

DAFTAR PUSTAKA

- Adler, D. (1999). *Metric handbook: Planning and design data (2nd edition)*. Architectural Press.
- Angga, I. K. C. W. (2022). *Mengenal Wanadri, komunitas pencinta alam tertua di Indonesia*. Good News From Indonesia. Diakses pada 8 Maret 2022, dari <https://www.goodnewsfromindonesia.id/2022/03/08/wanadri-komunitas-pencinta-alam-tertua>.
- Anuraga, J. L. Y. (2018). *Pencinta alam sebagai bentuk peran pemuda di tengah tantangan kehidupan kota*. *Jurnal Studi Pemuda*, 5(2), 447. Universitas Gadjah Mada. <https://doi.org/10.22146/studipemudaugm.37946>.
- Ashhidiq, H. T. (2019). *KEKERASAN DI ORGANISASI INTRA KAMPUS PARADOKS PENDIDIKAN KRITIS STUDI KASUS : KEKERASAN PADA MAHASISWA PENCINTA ALAM (WAPEALA) UNIVERSITAS DIPONEGORO*. Skripsi, Universitas Diponegoro. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. (2024, 14 Mei). *Indikator iklim Sleman*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. <https://slemankab.bps.go.id/id/statistics-table/2/MTA4IzI=/indikator-iklim-sleman.html>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Domestic Tourism Statistics 2023*. Badan Pusat Statistik Indonesia. <https://www.bps.go.id/en/publication/2024/05/23/9bbe16f7f850126353cea5d2/domestic-tourism-statistics-2023.html>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta dalam angka 2024*. Badan Pusat Statistik Daerah Istimewa Yogyakarta. <https://yogyakarta.bps.go.id/id/publication/2024/02/28/8bf08007fc346b9f836ca663/provinsi-daerah-istimewa-yogyakarta-dalam-angka-2024.html>
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Statistik Objek Daya Tarik Wisata 2023*. Badan Pusat Statistik Indonesia. <https://www.bps.go.id/id/publication/2024/12/20/ebca1af66c31bbdf2b912be9/statistik-objek-daya-tarik-wisata-2023.html>
- Bajcinovci, B., & Jerliu, F. (2016). *Achieving energy efficiency in accordance with bioclimatic architecture principles*. *Environmental and Climate Technologies*, 18. <https://doi.org/10.1515/rtuect-2016-0013>

- Ching, F. D. K. (2008). *Arsitektur: Bentuk, ruang, dan tatanan (Edisi Ketiga)*. Erlangga.
- Duri, F. F. (2017). *Perilaku penemuan informasi (information seeking behavior) mahasiswa pencinta alam*. Skripsi, Universitas Airlangga.
- Ekarini, D. F., & Koestoer, R. H. S. (2022). *Policy in community-based environmental conservation and protection: A comparative study between Brazil and Indonesia*. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 10(1), 1-14. <https://doi.org/10.14710/jwl.10.1.1-14>.
- El-Sayed, R. (2023). *Review and analysis of bioclimatic design approach*. *Engineering Research Journal (Shoubra)*, 52(4), 111-121. <https://doi.org/10.21608/erjsh.2023.227953.1198>
- Franco, C. dkk. (2021). *Community-based environmental protection in the Brazilian Amazon: Recent history, legal landmarks and expansion across protected areas*. *Journal of Environmental Management*, 287, 112314. <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2021.112314>.
- Handoko, J., & Ikaputra, I. (2019). *Prinsip desain arsitektur bioklimatik pada iklim tropis*. *Langkau Betang: Jurnal Arsitektur*, 6(2), 87-100. <https://doi.org/10.26418/lantang.v6i2.34791>
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2020). *Rencana strategis Direktorat Konservasi Keanekaragaman Hayati Tahun 2020-2024*. Jakarta: Direktorat Jenderal Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem.
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. (2022). *Statistik Direktorat Jenderal Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem Tahun 2021*. Jakarta: Direktorat Jenderal Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem.
- Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. (2024, 20 September). *Indonesia raih predikat "Asia's Leading Adventure Tourism Destination 2024" versi World Travel Awards*. Siaran Pers. Diakses dari <https://kemenparekraf.go.id/industri-parekraf/siaran-pers-indonesia-raih-predikat-asias-leading-adventure-tourism-destination-2024-versi-world-travel-awards>.
- Krisdianto, J., Abadi, A. A., & Ekomadyo, A. S. (2011). *Bioclimatic architecture as a design approach with a middle apartment in Surabaya as a case study*. *Journal of Architecture and Environment*, 10(1).
- Laloma, I., dkk. (2011). *Optimalisasi energi surya pada arsitektur di daerah tropis lembab: Studi kasus bangunan sekolah menengah*. No. 70, 17-22.
- Landcom. (2008). *community centre guidelines*. Landcom.

- Lechner, N. (2015). *Heating, cooling, lighting: Sustainable design methods for architects (4th ed.)*. John Wiley & Sons.
- PATTUPALA. (1989). Anggaran dasar dan anggaran rumah tangga PATTUPALA (Empat Tujuh Pencinta Alam).
- PATTUPALA. (2019). Diktat PATTUPALA (Edisi ketiga). Jakarta Selatan, DKI Jakarta: Badan Rekrutmen Pattupala.
- Pemerintah Kabupaten Sleman. (2023). *Peraturan Bupati Sleman Nomor 80 Tahun 2023 tentang Rencana Detail Tata Ruang Kawasan Sleman Tengah Tahun 2023-2043*.
- Pemerintah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. (2023). *Peraturan Daerah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 10 Tahun 2023 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2023–2043*.
- Puspita, S. (2019, 6 Maret). *Kecelakaan pendakian gunung di Indonesia meningkat 4 tahun terakhir*. Kompas.com. Diakses dari <https://travel.kompas.com/read/2019/03/06/170000227/kecelakaan-pendakian-gunung-di-indonesia-meningkat-4-tahun-terakhir>.
- Rethinking The Future. (2023, 30 Desember). *Community center – Public architecture: Exploring the essence of inclusive spaces*. RTF. Diakses dari <https://www.rethinkingthefuture.com/articles/community-center-public-architecture/>.
- Ridwanudin, O., Yuniawati, Y., & Pancawati, D. (2019). *Factor analysis of tourist experience in active sport tourism*. Diakses dari <https://doi.org/10.2991/isot-18.2019.83>.
- SEKBER PPA DIY. (2024, 17 Mei). *Sekretariat Bersama Perhimpunan Pencinta Alam D.I. Yogyakarta*. Blogspot.com. Diakses pada 22 Januari 2025, dari sekberppadiy.blogspot.com.
- Shafie, M. S., dkk. (2024). *Exploring adventure-based tourism digitization for effective marketing strategies*. *Global Business and Management Research*, 16(2), 375-387. Diakses dari <https://www.proquest.com/scholarly-journals/exploring-adventure-based-tourism-digitization/docview/3055537264/se-2>.
- Stetsky, S., & Kamagina, V. (2021). *A new look on community centers under modern trends in urban design and development*. *E3S Web of Conferences*, 244, 06005. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202124406005>.
- Sujud, A. K. H. (2020). *Pemahaman pendaki gunung terhadap ilmu pendakian di Gunung Ungaran*. Skripsi, Universitas Negeri Semarang.

- Supriady, A., Schiff, N. T., & Ramadhani, M. (2022). *The climbing activities of Gunung Gede Pangrango National Park*. *Journal of Physical and Outdoor Education*, 4(2), 164-173. <https://doi.org/10.37742/jpoe.v4i2.181>.
- Tony, Y., dkk. (2019). *Community center as a cultural hub for cultural heritage conservation*. *Resourceedings*, 2, 144. <https://doi.org/10.21625/resourceedings.v2i2.610>.
- WANADRI. (2020, 17 Juli). *Instagram photos and videos*. Diakses pada 22 Januari 2025, dari <https://www.instagram.com/p/CCvPuHmhVgG/>
- Watson, D., Crosbie, M., & Callender, J. H. (1997). *Time-saver standards for architectural design data* (7th ed.). McGraw-Hill.
- Widaningsih, L., & Sari, A. R. (2021). *Community architecture: Synergizing public space and community education*. *IOP Conference Series. Earth and Environmental Science*, 738(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/738/1/012063>.
- Yayasan Wanadri. (n.d.). *Program kerja Yayasan Wanadri*. Diakses pada 22 Januari 2025, dari <https://conservation.id/yayasan-wanadri/program-kerja/>
- Zahrah, W., dkk. (2024). *Community centre for sustainable communities in kampung kota: A literature review*. *IOP Conference Series. Earth and Environmental Science*, 1404(1), 012046. <https://doi.org/10.1088/1755-1315/1404/1/012046>.