

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Djalal. (2010). *Manajemen Kebencanaan: Teori dan Praktik*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Abebe, Yared A., Amineh Ghorbani, Igor Nikolic, Zoran Voinovich, Arlex Sanchez. (2019). Flood risk management in Sint Maarten-A coupled agent based and flood modelling method, *Journal of Environmental Management*, Volume 248, 2019, 109317, ISSN 0301-4797.
- Ahmad Yani. (2019). *Psikologi Bencana dan Sikap Sosial*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Al Fitra Salim As-Syifa, Evi Widowati. (2021). Pengaruh Pengetahuan dan Peran Masyarakat Kelurahan Tangguh Bencana terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Banjir. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 5(4), 525-536.
- Alif Purwoko, Sunarko Sunarko, Saptono Putro (2015). Pengaruh Pengetahuan Dan Sikap Tentang Resiko Bencana Banjir Terhadap Kesiapsiagaan Remaja Usia 15-18 Tahun Dalam Menghadapi Bencana Banjir di Kelurahan Pedurungan Kidul Kota Semarang. *Jurnal Geografi*, 12(2) (2015).
- Amsal Bakhtiar, *Filsafat Ilmu* (Jakarta: Rajawali Press, 2013).
- Angelakis, Andreas N., Andrea G. Capodaglio, Mohammad Valipour, Jens Krasilnikoff, Abdelkader T. Ahmed, Laila Mandi, Vasileios A. Tzanakakis, Alper Baba, Rohitashw Kumar, Xiaoyun Zheng, and et al. (2023). "Evolution of Floods: From Ancient Times to the Present Times (ca 7600 BC to the Present) and the Future" *Land* 12, no. 6: 1211.
- Anita Wolfook, *Educational Psychology* (USA: McGraw-Hill 2010).
- Arnold, K. A., Turner, N., Barling, J., Kelloway, K. E., & Margaret, M. C. (2007). *Transformational leadership and psychological well-being: The mediating role of meaningful work*. Journal of Occupational Health Psychology. 193-203.

Atanga, R. A. (2019). The role of local community leaders in flood disaster risk management strategy making in Accra. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 101358.

Ayu Nurul Chotimah. (2019). Pengaruh Pengetahuan dan Sikap Masyarakat Terhadap Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Longsor di Pasir Jaya, Bogor. JMB: Jurnal Manajemen Bencana Vol. 5, No. 2, November 2019, 57-72.

Aznar-Crespo, Pablo, Antonio Aledo, Joaquín Melgarejo-Moreno, and Arturo Vallejos-Romero. (2021). *Adapting Social Impact Assessment to Flood Risk Management*. *Sustainability* 13, no. 6: 3410.

Bambang, Prasetyo (2011). *Metodologi Penelitian Kuantitatif Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: Rajawali Pers.

Birkmann, Joern and von Teichman, Korinna (2010). Integrating disaster risk reduction and climate change adaptation: key challenges-scales, knowledge, and norms. *Sustainability Science*, 5(2), 171-184.

Bubeck, P., Botzen, W. J., and Aerts, J. C. (2012). A review of risk perceptions and other factors that influence flood mitigation behavior. *Risk Analysis: An International Journal*, 32(9), 1481-1495.

Budi Santosa. (2018). *Manajemen Kesiapsiagaan Bencana*. Yogyakarta: Penerbit Andi

Carías, Escobar MS, Johnston DW, Knott R, Sweeney R. (2022). *Flood disasters and health among the urban poor*. Health Econ. Sep;31(9):2072-2089.

Chambers, R. (1983). *Rural Development: Putting the Last First*. London: Longman

Chimwemwe Munthali, Anne H. Outwater, Esmie Mkwinda. "Assessing knowledge of emergency preparedness and its association with social demographic characteristics among people located in flood-prone areas of Chibavi and Chiputula in Mzuzu City, northern Malawi". *International Journal of Disaster Risk Reduction*, Volume 101, 2024, 104228, ISSN 2212-4209.

Cohen, J. M., & Uphoff, N. T. (1977). *Rural Development Participation: Concepts and Measures for Project Design, Implementation and Evaluation*. Ithaca, NY: Cornell University

Conyers, D. (1991). *Perencanaan Sosial di Dunia Ketiga: Suatu Pengantar*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

Cutts, Bethany B., Olivia Vilá., Laura A., Bray Angela Harris., Gracie Hornsby., Hannah Goins., Sallie McLean., Margaret Crites., Angela Allen., Nathan McMenamin., Taleek Harlee. (2024). Shifting terrains: Understanding residential contaminants after flood disasters, *Science of The Total Environment*, Volume 907. 167577, ISSN 0048-9697.

Dennis W. Sandile. (2016). Participatory Action Research in Disaster Risk Reduction. University of South Africa Press

Eko Teguh Paripurno. (2017). *Manajemen Bencana Berbasis Masyarakat*. Yogyakarta: Penerbit UPN Press

Elum ZA, Lawal. O. (2022). *Flood risk perception, disaster preparedness and response in flood-prone urban communities of Rivers State*. *Jamba*;14(1):1303. doi: 10.4102/jambav14i1.1303. 29 September 2022.

Enny Zulaikha. (2018). *Kesiapsiagaan Bencana untuk Semua*. Jakarta: Pustaka Edukasi

Erna Ratnawati. (2020). *Psikologi Bencana: Memahami Dampak Psikologis Korban Bencana*. Surabaya: Penerbit Airlangga University Press

Fernandez, Cheryl Joy. (2016). *Methods for determining how much to spend on flood prevention: an empirical case study in the Philippines*. PhD thesis, James Cook University

Gaventa, J. (1980). *Power and Powerlessness: Quiescence and Rebellion in an Appalachian Valley*. Urbana: University of Illinois Press

Hadi Sabari Yunus. (2018). Teori Pengetahuan Bencana dan Implementasinya. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press

Hadiyanto, D. (2015). *Disaster Risk Reduction and Management*. Jakarta: Erlangga

Han J, He S. (2021). *Urban flooding events pose risks of virus spread during the novel coronavirus (COVID-19) pandemic*. Sci Total Environ. Feb 10;755(Pt 1):142491. doi: 10.1016/j.scitotenv.2020.142491. Epub 23 Sep 2020.

Henita Rahmayanti. (2020). *Mitigasi Bencana Inobasi Model DIMFOL Dalam Pendidikan Lingkungan*. Media Nusa Creative MNC Publishing: Malang, 59-60.

Husaini, Syamsul Arifin, dkk. (2021). *Evaluasi Program Kesiapsiagaan dalam Kegiatan Desa Tangguh Bencana di Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPDB) Kabupaten Banjar*, Yogyakarta: CV Mine

Ian Davis (2015). *Disaster Risk Reduction: A Practical Guide*. London: Routledge

Ian Davis. (2017). Disaster Risk Reduction and Community Resilience. University of Cambridge Press

Imperiale, A. J., & Vanclay, F. (2016). Experiencing local community resilience in action: Learning from post-disaster communities. *Journal of Rural Studies*, 47, 204-219.

Isbandi Rukminto Adi. (2007). *Perencanaan Partisipatif Berbasis Aset Komunitas: dari Pemikiran Menuju Penerapan*. Depok: FISIP UI Press

Ismail Suardi Wekke.(2021). *Mitigasi Bencana*, Penerbit Adab: Indramayu

Iwan Hidayat. (2018). *Peran Infrastruktur dalam Menghadapi Bencana*. Yogyakarta: LPPM

Jujun, S. Suriasumantri. (2010). *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan

Kathleen Tierney. (2014). *Disaster Resilience: A National Imperative*. Washington DC: National Academies Press

Kathleen Tierney. (2014). *Community-Based Disaster Risk Management*. University of Colorado Press

Kountur, R. (2009). *Seri Umum N0. 12 Metode Penelitian; Untuk Penulisan Skripsi dan Tesis*. Jakarta: Buana Printing

- Kundzewicz, Z. W., Kanae, S., Seneviratne, S. I., Handmer, J., Nicholls, N., Peduzzi, P., Sherstyukov, B. (2014). Flood risk and climate change: global and regional perspectives. *Hydrological Sciences Journal*, 59(1), 1–28.
- Liu, D.; Li, M.; Li, Y.; Chen, H. (2022). *Assessment of Public Flood Risk Perception and Influencing Factors: An Example of Jiaozuo City, China*. Sustainability.14, 9475.
- Loekman Sutrisno. (1995). *Menuju Masyarakat Partisipatif*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius
- M. Chazienul Ulum. (2014). *Manajemen Bencana: Suatu Pengantar Pendekatan Proaktif*, Malang: UB Press
- Mata-Lima, H., Alvino-Borba, A., Pinheiro, A., Mata-Lima, A., & Almeida, J. A. (2013). *Impactos dos desastres naturais nos sistemas ambiental e socioeconômico: o que faz a diferença? Ambiente & Sociedade*, 16(3), 45-64.
- Nurjanah, Sugiharto, R., Kuswanda, D., Siswanto, B., & Adikoesoemo, S. (2011). *Manajemen Bencana*. Bandung: Alfabeta
- Riduan dan Akdon. (2009). *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung: Alfabeta
- Riduan. (2007). *Skala Pengukuran Variabel-variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Rina Wijaya. (2017). *Dukungan Sosial dalam Kesiapsiagaan Bencana*. Bandung: Humaniora
- Riyadi, Deddy Supriady Bratakusumah. (2005). *Perencanaan Pembangunan Daerah: Strategi Menggali Potensi dalam Mewujudkan Otonomi Daerah*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Riyandi, R. (2018). *Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Bencana Banjir*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press
- Riyanti Djalante. (2015). *Pengetahuan Bencana dan Strategi Mitigasi*. Jakarta: Erlangga

Sahoo, P. K., et al. (2020). Community-Based Approach to Flood Disaster Risk Reduction. *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 45, 102-112.

Santi Yatnikasari, Siget Haryo Pranoto, Fitriyati Agustina. (2020). Pengaruh Pengetahuan dan Peran Terhadap Kesiapsiagaan Kepala Keluarga dalam Menghadapi Bencana Banjir. *Jurnal Teknik*. Volume 18, No. 2, Desember 2020 P-ISSN: 1693-6191 E-ISSN: 2715-7660.

Sherry Arnstein. (1969). A Ladder of Citizen Participation. *Journal of the American Institute of Planners*, 35(4), 216-224.

Sigit Sapto Nugroho, Hilman Syahrial Haq, Yulias Erwin, Muhammad Tohari. (2020). *Hukum Mitigasi Bencana di Indonesia*. Lakeisha: Klaten, 96-97.

Siti Aisyah. (2019). *Pelatihan dan Kesiapsiagaan Masyarakat*. Jakarta: Penerbit Buku Kompas

Slamet Jalaludin. (2021). *Pencegahan Mitigasi Bencana (Teori dan Praktik)*, Solok-Sumatera Barat: Yayasan Pendidikan Cendekia Muslim

Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta

Suharsimi Arikunto. (2010), *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik, Edisi Revisi 2010*. Bandung: Rineka Cipta

Sularso H.S Hengkelare, Octavianus H. A. Rogi, Suryono. 2021. Mitigasi Risiko Bencana Banjir Di Manado, *Jurnal Spasial Vol. 8. No. 2*, ISSN 2442-3262, 268-269.

Taufik Alamsyah. (2021). *Pemanfaatan Teknologi untuk Penanggulangan Bencana*. Jakarta: Kencana

Theresia, A., Andini, K. S., Nugraha, P. G. P., & Mardikanto, T. (2014). *Pembangunan Berbasis Masyarakat: Acuan bagi Praktisi, Akademisi, dan Pemerhati Pengembangan Masyarakat*. Bandung. Alfabeta

Toto Ruhimat. (2011). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada

Uphoff, N. (1980). *Monitoring and Evaluating Popular Participation in World Bank-Assisted Projects*. Washington, DC: World Bank

Badan Nasional Penanggulangan Bencana. 2007. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 24 tentang Penanggulangan Bencana. Jakarta.

Wigyono Adiyoso. (2018). *Manajemen Bencana: Pengantar Isu-Isu Strategis*, Jakarta: Bumi Aksara

Wu, Zening; Yanxia Shen; Huiliang Wang; Meimei Wu. (2020). Urban flood disaster risk evaluation based on ontology and Bayesian Network, *Journal of Hydrology*, Volume 583, 2020,124596, ISSN 0022-1694.

Yadav, C. S. (1980). *People's Participation in Development Projects*. New Delhi: Concept Publishing Company

Yin, Qi., Gideon Ntim-Amo., Ruiping Ran., Dingde Xu., Stephen Ansah., Jinfu Hu., and Hong Tang. (2021). "Flood Disaster Risk Perception and Urban Households' Flood Disaster Preparedness: The Case of Accra Metropolis in Ghana" *Water* 13, no. 17: 2328.

Yin, Qi., Gideon Ntim-Amo., Ruiping Ran., Dingde Xu., Stephen Ansah., Jinfu Hu., and Hong Tang. (2021). "Flood Disaster Risk Perception and Urban Households' Flood Disaster Preparedness: The Case of Accra Metropolis in Ghana" *Water* 13, no. 17: 2328.

Green, L.W., & Kreuter, M.W. (2005). *Health Program Planning: An Educational and Ecological Approach*. McGraw-Hill.

Keputusan Kepala Badan Nasional Penanggulangan Bencana Nomor 2 Tahun 2021 tentang Uraian Fungsi Organisasi.

Rakhman, A. (2020). Pengaruh Pengetahuan dan Sikap terhadap Kesiapsiagaan Bencana. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 15(1), 45-52.

Nurhayati, T., et al. (2022). Faktor Pemungkin dan Perilaku Masyarakat dalam Pencegahan Banjir. *Jurnal Kebencanaan Indonesia*, 3(2), 112-119.

- Yuliani, D., & Sari, P. (2023). Peran Dukungan Sosial dan Pengalaman dalam Kesiapsiagaan Banjir. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 12(3), 202-210.
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Sakernas Agustus 2023: Klasifikasi Pekerjaan Berdasarkan Status dan Sektor*. Jakarta: BPS
- Sulastri, R., Nugroho, H., & Putri, R.D. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Kesiapsiagaan Masyarakat dalam Menghadapi Banjir. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 9(1), 42–50.
- Ramdhani, M.R., Fikri, A., & Yuliana, D. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Pencegahan Banjir pada Masyarakat di Daerah Rawan Banjir. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 89–97.
- BNPB. (2020). *Pedoman Umum Pengurangan Risiko Bencana Berbasis Komunitas*. Jakarta: Badan Nasional Penanggulangan Bencana
- Damayanti, A., Wibowo, M. A., & Handayani, R. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Masyarakat dalam Pencegahan Banjir. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 13(2), 114–120.
- Sari, D. P., & Nugroho, S. P. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Sikap dan Tindakan Masyarakat terhadap Banjir. *Jurnal Lingkungan dan Bencana*, 9(1), 35–42.
- Bandura, A. (1997). *Self-Efficacy: The Exercise of Control*. New York: W.H. Freeman
- Rachmawati, I., Susanti, H., & Wulandari, D. (2020). Self-Efficacy dan Kesiapsiagaan Menghadapi Bencana Banjir pada Warga di Daerah Rawan Bencana. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 23(1), 65–72.
- Surtiari, G. A. K., Winarni, E. A., & Yuliana, D. (2019). Peran Infrastruktur dan Kesiapsiagaan dalam Mitigasi Bencana Banjir. *Jurnal Bumi Lestari*, 19(2), 230–240.
- Prabowo, R., Hadi, S. P., & Kurniawan, A. (2021). Infrastruktur dan Perilaku Adaptif Masyarakat dalam Menghadapi Banjir. *Jurnal Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 25(1), 55–68.
- Fauzi, R., & Iskandar, D. (2020). Ketimpangan Infrastruktur dan Kerentanan Banjir di Kawasan Urban. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*, 31(2), 149–160.

- Putri, D. M., & Nugroho, S. P. (2020). Peran Informasi Kebencanaan dalam Kesiapsiagaan Menghadapi Banjir. *Jurnal Bencana dan Mitigasi*, 12(2), 102–110.
- Arifianto, B., Suryani, A., & Khasanah, I. (2019). Pengaruh Akses Informasi Terhadap Perilaku Pencegahan Bencana Banjir. *Jurnal Komunikasi dan Kebencanaan*, 7(1), 45–53.
- Lestari, R. & Gunawan, D. (2020). Peran Dukungan Sosial dalam Kesiapsiagaan Masyarakat Menghadapi Bencana. *Jurnal Ketahanan Sosial*, 5(1), 33–42.
- Wulandari, F., Sari, N. M., & Hidayat, T. (2018). Pengaruh Modal Sosial Terhadap Perilaku Pencegahan Bencana di Komunitas Rawan Banjir. *Jurnal Pengabdian Masyarakat dan Bencana*, 2(2), 55–61.