

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S., Sriati Rachman, A., & Rusli, Y. (2013). Peningkatan Peran Pemerintah Dan Masyarakat Sebagai Upaya Menjaga Ekosistem Dan Konservasi Lingkungan Di Dieng Plateau. *Jurnal Organisasi Dan Manajemen*, 9(2), 135–144.
- Amalia, Y. N., & Sari, M. M. K. (2018). Partisipasi Masyarakat Tanggap Bencana Banjir Di Kabupaten Gresik. *Kajian Moral Kewarganegaraan*, 06(02), 671–685.
- Antara Jateng. (2023). *Konsentrasi gas CO2 di Kawah Timbang Dieng meningkat, PVMBG minta warga menjauh*.
<https://jateng.antaranews.com/berita/479529/konsentrasi-gas-co2-di-kawah-timbang-dieng-meningkat-pvmbg-minta-warga-menjauh>
- Aprillia Findayani, M. Qowiyul Amien Ta'ani, Truly Anissa Gadis Anindra, Muh. Syahrul Alwi, & M. Fikri Amrullah. (2024). Identifikasi Natural Based Solutions Sebagai Upaya Konservasi Lahan Kritis Akibat Pertanian Kentang Di Dataran Tinggi Dieng Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. *Indonesian Journal of Conservation*, 13(1), 26–35.
<https://doi.org/10.15294/ijc.v13i1.6957>
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2014). *Peraturan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor. 11 Tahun 2014 tentang Peran Serta Masyarakat dalam Penyelenggaraan Penanggulangan Bencana*. Jakarta: BNPB
- Bayu Apriliano, G. K. W. (2024). *Tebing 10 Meter Longsor di Wonosobo, Jalan Provinsi Macet 2 Km*.
<https://regional.kompas.com/read/2024/03/03/191413178/tebing-10-meter-longsor-di-wonosobo-jalan-provinsi-macet-2-km>
- BBC News. (2017). *Kawah Sileri Dieng meletus, empat orang terluka*.
<https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-40472569>
- Claudio T F Lengkey Masje Silija Pangkey Very Yohanis Londa. (2020). Partisipasi Masyarakat Pada Penanggulangan Bencana Banjir Di Kelurahan Paal Dua Kecamatan Paal Dua Kota Manado. *Jurnal Administrasi Publik*, 6(89), 41–47.
- Djaya, S., & Mahsyar, A. (2021). *Model McKinsey dalam Pengembangan Kapasitas Kelembagaan pada Perusahaan Daerah Air Minum Kota Makassar*. 4(2), 155–161.
- Antara Jateng. (2023). *Konsentrasi gas CO2 di Kawah Timbang Dieng meningkat, PVMBG minta warga menjauh*.
<https://jateng.antaranews.com/berita/479529/konsentrasi-gas-co2-di-kawah-timbang-dieng-meningkat-pvmbg-minta-warga-menjauh>

- Antara Sumsel. (2022). *Seorang warga luka berat akibat Longsor di Wonosobo Jateng*. Antara Sumsel.
<https://sumsel.antaraneews.com/berita/621213/seorang-warga-luka-berat-akibat-longsor-di-wonosobo-jateng>
- Aprillia Findayani, M. Qowiyul Amien Ta'ani, Truly Anissa Gadis Anindra, Muh. Syahrul Alwi, & M. Fikri Amrullah. (2024). Identifikasi Natural Based Solutions Sebagai Upaya Konservasi Lahan Kritis Akibat Pertanian Kentang Di Dataran Tinggi Dieng Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. *Indonesian Journal of Conservation*, 13(1), 26–35.
- Bayu Apriliano, G. K. W. (2024). *Tebing 10 Meter Longsor di Wonosobo, Jalan Provinsi Macet 2 Km*.
<https://regional.kompas.com/read/2024/03/03/191413178/tebing-10-meter-longsor-di-wonosobo-jalan-provinsi-macet-2-km>
- BBC News. (2017). *Kawah Sileri Dieng meletus, empat orang terluka*.
<https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-40472569>
- Djaya, S., & Mahsyar, A. (2021). *Model McKinsey dalam Pengembangan Kapasitas Kelembagaan pada Perusahaan Daerah Air Minum Kota Makassar*. 4(2), 155–161.
- Fadila, R. W., & Alhadi, Z. (2022). Faktor Pendukung dan Penghambat Efektivitas Mitigasi Bencana Gempa Bumi Berpotensi Tsunami di Kabupaten Mukomuko. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(24), 16727–16733.
- Fatimah, A.S. (2019). *Kapasitas kelembagaan dinas pengendalian penduduk, keluarga berencana, pemberdayaan perempuan dan perlindungan anak kota tasikmalaya*. IV(April).
- Faqih, N., Suharto, S., Eviani, E., & Musthofa, M. (2023). Rehabilitasi dan Perencanaan Saluran Drainase di Komplek Wisata Dieng Plateau. *Journal of Economic, Management, Accounting and Technology*, 6(2), 307–315.
- Hartono, U. (2022, 9 Februari). *Banjir Rendam Permukiman Warga dan Kebun di Dataran Tinggi Dieng*. Retrieved from detikjateng:
<https://www.detik.com/jateng/berita/d-5935436/banjir-rendam-permukiman-warga-dan-kebun-di-dataran-tinggi-dieng>
- Hartono, U. (2023). *Banjir Bandang di Jalan Wonosobo-Dieng, 2 Motor Nyaris Terseret*. <https://www.detik.com/jateng/berita/d-6644942/banjir-bandang-di-jalan-wonosobo-dieng-2-motor-nyaris-terseret>
- Hartono, U. (2024). *Banjir Bandang Jebol 2 Rumah di Mojotengah Wonosobo*.
<https://www.detik.com/jateng/berita/d-7667743/banjir-bandang-jebol-2-rumah-di-mojotengah-wonosobo>
- Hidayanto, A. (2020). Pengetahuan dan sikap kesiapsiagaan masyarakat terhadap bencana banjir. *Higeiajournal of Public Health Research and Development*, 4(4), 557–586.

- Institute, N. (2024). *Pawon dalam Konsep Masyarakat Dieng, Wonosobo*. Nusantara Institute. <https://www.nusantarainstitute.com/author/ni/>
- Kusumasari, B., & Alam, Q. (2012). Local wisdom-based disaster recovery model in Indonesia. *Disaster Prevention and Management: An International Journal*, 21(3), 351–369.
- Karya, D., Kusumastuti, S. Y., Kabul, E. R., Joni Mantong, S. H., Sjukun, S. T., & SM, M. (2024). Metodologi Penelitian Kualitatif. Takaza Innovatix Labs.
- McKinsey. (2001). *Effective Capacity Building in Nonprofit Organizations*. Venture Philanthropy Partners
- Milen, A. (2004). *Pegangan Dasar Pengembangan Kapasitas*. Pondok Pustaka Jogja.
- Nasarudin., & Sirad, L. O . (2022). Analisis Pengetahuan Siswa Terhadap Mitigasi Bncana Banjir di SMA 2 ASERA Kabupaten Konawe. *Edu Geography*, 10(1), 59–65.
- Pasaribu, A., Sitanggang, A., & Ivanna, J. (2024). Kolaborasi Antara Pemerintah Dan Masyarakat Dalam Pembangunan Di Desa Percut Sei Tuan Dusun 1. *16(1)*, 268–275.
- Peraturan Bupati (Perbup) Kabupaten Wonosobo Nomor 65 Tahun 2014 Tentang Tugas Pokok, Fungsi, Rincian Tugas Dan Tata Kerja Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Wonosobo, Pub. L. No. 65 (2014).
- Peraturan Bupati No 64 Tahun 2014, Pub. L. No. 65 (2014).
- Peraturan Daerah Kabupaten Wonosobo No 3 Tahun 2013, Pub. L. No. 3 (2013).
- Qurrotaini, L., Amanda Putri, A., Susanto, A., & Sholehuddin, S. (2022). Edukasi Tanggap Bencana Melalui Sosialisasi Kebencanaan Sebagai Pengetahuan Anak Terhadap Mitigasi Bencana Banjir. *AN-NAS: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(1), 35.
- Rahmawati, Mone, A., & Mustari, N. (2021). Pengaruh Partisipasi Masyarakat terhadap Efektivitas Program Inovasi Desa Budi Daya Jamur Tiram di Desa Jenetaesa Kecamatan Simbang Kabupaten Maros. *Kajian Ilmiah Mahasiswa Administrasi Publik*, 2(April), 590–604.
- Ridlo, R. (2022). Banjir Dieng Berdampak ke Permukiman dan Lahan Pertanian. *Gatra.Com*.
- Santoso, B. (2024). *Dieng Plateau Jawa Tengah*. <https://share.google/AGvJ0tqk5kgLLZYBe>
- Saputra, N. G., Rifai, M., & Marsingga, P. (2021). Flood Disaster Management Strategy of Karawang Regency in Karangligar Village as a Disaster Resilient Village. *Jurnal Analisis Kebijakan Dan Pelayanan Publik*, 8(1), 62–76.

- Saragih, H. (2021). *Partisipasi Masyarakat dalam Pembangunan. Manajemen Pembangunan Wilayah: Strategi dan Inovasi*. Insania.
- Sugiyono. (2014). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.
- Sutrisna, T., & Ramadhan, A. (2024, September 3). *BNPB Catat Ada 1.300 Bencana Selama 2024, Banjir yang Terbanyak*. Retrieved from Kompas.com:
<https://nasional.kompas.com/read/2024/09/03/15101271/bnpb-catat-ada-1300-bencana-selama-2024-banjir-yang-terbanyak>
- Sembada, W. Y., Wahid, M., Pambudi, G., Mubarak, I., Mericci, A., Febyana, D., Barri, I. A., Adrina, S., Pembangunan, U., & Veteran, N. (2024). *MITIGASI BENCANA SEBAGAI BENTUK AKTUALISASI BELA*. 2, 57–71.
- Umeidini, F., Nuriah, E., & Fedryansyah, M. (2019). Partisipasi Masyarakat Dalam Penanggulangan Bencana Di Desa Mekargalih Kecamatan Jatinangor. *Focus : Jurnal Pekerjaan Sosial*, 2(1), 13.
- Wekke, I. S. (2021). *Mitigasi Bencana*. Penerbit Adab.
- Wicaksono, W. M. (2022). *Banjir Bandang di Jalur Wisata Dieng-Batur Dipicu Luapan Drainase*. <https://www.kompas.id/artikel/drainase-meluap-picu-banjir-bandang-di-jalur-wisata-dieng-batur>
- Yesiana, R., Handayani, W., Anggraini, M., Vokasi, S., & Teknik, F. (2018). *PEMBENTUKAN DAN PENGUATAN KELOMPOK SIAGA BENCANA (KSB) SEBAGAI WUJUD KESIAPSIAGAAN MASYARAKAT TERHADAP BANJIR*. 1(1), 113–128.
- Yusuf, A. M. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Gabungan*. Prnatamedia.