://doi.org/10.18326/imej.v1i2.143-160>

Keban, Y. T. (2014). *Enam Dimensi Strategi Administrasi Publik: Konsep, Teori, dan Isu*. Yogyakarta: Gava Media.

Kusumaratih, A. (2016). Manajemen Desa Tangguh Bencana di Desa Poncosari Kecamatan Srandakan Kabupaten Bantul Daerah Istimewa Yogyakarta. *Adinegara*, 5(1), 1–15.

Laporan Singkat Pemeriksaan Gerakan Tanah di Kecamatan Kaligesing, Kabupaten Purworejo Provinsi Jawa Tengah. (2017). *Laporan Penelitian*. Badan Geologi Pusat Vulkanologi dan Mitigasi Bencana Geologi

Mahardika, D., & Larasati, E. (2018). Manajemen Bencana Oleh Badan Penanggulangan Bencana Daerah (Bpbd) Dalam Menanggulangi Banjir Di Kota Semarang. *Journal of Public Policy and Management Review*, 3(1), 1–

16. <https://doi.org/https://doi.org/10.14710/jppmr.v7i2.20242>

Mulyawati, J. (2019). Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Desa Wonokitri Kecamatan Tosari (Studi pada BPBD Kabupaten Pasuruan). *Skripsi*. Brawijaya University, Malang

Nurjanah, Sugiharto, R., Kuswanda, D., & Adikoesoemo. (2012). *Manajemen Bencana*. Bandung: Alfabeta.

Nurqurbani, A. (2021). Manajemen Penanggulangan Pasca Bencana Berbasis Komunitas (Studi di Desa Tangguh Bencana Desa Kertasada Kecamatan Kalianget Kabupaten Sumenep). *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Malang

Prastika, I. S. (2020). Desa Tangguh Bencana Tanah Longsor. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(Special 1), 181–190. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%201.35473>

Prastowo, L. Y., & Wahyuningsih, A. S. (2020). Kajian Mitigasi Bencana Tanah Longsor Berdasarkan Permendagri Nomor 33 Tahun 2006. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(Special 1), 1–12. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial%201.34288>

Puri, D. P., & Khaerani, T. R. (2017). Strategi Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Purworejo. *Journal of Public Policy and Management Review*, 6(2), 51–65. <file:///C:/Users/Acer/Downloads/15567-31602-1-SM.pdf>

Purnaweni, H., Kismartini, Hadi, S. P., Soeprobawati, & Retnaningsih, T. (2017). Challenges for the Development of Resilient Coastal Area Program in Timbulsloko Village Sayung District Demak Regency. *Advanced Science Letters*, 23(3), 2582–2583. <https://doi.org/10.1166/asl.2017.8711>

Putra, I. W. K. E., & Diatmika, I. P. G. (2019). Rintisan Desa Tangguh Bencana (Destana) Di Desa Gitgit, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng. *Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial*, 4(2), 161–166. <https://doi.org/10.23887/jiis.v4i2.16531>

- Radar Purworejo. (2017). *Baru Ada 58 DestanaTitle*. Jawa Pos: Radar Purworejo.  
<https://www.radarpurworejo.id/news/2021/02/17/baru-ada-58-destana/>
- Rahman, A. Z. (2015). Kajian Mitigasi Bencana Tanah Longsor di Kabupaten Banjarnegara. *Gema Publica*, 1(1), 1–14.  
<https://doi.org/10.14710/gp.1.1.2015.1-14>
- Ray, P. P., Mukherjee, M., & Shu, L. (2017). Internet of Things for Disaster Management: State-of-the-Art and Prospects. *IEEE Access*, 5(i), 18818–18835. <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2017.2752174>
- Revida, E., Hidayatullah, A. N., Hermawansyah, A., Purba, B., Tawakkal, M. iqbal, Pelu, M. F. A., Purba, S., & Asmarianti. (2020). *Teori Administrasi Publik*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Riantika, H. (2021). *Peran Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) dalam Penanggulangan Bencana Banjir di Kelurahan Lewaja Kecamatan Enrekang Kabupaten Enrekang*. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Salehin, F., Hossain, M. N., Nayeem, A. R., & Hassan, M. R. (2020). The Role of the Constitution in Effective Disaster Management of Bangladesh. *Grassroots Journal of Natural Resources*, 3(2), 57–69.  
<https://doi.org/10.33002/nr2581.6853.03025>
- Sari, D. R., & Yuniningsih, T. (2020). Manajemen Risiko Bencana Dalam Desa Tangguh Bencana di Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Purworejo. *Journal of Public Policy and Management Review*, 9(1), 1–16.
- Setyawan, D., Adithama, M. O., & Mariana, F. (2019). Implementasi Kebijakan Penanggulangan Bencana melalui Program SMART di Kelurahan Sisir Kota Batu. *Jurnal Reformasi*, 9(1), 22–30. <https://doi.org/10.33366/rfr.v9i1.1241>
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.

- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Susanti, P. D., Mardini, A., & Harjadi, B. (2017). Analisis Kerentanan Tanah Longsor Sebagai Dasar Mitigasi di Kabupaten Banjarnegara (Vulnerability analysis as a basic for landslide mitigation in Banjarnegara Regency). *Jurnal Penelitian Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*, 1(1), 49–59. <https://doi.org/10.20886/jppdas.2017.1.1.49-59>
- Suwaryo, P. A. W., & Yuwono, P. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *Urecol* 6th, 305–314. [journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549](http://journal.unimma.ac.id/index.php/urecol/article/view/1549)
- Syafiie, I. K. (2010). *Ilmu Administrasi Publik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Syafri, W. (2012). *Studi Tentang Administrasi Publik*. Jakarta: Erlangga.
- Tilano, F. A., & Suwitri, S. (2018). Collaborative Governance dalam Upaya Keselamatan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan di Kota Semarang. *Jurnal Publik Policy and Management Review*, 8(3), 34–51.
- Yaneri, A. (2020). Intervensi Komunitas : Strategi Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat Di Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Papatung*, 3(2), 12–26. [10.660303/japp.v3i2.72](https://doi.org/10.660303/japp.v3i2.72)
- Zahari, R. K., & Ariffin, R. N. R. (2013). Community-Based Disaster Management in Kuala Lumpur. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 85, 493–501. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2013.08.378>
- Undang-Undang Nomor 24 Tahun 2007 Tentang Penanggulangan Bencana.

Peraturan Kepala BNPB Nomor 1 Tahun 2012 Tentang Pedoman Desa/Kelurahan Tangguh Bencana.

Peraturan Kepala BNPB Nomor 11 Tahun 2008 tentang Pedoman Rehabilitasi dan Rekonstruksi Pasca Bencana.

Perka BNPB Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pedoman Umum Penyelenggaraan Rehabilitasi dan Rekonstruksi.

Peraturan Daerah Nomor 11 Tahun 2009 Tentang Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana di Provinsi Jawa Tengah.