

## REFERENSI

- Adri, W., Sabri, L. M., & Wahyuddin, Y. (2021). *Pembuatan Peta Jalur Evakuasi Bencana Gunung Api dan Persebaran Lokasi Shelter Menggunakan Metode Network Analyst (Studi Kasus : Gunung Merapi, Boyolali-Magelang) Wahyudi*. 11–20.
- Alamsyah, B., Nurain, C., Kuswadi, & Suwarno, B. (2022). *Strategi Manajemen Mitigasi Bencana Pesisir Pantai Timur Sumatra Utara*. UNPRIPRES.
- Arisanty, D., Hastuti, K. P., & Putro, H. P. N. (2022). *Desa tangguh bencana banjir: CV. Jendela Hasanah*.
- Badan Standarisasi Nasional. (2017). *Desa dan kelurahan tangguh bencana*. Badan Standarisasi Nasional. [www.bsn.go.id](http://www.bsn.go.id)
- Desderius, K., Arrinjani, M. S. B., Sa'adia, Z. F., & Lie, F. R. (2024). Analisis tingkat risiko bencana tanah longsor di wilayah Kabupaten Blitar, Jawa Timur. *Region : Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 19(1), 200. <https://doi.org/10.20961/region.v19i1.58889>
- Fitriyani, Saputri, K., & Putri, N. W. (2021). Gambaran Pengetahuan Sikap dan Kebijakan Warga Zon. *Jurnal Keselamatan Kesehatan Kerja Dan Lingkungan*, 02(1).
- Pangi, P., Rohman, F. N., & Mispaki, S. W. (2023). The Spatial Planning in Purworejo Regency-based Flood Hazard using Sentinel-1A Imagery. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 1264(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1264/1/012027>
- Pratama, W. Y. (2023). Analisis Potensi Dan Tantangan Pengembangan Pariwisata Desa di Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Dinamika Sosial Budaya*, 25(2), 41–55. <https://doi.org/10.26623/jdsb.v25i3.4657>
- Purwanto, S., Sumino, Heniwati, W., Prasetyo, A. B., Kristanto, W., Adi, I. B., Dinoyo, M. N. R., Mahojwala, G., Santosa, P., Pratama, G. A., Yugyasmono, Sutrisno, H., & Maulidhini, N. (2021). *Penilaian Ketangguhan Desa/Kelurahan P A N D U A N* (Eko Teguh Paripurno, Ed.). Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Purwanto, S., Yugyasmono, Sumino, Heniwati, W., Adi, I. B., Wantoro, H. H., Adjawaila, A., & Prasetyo, A. B. (2018). *Modul 1 Dasar Penanggulangan Bencana dan Pengurangan Risiko Bencana* (E. T. Paripurno, Ed.; Eko Teguh). Badan Penanggulangan Bencana Nasional.
- Putra, H. S. (2017). Bencana Alam Dan Kemiskinan Di Indonesia 1 Natural Disaster and Poverty in Indonesia. *Jurnal Trnasformasi Administrasi* , 07(02), 1420–1431.
- Sinabutar, R. L. G., Ritonga, D. M. M., Studi, P., Geologi, T., Jambi, U., Longsoor, R. B., Hujan, C., Lahan, T. G., Lereng, K., & Tanah, J. (2026). *AAalisis Kemiringan Lereng Potensi Tingkat Longsor di Desa*. 11(2), 170–180.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. <https://archive.org/details/buku-metode-penelitian-sugiyono/page/225/mode/2up>

- Sulistya, W. (2022). Belajar Dari Kejadian Bencanaq Alam Sepanjang Tahun 2021 | Jurnal Widya Climago. *Https://Ejournal-Pusdiklat.Bmkg.Go.Id/Index.Php/Climago/Article/View/102*, 84–90.
- Umar, H., Pradya Syilvana, P., & Hutapea, F. (2019). Geologi Dan Analisis Bahaya Tanah Longsor Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Di Desa Tanah Datar Kecamatan Muara Badak Kabupaten Kutai Kartanegara Provinsi Kalimantan Timur Geology and Landslide Hazard Analysis Using Analytical Hierarchy Process M. *JURNAL TEKNIK GEOLOGI : Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi*, 2(1), 36–42.
- Utami, D., Paripurno, E. T., Rianto, A., Nugroho, B., & Purwanta, J. (2025). *Implementasi Program Desa Tangguh Bencana dalam Upaya Meningkatkan Ketahanan Sosial : Narrative Literature Review*. X(Sinta 4), 242–251. <https://doi.org/10.24815/jpg.v10i2.242-251>
- Wilujeng, S. R., & Suryaningsih, S. (2022). *Literasi Bencana Bagi Masyarakat Kadisoka Purwonti, Kalasan, Sleman*. 6(October), 218–223.
- Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Probolinggo. (2025). *Laporan Dokumen Destana Wonotoro 2025*. Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Probolinggo.
- Pemerintah Kabupaten Probolinggo. (2017). *Peraturan Bupati Probolinggo No 21 Tahun 2017*. Pemerintah Kabupaten Probolinggo.
- Teknis, M., Kegiatan, F., Kelurahan, D. /, Bencana, T., Program, D., Ketangguhan, P., Direktorat, S., Kedeputian, K., Pencegahan, B., Nasional, B., & Bencana, P. (2021). *Pengkajian Risiko Bencana Partisipatif*. Deputi Bidang Pencegahan - BNPB.
- Achmad Maharudin. (2024). *Laporan Dokumen Indikator Destana Program Desa/Kelurahan Tangguh Bencana Desa Tambakrejo Kecamatan Tongas Kabupaten Probolinggo*. Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi Jawa Timur.
- Badan Standarisasi Nasional. (2024). *Desa tangguh bencana ICS 13.200*. 1–21. [www.bsn.go.id](http://www.bsn.go.id)
- Sanusi, B. A., & Setiobudi, A. (n.d.). *Penentuan Klasifikasi Desa Tangguh Bencana di Desa Padamukti Kecamatan Solokanjeruk*.
- Lisya Aryanti. (2024). *View of Tingkat Ketangguhan Kelurahan Menghadapi Banjir di Kecamatan Tebet Jakarta Selatan*. 1–14.
- Faizana, F., Nugraha, A. L., & Yuwono, B. D. (2015). *Pemetaan risiko bencana tanah longsor Kota Semarang*. *Jurnal Geodesi Undip*, 4(1), 223–234.
- Badan Standardisasi Nasional. (2017). *" Desa dan kelurahan tangguh bencana* (Badan Standardisasi Nasional, Ed.). Badan Standardisasi Nasional. [www.bsn.go.id](http://www.bsn.go.id)

- Sawitri, R., Baco, D., Ulfiyana, R., & Karo-karo, T. (2021). Aplikasi Citra Landsat untuk Pemetaan Daerah Rawan Longsor di Kabupaten Bandung. *Jurnal Geosains Dan Remote Sensing*, 2(2), 65–73. <https://doi.org/10.23960/jgrs.2021.v2i2.42>
- BPBD Provinsi Nusa Tenggara Barat. (2022). *Buku Pendoman Destana NTB*. BPBD Provinsi Nusa Tenggara Barat.
- BPS Kabupaten Probolinggo. (2025). *kabupaten-probolinggo-dalam-angka-2025*.
- Pemerintah Kabupaten Probolinggo. (2017). *Peraturan Bupati Pemerintah Kabupaten Probolinggo. (2017). Peraturan Bupati Probolinggo No 21 Tahun 2017. Pemerintah Kabupaten Probolinggo. Probolinggo No 21 Tahun 2017. Pemerintah Kabupaten Probolinggo.*
- Badan Standardisasi Nasional. (2017). " *Desa dan kelurahan tangguh bencana* (Badan Standardisasi Nasional, Ed.). Badan Standardisasi Nasional. [www.bsn.go.id](http://www.bsn.go.id)
- Jenderal, D., & Ruang, P. (n.d.). *Teknik analisis aspek fisik dan lingkungan, ekonomi serta sosial budaya dalam penyusunan rencana tata ruang.*
- Pemerintah Kabupaten Pacitan. (2010). RTRW Kabupaten Pacitan Tahun 2009-2028. *Pemerintah Kabupaten Pacitan*, 4(2), 189.
- Suryana, M. N., & Sriyono. (2021). Evaluation of Village Disaster-Resilient Program Implementation in Sambungrejo Village Grabag Sub District of Magelang Year 2019 (Evaluasi Pelaksanaan Program Desa Tangguh Bencana Desa Sambungrejo Kecamatan Grabag Kabupaten Magelang Tahun 2019). *Edu Geography*, 9(1), 18–29. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edugeo>
- Geulis, G., Admiral Musa Julius, B., Widyaningrum, N., Najib, A., Ahmad Aminullah, A., Syarifah, H., Pratikno, H., Fadlurrahman, I., Adri, K., Suroso, T., Mutiara Ramadhani, R., Dewa Ketut Kerta Widana, I., Program Studi Manajemen Bencana, P., Keamanan Nasional, F., Pertahanan, U., Gempabumi dan Tsunami BMKG, P., & Nasional Pencarian dan Pertolongan Pekanbaru, B. (2020). Implementasi Program Desa Tangguh Bencana di Desa Gunung Geulis, Sukaraja, Bogor. *Jurnal Swabumi*, 8(1), 2020.
- Persada, C. F. R., Ifadianto, N., & H. S., M. M. (2023). *Pesisir tangguh bencana berbasis perencanaan ruang (Studi kasus: Desa Kunjir, Kabupaten Lampung Selatan)*. *Jurnal Planoearth*, 10, 297–312.
- Pengestu, N., & Fibriana, A. I. (2021). Higeia Journal of Public Health. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(2), 141–150. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia>
- Gatot Saptiadi, H. D. (2012). *View of Kajian Model Desa Tangguh Bencana Dalam Kesiapsiagaan Penanggulangan Bencana Bersama BPDB D.I Yogyakarta.pdf* (pp. 55–67).
- Hendriyanto, A., & Permata, N. (2017). Menuju desa tangguh bencana (di Desa Sirnobojo). *Transformasi: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 13(1), 1–13. <https://doi.org/10.20414/transformasi.v13i1.1976>

- Supratman, Zuhri, L., Dharma, M. P. P., Mulyani, D. T., & Cahyadi, Y. (2025). Bimbingan Teknis Penilaian Ketangguhan Desa bagi Dosen Pembimbing KKN Tangguh Bencana NTB. *CSJ: Community Service Journal*, 01(02), 10–19.
- Pucangan, I. P. W. W., & Arimbawa, W. (2020). Evaluasi Pengembangan Kapasitas Masyarakat Sebagai Desa Tangguh Bencana Di Desa Lebih, Gianyar, Bali. *Pranatacara Bhumandala: Jurnal Riset Planologi*, 1(1), 51–64. [https://doi.org/10.32795/pranatacara\\_bhumandala.v1i1.702](https://doi.org/10.32795/pranatacara_bhumandala.v1i1.702)
- Savila, V. I., & Rachmawati, T. A. (2019). Analisis tingkat ketangguhan desa berdasarkan indikator desa tangguh bencana di Pulau Giligenting Kabupaten Sumenep. *Planning for Urban Region and Environment*, 8(3), 43–52.
- Iva, N. I., Nur Lia Wira Hifny, Johan Efendi, & Alfian Noor. (2025). Diseminasi Pedoman Desa Tangguh Bencana Di Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Abdi Nusa*, 5(3), 281–287. <https://doi.org/10.52005/abdinusa.v5i3.601>
- Brendan Arafat Sanusi, A. S. (2022). Penentuan Klasifikasi Desa Tangguh Bencana di Desa Padamukti Kecamatan Solokanjeruk. *FTSP Series*, 586–597.
- Iva, N. I., Nur Lia Wira Hifny, Johan Efendi, & Alfian Noor. (2025). Diseminasi Pedoman Desa Tangguh Bencana Di Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Abdi Nusa*, 5(3), 281–287. <https://doi.org/10.52005/abdinusa.v5i3.601>
- Husaini, S. A. (2016). Evaluasi Program Kesiapsiagaan Dalam Kegiatan Desa Tangguh Bencana Di Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Banjar. In *Prosiding Seminar ...*. <https://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/700%0Ahttps://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/viewFile/700/709>
- Aldy Soni Ramadhan, Y. A. H. (n.d.). *Tampilan Kemitraan BPBD Kabupaten Ponorogo Dalam Pembentukan Desa Tangguh Bencana (Destana) Di Desa Talun.pdf*.
- Husaini, S. A. (2016). Evaluasi Program Kesiapsiagaan Dalam Kegiatan Desa Tangguh Bencana Di Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Banjar. In *Prosiding Seminar ...*. <https://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/view/700%0Ahttps://snllb.ulm.ac.id/prosiding/index.php/snllb-lit/article/viewFile/700/709>
- Destana, B., Hasanah, N., Zulaikha, S., Rahmadianty, P., Safira, A., Utari, S. P., Puspita, D., Janah, M., Perdana, T. S., Salam, I. A., Syaiful, M., & Hauzan, M. R. F. (2024). *Kabupaten Hulu Sungai Tengah Menjadi Desa Tangguh*. 2(September), 174–187.