

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyoso, W. (2018). *Manajemen bencana: pengantar dan isu-isu strategis* (R. A. Kusumaningtyas (ed.)). Bumi Aksara.
- Afandi, A., Neolaka, A., & Saleh, R. (2011). Pemeliharaan Taman Lingkungan Di Jakarta Pusat. *Issn: 1907-4360*, 53–66. <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/menara/article/download/7947/5630>
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik* (Vol. 34, Issue 2007, p. 412). PT Rineka Cipta.
- Aurellia Alfiansyah, T., & Pratiwi Setiawan, R. (2022). Hubungan antara Karakteristik Sosio-Demografi dan Penggunaan Taman dengan Subjective Well-being Penduduk Kota Surabaya. *Jurnal Soshum Insentif*, 5(2), 132–146. <https://doi.org/10.36787/jsi.v5i2.829>
- Azizah, H. Z. (2023). *Mitigasi Bencana Melalui Pemberdayaan Masyarakat Di Desa Ngurenrejo*. INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI KUDUS.
- BNPB. (2022a). *Kajian Risiko Bencana Provinsi DKI Jakarta Tahun 2022-2026*. BNPB.
- BNPB. (2022b). *Panduan Pengelolaan Risiko Bencana Berbasis Komunitas* (P. Wacana (ed.)). http://eprints.upnyk.ac.id/35375/1/13.Panduan_PRBBK.pdf
- Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta. (2022). *Dinas Lingkungan Hidup Provinsi DKI Jakarta Laporan Akhir*.
- DKI Jakarta, B. (2024). *Kilas Balik Bencana Jakarta 2023*.
- Hastjarjo, D. (2005). Sekilas Tentang Kesadaran (Consciousness). *Buletin Psikologi*, 13(2), 79–90. <https://journal.ugm.ac.id/buletinpsikologi/article/view/7478/5814>
- Hengkelare, S. H. S., Rogi, O. H. A., & Suryono. (2021). MITIGASI RISIKO BENCANA BANJIR DI MANADO. *SPASIAL*, 8(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.35793/sp.v8i2.35037>
- Ihsyaluddin, & Mane, A. (2022). Kesadaran Lingkungan Dalam Pengelolaan Sampah Di Pantai Nirwana Kota Baubau. *Jurnal Green Growth Dan Manajemen Lingkungan*, 11(2), 85–97. <https://doi.org/10.21009/jgg.112.03>
- Indriyani, S., Afandi, A., & Wahyuni, E. S. (2020). Literasi Lingkungan Dan Kesadaran Lingkungan : Potensi Dan Tantangan Dalam Pendidikan Abad 21. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan 2020*, 239–245. https://www.researchgate.net/publication/353016532_LITERASI_LINGKUNGAN_DAN_KESADARAN_LINGKUNGAN_POTENSI_DAN_TANTANGAN_DALAM_PENDIDIKAN_ABAD_21
- Kumambouw, F. A., Mataburu, I. B., & Jalaluddin, M. (2023). Tingkat

- Pengetahuan Kesiapsiagaan Bencana Banjir Masyarakat Kelurahan Bukit Duri, Kecamatan Tebet, Jakarta Selatan. *PENDIPA Journal of Science Education*, 7(1), 87–93. <https://doi.org/10.33369/pendipa.7.1.87-93>
- Maya, M., Dharta, F. Y., & Ramdani, M. (2021). Kesadaran Lingkungan Di Tengah Pandemi Covid-19 Dalam Film Diam Dan Dengarkan. *Jurnal Komunikatio*, 7(2), 123–130. <https://doi.org/10.30997/jk.v7i2.4369>
- Neolaka, A. (2008). *Kesadaran Lingkungan*. PT Rineka Cipta.
- Oktapian, S. K., Suryana, & Setiawan, A. Y. (2018). Mitigasi Bencana Banjir yang Dilakukan oleh Masyarakat di Desa Bojong Kecamatan Majalaya Kabupaten Bandung. *Geoarea*, 1(2), 54–64.
- Permadi, I. M. A., & Murni, R. . R. (2013). Dampak pencemaran lingkungan akibat limbah dan upaya penanggulangannya di kota denpasar. *Kertha Negara*, 1, 3–7.
- Pratama, D. N., Amanda, R. B., & Anitasyah, S. (2022). Kajian Struktural Fungsional: Fenomena Banjir sebagai Akibat dari Tidak Selarasnya Fungsi dan Sistem di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Sosiologi*, 12(1), 65–74. <https://doi.org/https://doi.org/10.17509/sosietas.v12i1.48072>
- Ratnasari, J., & Chodijah, S. (2020). Kerusakan Lingkungan Menurut Sains dan Ahmad Mustafa Al-Maraghi. *Jurnal Ilmu AlQuran Dan Tafsir*, 05(2), 121–136. <https://doi.org/10.30868/at.v5i1.702>
- Safitri, D., Putra, F. F., & Marini, A. (2020). *Ekolabel Dan Pendidikan Lingkungan Hidup*. PT Pustaka Mandiri.
- Sánchez, M. J., & Lafuente, R. (2010). Defining and measuring environmental consciousness. *Revista Internacional de Sociologia*, 68(3), 731–755. <https://doi.org/10.3989/ris.2008.11.03>
- Sinaga, D. (2020). *Keterlibatan Masyarakat Sangat Diperlukan Dalam Pengurangan Risiko Bencana*. BNPB. <https://bnpb.go.id/berita/keterlibatan-masyarakat-sangat-diperlukan-dalam-pengurangan-risiko-bencana#:~:text=Keterlibatan masyarakat sangat diperlukan dalam penanggulangan bencana karena,kali memberikan respons terhadap bencana yang mereka hadapi>.
- Sriyanto. (2007). *Kondisi Lingkungan Hidup di Jawa Tengah dan Prospek Pembangunan ke Depan*. 4, 107–113.
- Ulul farihin, A. (2023). Meningkatkan Kesadaran Lingkungan melalui Edukasi dan Partisipasi Masyarakat. *MUJAHADA: Jurnal Pengabdian Masyarakat Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 21–32. <https://doi.org/10.54396/mjd.v1ii.967>
- Ulum, C. (2014). *Manajemen bencana: suatu pengantar pendekatan proaktif*. UB Press.
- UNESCO. (2007). *Partisipasi Masyarakat dalam Penanggulangan Banjir*.

Wajdi, F., Seplyana, D., Rumahlewang, E., Melinasari, S., & Kusumaningrum, R. (2024). *Metode Penelitian Kuantitatif* (E. Damayanti (ed.)).

Warsari, D., & Iswan, J. (2023). Kesadaran Masyarakat Dalam Mengurangi Bencana Banjir Dilihat Dari Aspek Hukum Di Sumatera Selatan. *Environmental Science Journal (Esjo) : Jurnal Ilmu Lingkungan*, 2(1), 1–7. <https://doi.org/10.31851/esjo.v2i1.13340>

Wekke, I. S. (2021). *Mitigasi Bencana*. Penerbit Adab.

