

DAFTAR PUSTAKA

- 03-Bag 3-Komisi D Raperda PPLH Prov Jateng-26 Okt 2020. (n.d.).
- Sumber: Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2017).
- Adri, W., Sabri, L. ., & Wahyuddin, Y. (2020). Pembuatan Peta Jalur Evakuasi Bencana Gunung Api Dan Persebaran Lokasi Shelter Menggunakan Metode Network Analyst (Studi Kasus : Gunung Merapi, Boyolali-Magelang). *Jurnal Geodesi UNDIP*, 10(1), 189–196. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/geodesi/article/view/29693>
- Ayu, G., & Dewi, M. (n.d.). *GUNUNG AGUNG OLEH PELAKU PARIWISATA UBUD Pendahuluan*. 7, 107–127.
- Belvaola Kusumasari, (2014). Manajemen Bencana dan Kapabilitas Pemerintah Lokal. Yogyakarta: Gava Media.
- Dewi, I. K., Istiadi, Y., & Istiadi, Y. (2016). MITIGASI BENCANA PADA MASYARAKAT TRADISIONAL DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN IKLIM DI KAMPUNG NAGA KECAMATAN SALAWU KABUPATEN TASIKMALAYA (Disaster Mitigation on Traditional Community Against Climate Change in Kampong Naga Subdistrict Salawu Tasikmalaya). *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 23(1), 129. <https://doi.org/10.22146/jml.18782>
- Diana Syafitri, D. S., Sarbini, A., & Yuliani, Y. (2021). Manajemen Strategi LAZISMU Jawa Barat dalam Mengelola Dana Zakat. *Tadbir: Jurnal Manajemen Dakwah*, 6(1), 57–76. <https://doi.org/10.15575/tadbir.v6i1.2383>
- Eka Septianti Laoli, Zebua, O., & Harefa, P. (2022). Strategi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Mengurangi Resiko Bencana Kebakaran di Wilayah Kabupaten Nias. *MAMEN: Jurnal Manajemen*, 1(3), 416–425. <https://doi.org/10.55123/mamen.v1i3.881>
- Elysia, V., & Wihadanto, A. (2018). The Sister Village Program: Promoting Community Resilience after Merapi Eruption. *The Indonesian Journal of Planning and Development*, 3(1), 32. <https://doi.org/10.14710/ijpd.3.1.32-43>
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH DI KOTA SUKABUMI*. 1, 30–40.
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH DI KOTA SUKABUMI*. 1, 30–40.

- Fadila, R. W., Alhadi, Z., Publik, A., Sosial, F. I., & Padang, U. N. (2022). *Faktor Pendukung dan Penghambat Efektivitas Mitigasi Bencana Gempa Bumi Berpotensi Tsunami di Kabupaten Mukomuko*. 6(24), 16727–16733.
- Fauzani, M., Akramiah, N., & Sutikno, B. (2018). Analisis Swot Dalam Penentuan Strategi Pemasaran Produkpt. Karunia Sentosa Plastik. *Jurnal EMA*, 3(2), 104–117. <https://doi.org/10.47335/ema.v3i2.31>
- Gustavsson, D. J. I., Suarez, C., Wilén, B., & Persson, F. (2017). ur n al Pr f. *Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 2(2), 1–16. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2019.136342>
- Handina Pamuji, M., & Widowati, E. (2021). Penerapan Program Mitigasi Bencana Lereng Gunung Merapi. *Ijphn*, 1(2), 255–264.
- Hayati, R. (2019). Penilaian Pengurangan Risiko Bencana Erupsi Gunung Merapi Berdasarkan Aspek Kapasitas Masyarakat di Kecamatan Selo Kabupaten Boyolali. *Jurnal Geografi : Media Informasi Pengembangan Dan Profesi Kegeografian*, 16(2), 105–110. <https://doi.org/10.15294/jg.v16i2.20406>
- Hecht, T. (2020). *Strategie*. 67–68. https://doi.org/10.1007/978-3-658-30459-1_5
- Isnainiati, N., Muchammad Mustam, & Ari Subowo. (n.d.). Kajian Mitigasi Bencana Erupsi Gunung Merapi Di Kecamatan Cangkringan Kabupaten Sleman. *Xxx*.
- Kharis, F. A., P., B. D., R., M. P., & Widana, I. K. (2019). Sister Village Sebagai Alternatif Penanganan Pengungsi Erupsi Gunung Agung. *Jurnal Dialog Dan Penanggulangan Bencana*, 10(2), 118–126. <https://perpustakaan.bnppb.go.id/jurnal/index.php/JDPB/article/view/137>
- Kristifolus, W. G. (2017). Analisis Implementasi Sister Village Sebagai Upaya penanggulangan Bencana Erupsi Gunung Merapi dalam Situasi Aktif Normal (Pra Bencana) di Kabupaten Magelang (Studi Kasus Sister Village antara Desa Ngargomulyo dengan Desa Tamanagung). *Jurnal Ilmu Pemerintah*, 1–16. <https://media.neliti.com/media/publications/137661-ID-analisis-implementasi-sister-village-seb.pdf>
- Kurnia Darmawan dan Andri Suprayogi. (2015). Jurnal Geodesi Undip Januari 2015 Jurnal Geodesi Undip Januari 2015. *I Wayan Eka Swastikayana*, P42, 4(1), 42.
- Mahmud, A. K., & Siddiq, W. A. B. N. (2021). Geo Image (Spatial-Ecological-Regional) Aplikasi Webgis dalam Mendukung Program Sister Village Sebagai Upaya. *Geo Image (Spatial-Ecological-Regional)*, 10(1), 46–53.
- Mulki, Y., & Alhadi, Z. (2022). Kapabilitas Pemerintah Kabupaten Pasaman Barat Dalam Mitigasi Bencana Banjir Di Kenagarian Batahan. *JISIP (Jurnal Ilmu*

Sosial Dan Pendidikan), 6(3), 10248–10255.
<https://doi.org/10.58258/jisip.v6i3.3382>

Nursyabani, N., Putera, R. E., & Kusdarini, K. (2020). Mitigasi Bencana Dalam Peningkatan Kewaspadaan Terhadap Ancaman Gempa Bumi Di Universitas Andalas. *Jurnal Ilmu Administrasi Negara ASIAN (Asosiasi Ilmuwan Administrasi Negara)*, 8(2), 81–90.
<https://doi.org/10.47828/jianaasian.v8i2.12>

Paidi. (2012). Pengelolaan manajemen risiko bencana alam di indonesia. *Widya*, 83, 37.

Pamungkas Sari, K., Priyo, Oktradiksa, A., & Setiawan, A. (2021). Ekspo Potensi Budaya Desa Bersaudara sebagai Upaya Peningkatan Modal Sosial dalam Program Sister Village. *Jurnal SOLMA*, 10(1), 70–80.
<https://doi.org/10.22236/solma.v10i1.5201>

Prastika, K. P., & Setiawan, M. A. (2020). Penentuan Prioritas Tempat Pengungsian Erupsi Gunungapi Merapi di Kabupaten Sleman. *Jurnal Ilmiah Lingkungan Kebumian (JILK)*, 2(2), 18. <https://doi.org/10.31315/jilk.v2i2.3318>

Pratama, R. B. (2017). *Kapabilitas Badan Penanggulangan Bencana Daerah Boyolali Dalam Melakukan Pengurangan Risiko Bencana di Kabupaten Boyolali*.

Republik Indonesia. (2014). *Laporan Akhir Konsep Penataan Ruang Daerah Rawan Bencana Sedimen Teknologi Sabo Sebagai Elemen Pengendali Banjir Lahar Dalam Penataan Ruang DI Kawasan Gunungapi Merapi*.

Sari, K. P., Priyo, P., Oktradiksa, A., & Setiawan, A. (2018). Sistem Informasi Desa Dalam Mitigasi Bencana (Peran Desa Penyangga Dalam Implementasi Sister Village). *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat MEDITEG*, 3(1), 1–8.
<https://doi.org/10.34128/mediteg.v3i1.27>

Sari, M. M. (2017). Studi Analisa Distribusi Sebaran Korban Jiwa Berdasarkan Usia Dan Gender Pada Peta Krb Erupsi Gunungapi Merapi 2010. *Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana*, 8(1), 43–53.

Sejiwa. (2008). Daftar Pustaka Daftar Pustaka. *Pemikiran Islam Di Malaysia: Sejarah Dan Aliran*, 20(5), 40–43.
https://books.google.co.id/books?id=D9_YDwAAQBAJ&pg=PA369&lpg=P_A369&dq=Prawirohardjo,+Sarwono.+2010.+Buku+Acuan+Nasional+Pelayanan+Kesehatan++Maternal+dan+Neonatal.+Jakarta+:+PT+Bina+Pustaka+Sarwono+Prawirohardjo.&source=bl&ots=riWNmMFyEq&sig=ACfU3U0HyN3I

- Sijabat, K., Putera, R. E., & Rahayu, W. K. (2021). Kapabilitas Pemerintah Kota Padang Dalam Mitigasi Bencana Melalui Sekolah Cerdas Bencana. *Jurnal Administrasi Publik Dan Pembangunan*, 2(2), 130. <https://doi.org/10.20527/jpp.v2i2.3144>
- Syarifah, H., Poli, D. T., Ali, M., Rahmat, H. K., & Widana, I. D. K. K. (2020). Kapabilitas Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Balikpapan Dalam Penanggulangan Bencana Kebakaran Hutan dan Lahan. Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial, 7(2), 408–420.
- Tanjung, K., & Barat, J. (n.d.). *www.ejurnal.an-nadwah.ac.id Page / 31*. 31–45.
- Telaumbanua, : Kaminudin. (2018). Pengertian Strategi dan Manajemen Strategi Dalam Perusahaan. *Jurnal Educatin of Development*, 02(2010), 8–24.
- Widati, W., Sakina, A. W., & Adiwirahayu, A. (2021). The Integration of Sister Village Functions in Mount Merapi Disaster Management during the COVID-19 Pandemic. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat: Media Pemikiran Dan Dakwah Pembangunan*, 5(2), 381–410. <https://doi.org/10.14421/jpm.2021.052-05>
- Widodo, D. R., Nugroho, S. P., & Asteria, D. (2018). Analisis Penyebab Masyarakat Tetap Tinggal di Kawasan Rawan Bencana Gunung Merapi (Studi di Lereng Gunung Merapi Kecamatan Cangkringan, Kabupaten Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta). *Jurnal Ilmu Lingkungan*, 15(2), 135. <https://doi.org/10.14710/jil.15.2.135-142>
- Wijaya, I. P. K., & Utama, W. (2016). Pemetaan Tingkat Kerawanan Bencana Lahar Hasil Erupsi Gunungapi Kelud. *Jurnal Dialog Dan Penanggulangan Bencana*, 7(1), 31–41.