

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Husein, A. O. (2017). *Manajemen Bencana*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ahmad Saiful Fathi, S. S. (2014). Perancangan Sistem Rain Water Harvesting, Studi Kasus: Hotel Novotel Yogyakarta. *TEKNOFISIKA*, Vol 3 No. 2, 35-45.
- Asri, P. G. (2018, July 23). *Ekologi Arsitektur*. Retrieved from Ekologi Arsitektur: <https://www.pamiri.co.id/2018/07/23/ekologi-arsitektur/>
- CNN Indonesia. (2021, February 20). *CNN Indonesia*. Retrieved from Anies Tetap Targetkan Banjir Jakarta Surut dalam 6 Jam: <https://www.cnnindonesia.com/nasional/20210220125433-20-608729/anies-tetap-targetkan-banjir-jakarta-surut-dalam-6-jam>
- Faisol, A. (2021, February 8). *Pikiran Rakyat*. Retrieved from 13 RT Bidara Cina Jakarta Timur Terendam Banjir, Warga Dievakuasi ke Dua Lokasi: <https://www.pikiran-rakyat.com/nasional/pr-011401843/13-rt-bidara-cina-jakarta-timur-terendam-banjir-warga-dievakuasi-ke-dua-lokasi>
- Frick, H. (2007). *Dasar-dasar Arsitektur Ekologis*. Yogyakarta.
- Guattari, F. (2000). *The Three Ecologies*. London and New Brunswick, NJ: THE ATHLONE PRESS.
- Haeckel, E. (1866). *Oecologie und Chorologie. Volume II, Chapter 11*, 286-289.
- Hikam, H. A. (2020, February 28). *detikFinance*. Retrieved from Tinggal di Bantaran Ciliwung, Warga Kebon Pala Tolak Normalisasi!: <https://finance.detik.com/infrastruktur/d-4918857/tinggal-di-bantaran-ciliwung-warga-kebon-pala-tolak-normalisasi>
- International Strategy for Disaster Reduction (ISDR), 2004. (2007). *Dalam Masyarakat Penanggulangan Bencana Indonesia (MPBI)*.
- Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2017). *Modul Penanggulangan Bencana Banjir*. Bandung: Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Air dan Konstruksi.
- Myrna H. P. Hall, S. B. (2019). *Understanding Urban Ecology*. Springer.
- Nasution, A. M. (2020). Kajian Pola Perilaku Penduduk di Kawasan Permukiman Bantaran Sungai Deli. *Journal of Architecture and Urbanism Research*, 190-200.
- Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI. (2009). Banjir dan Rusaknya Ekologi Perkotaan. In *Info Singkat* (pp. 13-18). Puslit.

- Scuderi, G. (2019, January 11). Designing Flexibility and Adaptability. *The Answer to Integrated Residential Building Retrofit*, pp. 4-5.
- Sutanto, A. (2021). *Dromos Oikos*. Lecture for STUPA 8, Tarumanagara University.
- Van Der Ryn, S. (1996). *Ecological Design*. Washington D.C: Island Press.
- Verma, P. (2020). *Urban Ecology*. Elsevier.
- Winata, S. (2021). *Ecologic*. Lecture for STUPA 8, Tarumanagara University.