

DAFTAR PUSTAKA

- Anetama, A., & Cardiah, T. (2019). PERANCANGAN INTERIOR ISLAMIC BOARDING SCHOOL SMPIT INSANTAMA MAGELANG DENGAN PENDEKATAN BIOPHILIC DESIGN. *Open Library Telkom University*, 6.
- Avesta, R., Putri, A. D., Hanifah, R. A., Hidayat, N. A., & Dunggio, M. D. (2017). *Riantiza Avesta dkk.*
- Bambang, R. R., & Sari, Y. (2021). Penerapan Konsep Arsitektur Tropis Pada Bangunan Pendidikan “Studi Kasus Menara Phinisi UNM.” *Journal of Architectural Design and Development*, 2(1), 20. <https://doi.org/10.37253/jad.v2i1.4341>
- Budiono, I. Z., Amira, L. N., Syafii, A. D., Farida, A., & Abdulhadi, R. H. wilman. (2023). Evaluasi Kenyamanan Aktivitas Kerja para pegawai Berdasarkan Indikator Kenyamanan Termal. *Jurnal Desain Interior*, 7(2), 99. <https://doi.org/10.12962/j12345678.v7i2.15367>
- Chandra Hadi Sukmana, I. G. A. B. P. T. S. K. R. S. (2023). Kontribusi Geoffrey Bawa pada Perkembangan Arsitektur Kontemporer di Sri Lanka. *Jurnal Arsitektur Zonasi*, 6.
- Dani, R., & Ramadhani, I. (2024). *Penerapan Konsep Open Space Pada Interior Perpustakaan SMK Negeri 7 Medan*. <http://kti.potensi-utama.ac.id/index.php/apresiasi>
- Dewantoro, F., & Widodo, D. A. (2021). KAJIAN PENCAHAYAAN DAN PENGHAWAAN ALAMI DESAIN HOTEL RESORT KOTA BATU PADA IKLIM TROPIS. In *Journal of Infrastructural in Civil Engineering (JICE)* (Vol. 02, Issue 01). <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/jice>
- Edyas, A., Daming, T., & Syarif, E. (2017). Konsep Arsitektur Tropis pada Green Building sebagai Solusi Hemat Biaya (Low Cost)VVVVVVVVVVVVV. *Temu Ilmiah Ikatan Peneliti Lingkungan Binaan Indonesia* 6, H033–H040. <https://doi.org/10.32315/ti.6.h033>
- Fleta, A. (2021). dina,+4+Agrippina,+33-42. *Jurnal Patra*, 3.
- Furqoni, A., & Prianto, E. (2021). KAJIAN ASPEK KENYAMANAN VISUAL PADA RUMAH TINGGAL BERDASARKAN PENCAHAYAAN ALAMI. *Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat UNSIQ*, 8(2), 118–124.
- Jamila, A. F., & Satwikasari, A. F. (2020). KONSEP ARSITEKTUR TROPIS MODERN PADA GADING FESTIVAL SEDAYU CITY. *Jurnal Linears*, 3(2), 73–78. <https://doi.org/10.26618/j-linears.v3i2.4305>
- Jannah, M. Z. (2022). under a Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License Analisis Pencahayaan Alami Rumah Tinggal Menggunakan Simulasi DIALux. *Jurnal Lingkungan Binaan Indonesia*, 11(3). <https://doi.org/10.32315/jlbi.v11i3|115>

Muhammadsya, F. (2024). *Analisis Adaptasi Arsitektur Tropis pada Desain Rumah Tinggal di Daerah Beriklim Panas.*

Mutaqi, A. S., & Suparwoko. (2020). *Praktek Arsitektur di Era Kelaziman Baru Sakapari 6 + SIA 2020| 191 Sains, Teori dan Kritik Arsitektur (STK) Arsitektur Tropis Nusantara Era Adaptasi Kelaziman Baru Implementasi Prinsip-prinsip Arsitektur Tropis Nusantara Dalam Merespon Adaptasi Kelaziman Baru.* www.covid19.go.id

Nyoman, N., Ganasih, T., & Korespondensi, A. (2023). PENERAPAN ARSITEKTUR MODERN PADA BANGUNAN PAHDI SPECIALTY COFFEE DI KINTAMANI BALI A B S T R A K. In *Jurnal Wastuloka* (Vol. 1, Issue 2). Desember. <https://ojs.unr.ac.id/index.php/wastuloka>

Persada, N. G. E. (2019). EKSISTENSI ROSTER PADA BANGUNAN MASA KINI DI BALI. In *Prosiding Seminar Nasional Desain dan Arsitektur (SENADA)* (Vol. 2). <https://goo.gl/3DKzbG>

Rahman, M. F. N., & Jumino. (2020). Peran Desain Interior Dalam Menunjang Kenyamanan Pengguna di Perpustakaan Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah. *ANUVA*, 4(1), 81–98.

Ramadhan, W. N., & Pynkyawati, T. (2023). *PENERAPAN KONSEP ARSITEKTUR TROPIS MODERN PADA PERANCANGAN TROPICAL WATERPARK DI KOTA BANDUNG.*

Saliim, A. M., & Satwikasari, A. F. (n.d.). *Kajian Konsep Desain Arsitektur Tropis Modern Pada Bangunan Rusunawa II Kota Madiun Alief Muzakkii Saliim, Anggana Fitri Satwikasari KAJIAN KONSEP DESAIN ARSITEKTUR TROPIS MODERN PADA BANGUNAN RUSUNAWA II KOTA MADIUN.*