

DAFTAR PUSTAKA

- A, D. A. (2022). *Palembang Rehabilitation Center for Victims of Sexual Violence Based on Healing*.
- Ariani, D. A. (2016). *Definisi Pusat Rehabilitasi*. 1–23.
- Ayuningtyas, D., Misnaniarti, M., & Rayhani, M. (2018). Analisis Situasi Kesehatan Mental Pada Masyarakat Di Indonesia Dan Strategi Penanggulangannya. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 1–10.
<https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.1.1-10>
- Cut Berliana D, & Ar-raniry, U. I. N. C. B. (2022). *BERKEBUTUHAN KHUSUS DI BANDA ACEH (Pendekatan Arsitektur Perilaku)*.
- Dianita, R., Sucipto, T. L. A., & Sutrisno. (2014). Analisa Pemilihan Material Bangunan dalam Mewujudkan Green Building. *EDU BUILD: Pendidikan Teknik Bangunan*, 4(4), 1–10.
<https://jurnal.fkip.uns.ac.id/index.php/ptb/article/view/3350>
- Fadlilah, N., & Lissimia, F. (2021). Kajian Konsep Healing Therapeutic Architecture Pada Fasilitas Pendidikan Anak-Anak Luar Biasa Studi Kasus: Ypac Jakarta. *PURWARUPA Jurnal Arsitektur*, 5(1), 21–28.
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/purwarupa/article/view/8398>
- Khoirulloh, S. M. Z. (2023). *Mental Healt Care di Kota Malang dengan Pendekatan Arsitektur Perilaku*. lim(2009), 1–25.
- Mei, E., & Kharismawan, R. (2020). *Pusat Rehabilitasi Korban Kekerasan Seksual dengan Konsep Healing Environment*. 9(2), 70–75.
- Pro, M., Roring, E., Waani, J. O., Sela, R. L. E., Rehabilitasi, P., & Kekerasan, K. (2020). *MANADO Privasi dalam Arsitektur*. 9(2), 10–18.
- Sari Putry Marosa, V., Mahmud, M., Jurusan Arsitektur dan Perencanaan, M., Teknik Universitas Syiah Kuala, F., & Jurusan Arsitektur dan Perencanaan, D. (2017). *Penerapan Tema Arsitektur Modern Tropis Pada Perancangan*

- Rumah Sakit Mata Di Kota Banda Aceh. 1(1), 21–24.*
- Sholichatun, Y. (2015). *Laporan penelitian analisa karakteristik korban, pelaku dan bentuk kekerasan anak dan perempuan di kabupaten malang.* 1–53.
- Sugiyono. (2015). *Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui perilaku.*
- Syauqi Selendra, I., Khoirunnisa, L., Khansa Adelia, N., Suharjono Ekomadyo Sekolah Arsitektur Perencanaan dan Pengembangan Kebijakan, A., Susanto Sekolah Arsitektur Perencanaan dan Pengembangan Kebijakan, V., & Mochamad Oktafarel, K. (2022). Pendekatan Perancangan Konsep Healing Environment Pada Healthcare Architecture Rancangan Hok. *SINEKTIKA Jurnal Arsitektur*, 19(1), 1–21. <http://journals.ums.ac.id/index.php/sinektika>
- Anonim, “*Disaster Rescue and Response Workers,*” http://www.ncptsd.va.gov/facts/disasters/fs_rescue_workers.html, diakses 04 Mei 2005a.
- Anonim, “*Expert Consensus Treatment Guidelines for Post Traumatic Stress Disorder: A Guide for Patients and Families,*” <http://www.psychguides.com>, diakses 04 Mei 2005b.
- Zurnalis. (2017). *ARSITEKTUR TROPIS SEBAGAI PENDEKATAN REDESAIN PERPUSTAKAAN DAN KEARSIPAN KABUPATEN INDRAGITI HILIR.* Jakarta .
- Karyono. (2001). Dimensi teknik ARSITEKTUR. *Penelitian Kenyamanan Termis DIjakarta Sebagai Acuan suhu nyaman Manusia Indonesia*, 24-23.
- Saroinsong, Kalangi , J., & Babo, P. (2017). Fakultas Pertanian Unsrat Manado. *REDESAIN RUANG TERBUKA HIJAU KAMPUS UNSRAT BERDASARKAN EVALUASI KENYAMANAN TERMAL DENGAN INDEKS DISC REDESIGN UNSRAT CAMPUS GREENSPACE REGARDING TO EVALUATION OF THERMAL COMFORT BY DISC INDEX Fabiola B.*

Wahyudi, F., & Susilowati, D. (2014). *UNIVESITAS Gunadarma. KAJIAN PENGARUH PENERAPAN ARSITEKTUR TROPIS TERHADAP KENYAMANAN TERMAL PADA BANGUNAN PUBLIK M ENGGUNAKAN SOFTWARE ECOTECH.*

Prianto, E., Septana , & Suyono , B. (2018). Fakultas Teknik Universitas Diponegoro. *APLIKASI RESILIENSI ARSITEKTUR TROPIS PADA RENOVASI DISAIN MASJID (STUDI KASUS DISAIN MASJID BAITUL HIKMAH – LOSARI BREBES).*

Thiodere, J. (2018). Universitas Pelita Harapan. *PERANCANGAN PENCAHAYAAN SAMPING PADA ARSITEKTUR TROPIS.*

Hadirman, G. (2012). *PERTIMBANGAN IKLIM TROPIS LEMBAB DALAM KONSEP ARSITEKTUR BANGUNAN MODERN.*

DuBose, J., MacAllister, L., Hadi, K., & Sakallaris, B. (2018). Exploring the Concept of Healing Spaces. *Health Environments Research and Design Journal*, 11(1), 43–56. <https://doi.org/10.1177/1937586716680567>