

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfarizi, M. Z., Salsabila, S. N., Fitriyah, I., & Fajarwati, A. (2023). Integrating gender mainstreaming in disaster risk reduction through providing geospatial information to create community resilience in Muntuk Village, Bantul Regency. *E3S Web of Conferences*, 468, 1–9. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202346801004>
- Amaranggana, L. P., & Dzulfaroh, A. N. (2024). *Analisis gempa M 3,4 Bantul Yogyakarta, dipicu Sesar Opak*. Kompas.Com. <https://www.kompas.com/tren/read/2024/11/13/074500565/analisis-gempa-m-3-4-bantul-yogyakarta-dipicu-sesar-opak>
- Ate, C. H. O., & Damanik, I. I. (2023). Ketangguhan masyarakat pasca bencana gempa bumi: Studi kasus: Ngibikan, Bantul, Yogyakarta tahun 2006. *SMART: Seminar on Architecture Research and Technology*, 7(1), 217–233. <https://doi.org/https://doi.org/10.21460/smart.v7i1.257>
- Azwar, S. (2012). *Penyusunan skala psikologi* (2nd ed.). Pustaka Pelajar.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Jumlah penduduk menurut kelompok umur dan jenis kelamin di Kabupaten Bantul, 2024*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. <https://bantulkab.bps.go.id/id/statistics-table/3/WVc0MGEyMXBkVFUxY25KeE9HdDZkbTQzWkVkb1p6MDkjMw==/jumlah-penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin-di-kabupaten-bantul--2023.html?year=2024>
- BNPB. (2024). *Data Bencana Indonesia 2023* (Vol. 3). Pusat Data Informasi dan Komunikasi Kebencanaan Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- BPBD DIY. (2024). *Bedah data kebencanaan tahun 2023 DIY*. BPBD Jogja. <https://bpbd.jogjaprov.go.id/berita/bedah-data-kebencanaan-tahun-2023-diy>
- BPBD Kabupaten Bantul. (2025). *Kajian risiko bencana Kabupaten Bantul*.
- Cutter, S. L., Barnes, L., Berry, M., Burton, C., Evans, E., Tate, E., & Webb, J. (2008). A place-based model for understanding community resilience to natural disasters. *Global Environmental Change*, 18(4), 598–606. <https://doi.org/10.1016/j.gloenvcha.2008.07.013>
- Damiana. (2023). *BMKG ingatkan Sesar Opak masih aktif, ini bahaya & lokasinya*. CNBC Indonesia. <https://www.cnbcindonesia.com/news/20230803160904-4-459927/bmkg-ingatkan-sesar-opak-masih-aktif-ini-bahaya-lokasinya>
- Ditirro, L. J. (2018). *Conceptualizing individual disaster resilience: Benchmarking tools for individual and social coping capacity for a disaster resilient society*. [Disertasi Doktoral, Purdue University]. [https://docs.lib.purdue.edu/open\\_access\\_dissertations/1716](https://docs.lib.purdue.edu/open_access_dissertations/1716)

- Eraku, S. S., Ntelu, A., Hinta, E., & Baruadi, Moh. K. (2023). Urgensi pembelajaran mitigasi bencana alam melalui kearifan lokal pada guru PAUD. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(6), 7097–7108. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v7i6.5556>
- Frege, I. A., Bradshaw, S., Djikzeul, D., Funke, C., Kienzl, P., Küsters, K., Masuch, L., Nasreen, M., Schneider, S., Thielbörger, P., Weller, D., Weigers, O., Yaman, D. K., & Zennig, K. (2023). *World risk report 2023*. Bündnis Entwicklung Hilft, IFHV, Ruhr University Bochum.
- Ghafur, W. A., Noorkamilah, & Gazali, H. (2012). Resilience perempuan dalam bencana alam Merapi: Studi di Kinahrejo Umbulharjo Cangkringan Sleman Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Kesejahteraan Sosial*, 1(1), 43–68.
- Goss-Sampson, M. A. (2022). *Statistical Analysis in JASP: A guide for students v16.1*. <https://www.researchgate.net/publication/370472206>
- Gravetter, F. J., Forzano, L.-A. B., & Rakow, T. (2021). *Research methods for the behavior science* (1st EMEA Edition). Cengage Learning.
- Hedriyanti, G., & Ab, S. (2021). Peran perempuan terhadap penanggulangan bencana di Dinas Sosial Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Mimbar Kesejahteraan Sosial*, 4(2), 2655–7320.
- Hidayati, D., Widayatun, & Hidayati, I. (2012). *Pengelolaan bencana berbasis gender: Pembelajaran dari gempa Bantul 2006* (1st ed.). PT Dian Rakyat.
- Indeks Risiko Bencana Indonesia. (2023). *Indeks risiko bencana Indonesia 2022* (R. Yunus, Ed.; 1st ed., Vol. 1). Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Indeks Risiko Bencana Indonesia. (2024). *Indeks risiko bencana Indonesia tahun 2023* (R. Yunus, Ed.; 1st ed., Vol. 2). Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- Lomeli-Rodriguez, M., Parrott, E., Bernardino, A., Rahman, A., Direzkia, Y., & Joffe, H. (2025). Psychological resilience following disasters: A study of adolescents and their caregivers. *Journal of Loss and Trauma*, 30(4), 483–514. <https://doi.org/10.1080/15325024.2024.2391903>
- Lukluk. (2023). *Kejadian kebencanaan tahun 2022 di Bantul meningkat menjadi 548 kejadian*. BPBD Kabupaten Bantul. <https://bpbd.bantulkab.go.id/kejadian-kebencanaan-tahun-2022-di-bantul-meningkat-menjadi-548-kejadian/>
- Matsukawa, A., Nagamatsu, S., Ohtsuka, R., & Hayashi, H. (2024). Disaster Resilience Scale for individuals: A fundamental requirement for a disaster-resilient society. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 107, 1–16. <https://doi.org/10.1016/j.ijdr.2024.104405>

- Moningka, C., & Simanjuntak, M. J. T. (2024). *Individual Disaster Resilience Kesiapan Masyarakat Indonesia menghadapi Bencana*. Universitas Pembangunan Jaya.
- Nuriana, D., Rusyidi, B., & Fedryansyah, M. (2020). Mitigasi bencana berbasis sensitive gender. *Share: Social Work Journal*, 9(2), 179–194. <https://doi.org/10.24198/share.v9i2.25562>
- Ramadhan, F., & Mawarpury, M. (2024). Resiliensi penyintas bencana gempa bumi di Pidie Jaya ditinjau dari jenis kelamin dan usia. *Syiah Kuala Psychology Journal* 2024, 2(1), 76–85. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.24815/skjp.v2i1.7612>
- Ramailis, N., & Sakir. (2023). Increasing women's resilience to disasters: An analysis of gender mainstreaming in natural disaster management in Bantul, Indonesia. *JISPO Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 13(2), 307–322. <https://journal.uinsgd.ac.id/index.php/jispo/index>
- Rinaldi. (2010). Resiliensi pada masyarakat kota padang ditinjau dari jenis kelamin the resilience difference in padang city people based on gender. *Jurnal Ilmiah Psikologi Gunadarma*, 3(2), 99–105. <http://www.pdat.co.id>
- Sanita, M. (2023). *Mengenang gempa Jogja 2006, bayangan trauma meski 17 tahun berlalu 'teman TPA ku meninggal gara-gara itu.'* Communication UII. <https://communication.uii.ac.id/mengenang-gempa-jogja-2006-bayangan-trauma-meski-17-tahun-berlalu-teman-tpa-ku-meninggal-gara-gara-itu/>
- Santrock, J. W. (2019). *Life-span development: Seventeenth edition* (7th ed.). McGraw-Hill Higher Education.
- Saputra, A. (2023). *Gempa Bantul 30 Juni dan gambaran risiko bencana*. Kompas.Com. <https://regional.kompas.com/read/2023/07/04/12000061/gempa-bantul-30-juni-dan-gambaran-risiko-bencana?page=all>
- Setiawan, J. H. W. (2025). *Gempa M 4,4 di Bantul terasa hingga Trenggalek, Ini penjelasan BMKG*. Detik.Com. [https://www.detik.com/jogja/berita/d-7802772/gempa-m-4-4-di-bantul-terasa-hingga-trenggalek-ini-penjelasan-bmkg#google\\_vignette](https://www.detik.com/jogja/berita/d-7802772/gempa-m-4-4-di-bantul-terasa-hingga-trenggalek-ini-penjelasan-bmkg#google_vignette)
- Shultz, K. S., Whitney, D. J., & Zickar, M. J. (2014). *Measurement theory in action: Case studies and exercises*. Routledge, Taylor & Francis Group.
- Sintia, M., Minarni, & Aditya, A. M. (2023). Resiliensi penyintas bencana alam di Kota Palu. *Jurnal Psikologi Karakter*, 3(2), 353–366. <https://doi.org/10.56326/jpk.v3i2.2152>
- Siregar, J. S., & Wibowo, A. (2019). Upaya pengurangan risiko bencana pada kelompok rentan. *Jurnal Dialog Penanggulangan Bencana*, 10(1), 30–38.

- Smyth, I., & Sweetman, C. (2015). Introduction: Gender and resilience. *Gender and Development*, 23(3), 405–414. <https://doi.org/10.1080/13552074.2015.1113769>
- Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kualitatif, kuantitatif, dan R&D* (1st ed.). Alfabeta.
- Titisari, G., Nurohman, S., Suyanta, S., & Rejeki, S. (2024). Earthquake disaster preparedness profile among students in Bantul. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*, 10(2), 609–618. <https://doi.org/10.29303/jppipa.v10i2.5486>
- Torpus, K., Usta, G., Çinar Özbay, S., & Kanbay, Y. (2024). The Effect of disaster preparedness literacy on individual disaster resilience. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 18, 1–8. <https://doi.org/10.1017/dmp.2024.148>
- Yumarni, T. (2015). Women capacity, community resilience and sustainable post disaster reconstruction: Case study from Indonesia. *Jurnal Ilmiah Administrasi Publik (JIAP)*, 1(1), 28–31.
- Zakiah, E., Rosalinda, I., & Mauna. (2021). Gambaran post-traumatic stress disorder (PTSD) pada penyintas banjir. *Jurnal Penelitian Dan Pengukuran Psikologi*, 10(1), 42–50. <https://doi.org/http://doi.org/10.21009/JPPP>

