

DAFTAR PUSTAKA

- Amundson, Michael F. (2009). *Shopping Center Apraissal and Analysis (2nd edition)*, <https://professional.sauder.ubc.ca/>, diakses pada hari Sabtu, 25 Maret 2023.
- Ananda, K. (2019). *Kajian Kesesuaian Proses Perancangan Terhadap Kepuasan Pengguna Jasa*. Universitas Islam Indonesia Yogyakarta. Diakses 1 April 2023, dari Dspace Repository Universitas Islam Indonesia.
- Ande. “Arsitektur Tropis”, <https://www.scribd.com/presentation/401514007/Arsitektur-Tropis>, diakses pada hari Jum’at, 5 Mei 2023.
- Ashtar, M. (2020). *Perancangan Mall dengan Pendekatan Green Building pada Area Waterfront Kota Pontianak..* Universitas Islam Indonesia Yogyakarta. Diakses 9 Maret 2023, dari Dspace Repository Universitas Islam Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pemalang (2023). *Kabupaten Pemalang Dalam Angka 2023*.
- Ching, Francis DK. (2008). *Bentuk, Ruang, dan Tatahan* (Edisi 3). Jakarta: Erlangga.
- Green Building Council Indonesia (2013). *GreenShip Untuk Bangunan Baru Versi 1.2 Ringkasan Kriteria Dan Tolok Ukur*.
- Hendratriawan, O. (2021). *Perancangan Arsitektur Modern Industrial Pada Shopping Mall di Kota Baru Parahyangan*. Institut Teknologi Nasional. Bandung, 1(1).
- Ikatan Arsitek Indonesia. (2007). *Pedoman Hubungan Kerja Antara Arsitek Dengan Pengguna Jasa*.
- Kabupaten Pemalang. (2016). *Peraturan Daerah Kabupaten Pemalang Nomor 23 Tahun 2016 Tentang Bangunan Gedung*.
- Karyono, Tri H. (2000). “Mendefinisikan Kembali Arsitektur Tropis di Indonesia”. *Desain Arsitektur*, 1. https://www.researchgate.net/profile/Tri-Karyono/publication/305189444_MENDEFINISIKAN_KEMBALI_ARSITEKTUR_TROPIS_DI_INDONESIA, diakses pada hari Senin, 3 April 2023.
- Kusumowardani, D. (2021). *Penerapan Arsitektur Tropis dalam Era New Normal*. *Jurnal Desain Interior*, 6(1), 1-2.
- Lubis dkk. (2018). *Konsep High – Tech Pada Gedung Teater Di Jakarta Objek Studi: Teater Jakarta, Taman Ismail Marzuki*. *Seminar Nasional Cendekiawan*. Universitas Trisakti Jakarta. Diakses 11 April 2023, dari Trijurnal Universitas Trisakti.

- Mandolang Y. Grabiela. (2020). *Perencanaan dan Perancangan Shopping Mall di Palangka Raya Berkonsep City Walk dengan Pendekatan Green Architecture*. Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Diakses 9 Maret 2023, dari E-journal Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Neufert, Ernst. 1996. *Data Arsitek (jilid 1)*. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, Ernst. 2002. *Data Arsitek (jilid 2)*. Jakarta: Erlangga.
- Mas'ud, M. (2020). *Penerapan High-Tech Architecture Dalam Perancangan Yogyakarta Science And Tecnology Park. Seminar Ilmiah Arsitektur*. Universitas Teknologi Yogyakarta. Diakses 3 April 2023, dari Publikasi Ilmiah Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Setiawan, W. (2010). *Peraturan Pemerintah Nomor 15 Tahun 2010 tentang Penyelenggaraan Penataan Ruang*. Indonesia: Sekretariat Negara RI.
- Pawitro, U. (2009). *Pemahaman Keterkaitan Teori Arsitektur – Kegiatan Perancangan dan Kritik Karya dalam Arsitektur*. *Jurnal Itenas Rekayasa*, 4(13).
- Wicaksono dkk. (2019). *Perancangan Pusat Perbelanjaan Dengan Tema Green Architecture di Kota Medan*. *Journal of Architecture and Urbanism Research*, 2(2), 100.
- Wicaksono dkk. (2022). *Revitalisasi Pasar Karangayu dan Plaza Siliwangi Semarang Dengan Pendekatan Arsitektur Tropis Modern*. *Arsip Jurnal Arsitektur*, 2(1), 3.