

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- Ching, D. (2007). *Arsitektur; Bentuk, Ruang, dan Tataan*. Jakarta: Erlangga.
- Egan, D., & Olgyay, V. (2002). *Architectural Lighting*. New York: McGraw-Hill.
- Franck, K. (1961). *Exhibitions: A Survey of International Design*. New York: Praeger.
- Frick, dkk. (2008). *Ilmu Fisika Bangunan*. Semarang: Penerbit Kanisius.
- Gardner, J., & Heller, C. (1960). *Exhibition and Display*. London: Batsford.
- Hoyt, C. K. (1978). *Buildings for Commerce and Industry*. New York: McGraw-Hill.
- Karyono, T. H. (2016). *Arsitektur Tropis: Bentuk, Teknologi, Kenyamanan, & Penggunaan Energi*. Jakarta: Erlangga.
- Lippsmeier, G. (1994). *Bangunan Tropis*. Jakarta: Erlangga.
- Markus, dkk. (1980). *Building, Climate and Energy*. London.
- Priyanto, A. (2017, 10 24). *DIY Harapkan Predikat Yogyakarta Kota Pariwisata Dipertahankan*. Retrieved from <https://jogja.antaranews.com/>.
- Sugini. (2014). *Kenyamanan Termal Ruang; Konsep dan Penerapan pada Desain*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sumintarsih, & Adrianto, A. (2014). *Dinamika Kampung Kota: Prawirotaman dalam Perspektif Sejarah dan Budaya*. Yogyakarta: Balai Pelestarian Nilai Budaya (BPNB) Daerah Istimewa Yogyakarta.

### Jurnal dan Tugas Akhir

- Hermawan, R. (1999). *Pusat Kerajinan Yogyakarta sebagai Tempat Promosi dan Pemasaran Barang Kerajinan*. Yogyakarta: UII
- Karyono, T. H. (2006). Konsekuensi Perubahan Iklim dan Lingkungan terhadap Strategi Perancangan Kota di Indonesia. *Indonesia Aerospace and Aviation Institute*, (p. 2). Indonesia.
- Mintorogo, D. S. (1999). Strategi Daylighting pada Bangunan Multi-lantai di Atas dan di Bawah Permukaan Tanah. *DIMENSI TEKNIK ARSITEKUR Vol. 27*, 67-75.
- Prihanto, T., & Setyohadi, B. (2011). Kajian Konservasi Energi pada Bangunan Kampus Universitas Negeri Semarang (UNNES) Ditinjau dari Aspek Pencahayaan dan Penghawaan Alami. *saintekno*, 137-148.
- Santoso, W. E. (2001). *Pusat Perbelanjaan Kerajinan di Yogyakarta: Integrasi Fungsi Komersial dengan Fungsi Wisata pada Tata Atur Ruang*. Yogyakarta: UII

Sugini. (2004). Penekanan Istilah-Istilah Kualitas Kenyamanan Termal Ruang dengan Variabel Iklim Ruang. *LOGIKA*, 3.

Tania, J. D., Ekomadyo, A. S., & Zulkaidi, D. (2018). Transformasi Kampung Turis Menjadi Kampung Wisata. *Kota Layak Huni 'Urbanisasi dan Pengembangan Perkotaan'* (pp. 185-191). Jakarta: Jurusan Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Trisakti.

#### Website

Andiani, R. (2015, Januari 5). *Kampung Prawirotaman, Kampungnya Para Turis*. Retrieved from <https://www.kompasiana.com/>.

Indrawan, A. (2016, Februari 16). *Yogyakarta Alami Perubahan Iklim*. Retrieved from <https://www.republika.co.id/>

Utomo, Y. W. (2018, September 15). *Prawirotaman kampung Batik dan Penginapan yang Mendunia*. Retrieved from <https://www.yogyes.com/id/>

