

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, C. (2017). Pengaruh Pengetahuan Kebencanaan dan Sikap Masyarakat Terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Tanah Longsor (Studi di Kelurahan Lawanggingtung, Kecamatan Bogor Selatan, Kota Bogor). *Manajemen Bencana*. Vol.3 No.2. Jakarta:Universitas Pertahanan.
- Adi, Isbandi R. (2007). Perencanaan Partisipatoris Berbasis Asset Komunitas: dari pemikiran menuju penerapan. Depok: FISIP UI Press.
- Azwar, Saifuddin. (2015). Penyusunan Skala Psikologi. Yogyakarta. Pustaka Pelajar
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman*. (2009). Retrieved May 16, 2023, from <https://slemankab.bps.go.id/publication/2012/02/22/c4c548780c7d10845767b2a1/Kapanewon-cangkringan-dalam-angka-2009.html>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman*. (2022). Retrieved May 16, 2023, from <https://slemankab.bps.go.id/publication/2022/09/26/074bd642496e222a7ec7333b/Kapanewon-cangkringan-dalam-angka-2022.html>
- BAPPENAS dan BPBD. (2011). Rencana Aksi Rehabilitas dan Rekonstruksi Wilayah Pascabencana Erupsi Gunung Merapi di Provinsi DIY dan Provinsi Jateng Tahun 2011-2013. Jakarta: BPBD
- Blanchard-Boehm, R.D. (1998). Understanding public response to increased risk from natural hazards: Application of the Hazards Risk Communication Framework. *International Journal of Mass Emergencies and Disasters*. 16(3). 247-278.
- BNPB. (2017). *Laporan Kinerja Badan Nasional Penanggulangan Bencana*. Jakarta: BNPB.
- Bpptkg. (2016). Peta sebaran gunung api Indonesia. <https://bpptkg.esdm.go.id/pub/page.php?idx=122>.
- Breznitz, S. (1984). Cry wolf: The psychology of false alarms. Hillsdale, NJ: Erlbaum
- BSN. (2023). Sistem peringatan dini bencana - Bagian 4: Erupsi gunung api. SNI 8840-4:2023.
- Budiman, A. (2013). *Faktor-faktor dalam pengetahuan*. Jakarta: EGC.
- Budimanta A., dkk. (2008). *Corporate Social Responsibility: Alternatif Bagi Pembangunan Indonesia*. Cetakan Kedua. Jakarta:ICSD.
- Conyers, Diana. (1991). Perencanaan Sosial di Dunia Ketiga. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Creswell, J. W., & Creswell, J. D. (2018). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches* (Fifth edition). SAGE.

Dewanti, D. S., Ayuwat, D., & Yongvanit, S. (2019). Early warning system through sustainability livelihoods approach for volcanic disaster management. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 398(1), 012015. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/398/1/012015>

Depari, C. A.A. (2015). Kearifan lokal dalam penataan ruang kawasan bencana vulkanik studi kasus: Desa Kepuharjo Cangkringan. *Tata Loka*. Vol. 17 No.1.

Dillashandy, N. A., & Panjaitan, N. K. (2018). Kapasitas Adaptasi dan Resiliensi Komunitas Menghadapi Bencana Erupsi Gunung Merapi. *Jurnal Sains Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*, 2(5), Article 5. <https://doi.org/10.29244/jskpm.2.5.617-626>

Duval, S.T & Lalwani N. (1999) Objective SelfAwareness and Causal Attribution for SelfStandard Discrepancies: Changing Self or Changing Standards of Correctness. *Pers Soc Psychol Bull*, 25 (10), 1220-1229.

Fukuyama, F. (1995). *Trust: The Social Virtues and the Creation of Prosperity*. New York: The Free Press.

Hafida, S. H. N. (2019). Perubahan Kesiapan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Erupsi Gunung Berapi. *Jupiiis: Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial*, 11(2), Article 2. <https://doi.org/10.24114/jupiiis.v11i2.13955>

IDEP. 2007. Panduan Umum Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat. Bali : Yayasan IDEP

Irma Nadia Islamey, J. (n.d.). *The Journal of Universitas Negeri Surabaya*. Retrieved May 16, 2023, from <https://ejournal.unesa.ac.id>

Izzati, N., Agussabti, & Indra. (2018). Kesiapsiagaan Masyarakat Kabupaten Bener Meriah Terhadap Ancaman Letusan Gunung Api Burni Telong. *J-Innovation*, 7(1), Article 1. <https://doi.org/10.55600/jipa.v7i1.50>

Kapanewon Cangkringan. Kalurahan Glagaharjo. Sumber : cangkringan.slemankab.go.id

Lestari, P., Prabowo, A., Wibawa, A. (2012). Manajemen Komunikasi Bencana Merapi 2010 pada saat Tanggap Darurat. *Jurnal Ilmu Komunikasi*. Vol.10, No. 2. Hal 173-197.

Loesasi, A.R. (2016). Studi Komparasi Persepsi dan Kesiapsiagaan Masyarakat Lereng Gunungapi Merbabu Terhadap Ancaman Erupsi. Universitas Gadjah Mada.

Longstaff P.H, Armstrong N.J, Perrin K, May W. (2010) *Building resilient communities: A preliminary framework for assessment*. Adelaide (AU): Torrens Resilience Institute.



Maarif, S., Pramono, R., dkk. (2012). Kontestasi Pengetahuan dan Pemaknaan tentang Ancaman Bencana Alam. *Jurnal Penanggulangan Bencana*, 3(1), 1-13

Mulyaningsih, S., Sampurno, S., Zaim, Y., Puradimaja, D. J., Bronto, S., & Siregar, D. A. (2006). Perkembangan Geologi Pada Kuartar Awal Sampai Masa Sejarah di Dataran Yogyakarta. *Indonesian Journal on Geoscience*, 1(2), 103–113. <https://doi.org/10.17014/ijog.1.2.103-113>

Nandaka dkk. (2009). Pemantauan Gunungapi di Indonesia. Yogyakarta: PVMBG.

Nandaka, dkk. (2021). Gunung Merapi Narasi Visual dalam Foto dan Gambar. Yogyakarta: BPPTKG

Nigg, J.M. (1993) Risk Communication and Warning Systems 261. Newark, DE: Disaster Research Center, University of Delaware

Nurrokhmah R, dkk. (2016). Strategi dan Koordinasi Kebijakan Penguatan Kapasitas Masyarakat dalam Pengurangan Risiko Bencana (Studi Kasus Bencana Longsor dan Kabut Asap). Universitas Indonesia

Oakley, P. (1991). Project with people: The Practice of Participation in Rural Development. Geneva: ILO.

Pamuji, M. H., & Widowati, E. (2021). Penerapan Program Mitigasi Bencana Lereng Gunung Merapi. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(2), Article 2. <https://doi.org/10.15294/ijphn.v1i2.45639>

Paripurno, E. T., & Nugroho, A. R. B. (2018). The effectiveness of community-based early warning system of Kelud volcano eruption 2014. *MATEC Web of Conferences*, 229, 03015. <https://doi.org/10.1051/matecconf/201822903015>

Peraturan BNPB No. 4 Tahun 2022 tentang Pelaksanaan Peringatan Dini Bencana pada Badan Nasional Penanggulangan Bencana dan Badan Penanggulangan Bencana Daerah.

Perbup Kabupaten Sleman No 20 Tahun 2011 tentang Kawasan Rawan Bencana Gunung Merapi

Perda Kabupaten Sleman No 12 Tahun 2012 tentang Rancangan Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sleman Tahun 2011-2031

BNPB. (2012) tentang Pedoman Sistem Peringatan Dini Berbasis Masyarakat.

Putri, Bhella O. S., Apriani, S., & Rande, S. (2020). Respon Masyarakat Terhadap Sistem Pelayanan Umum Terpadu (SIPUT) Berbasis *Online* Pada Bidang Kependudukan di Kalurahan Gunung Telihan Kecamatan Bontang Barat. *eJournal Administrasi Negara* 8(1).



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Respons Masyarakat Kalurahan Glagaharjo Kapanewon Cangkringan Terhadap Keberadaan Early Warning

System & #40;EWS) Bencana Erupsi Gunung Merapi Yogyakarta

Bella Sinta Hikmasari, Prof. Ir. Joko Sujono, M.Eng., P.hD.; Dr. Ir. Dina Ruslanjari, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Qoidah, N., & Widowati, E. (2020). Manajemen Bencana Gunung Merapi Berbasis Masyarakat. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 4(Special 1), Article Special 1. <https://doi.org/10.15294/higeia.v4iSpecial>

Ramadhan, D. F. (2019). *Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Letusan Gunung Gede Di Kalurahan Galudra Kapanewon Cugenang Kabupaten Cianjur* [Bachelor Thesis, Jakarta: Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Syarif Hidayatullah]. <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/46504>

REPEC. (2012). *Application of Penta Helix Model in economic development (p.391)*. UK: repec.org.

Sholahuddin, A. (2021). *Metodologi penelitian sosial perspektif kuantitatif-kualitatif*. Edulitera. Malang

Subandriyo, dkk. (2006). Edisi Khusus Erupsi Merapi 2006. Yogyakarta: PVMBG.

Subandriyo, dkk. (2010). Erupsi Gunung Api Merapi 2010. Yogyakarta: PVMBG.

Sugara, A. S., Kusuma, F. H. D., & Sutriningsih, A. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Erupsi Gunung Kelud Pada Fase Mitigasi. *Nursing NEarly Warning System (EWS) : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(1). <https://doi.org/10.33366/nn.v3i1.818>

Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta: Bandung.

Suharto, N. T., Mardiana, T., & Widodo, R. (2021). Kesiapsiagaan Masyarakat Kawasan Rawan Bencana III (KRB III) dalam Menghadapi Ancaman Erupsi Gunung Merapi di Kabupaten Klaten. *Geo Spatial Proceeding*. <https://proceeding.uns.ac.id/geospatial/article/view/18>

S Worchel, Chooper J & Goethals R.G. (1991) *Understanding Social Psychology*. USA: Brooks/Cole Publishing Company.

UNDRR. (2021). *UNDRR Strategic Framework 2022-2025*.

Voight, B., Constantine, E.K., Siswamidjono, S., & Torley, R. (2000). Historical eruptions of merapi vulcano, Central Java, Indonesia, 1768-1998. *Journal of Volcanology and Geothermal Research*, Vol. 100, Hlm. 69-138.

Widodo, E., Hastuti. 2019. *Riwayat Aktivitas Gunung Merapi: Potensi dan Ancamannya Bagi Sektor Pariwisata*. *Geomedia*. Vol. 17. Hal. 21-34.

Yesiana, R., Zuliana, M.H., Kirana, S.D.A. (2017). Pola Intervensi *Stakeholder* dalam Pengelolaan Pesisir Trimulyo Kecamatan Genuk Kota Semarang. *Riptek*. Vol. 3 No.1.