



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- Azka. (2020). *“Penelusuran Geometri pada Masjid Karya Ridwan Kamil dengan Metode Shape Grammar”*. Jakarta.
- Bednar, J Michael. (1990). *“Interior Pedestrian Spaces”*. London: BT. Batsford Ltd.
- Beddington, Nadine. (1982). *“Design for Shopping Center”*. New York: Hill Book Company.
- De Ciara, Joseph. Callender, Jhon Hancock. (1983). *“TIME-SAVER STANDARDS FOR”*.
- Maitland, Barry. (1985). *“Shopping Malls, Planning, and Design”*. New York: Long man Group Limited.
- Merta, I Kadek. (2021). *“Teori dan Metode Perancangan”*. Buku Ajar: Arsitektur Universitas Warmadewa.
- Mojokerto, Bappeko. (2016). *“Potensi dan Program Pengembangan Daerah Kota Mojokerto”*.
- Mulyani, Tri, Hesti. Frick, Heinz. 2006. *Arsitektur Ekologis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Munandar, J., & Hermawan, Y. (2009). *“Analisis Preferensi Pengunjung dan Positioning Pusat Perbelanjaan Modern di Kota Bogor (Studi Kasus: Botani Square, Ekalokasari Plaza, Bogor Trade Mall, dan Pangrango Plaza)”*. *Jurnal Manajemen*, 1(1), 123–135.
- Neufert, Ernest. (1992). *“Data Arsitek Jilid 1”*. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, Ernest. (1992). *“Data Arsitek Jilid 2”*. Jakarta: Erlangga.
- Niri. (2012). *“Mengenal Karet Dilatasi Pada Bangunan”*.

<https://www.niri-rubber.com/mengenal-karet-dilatasi-pada-bangunan/>

- Priatman, Jimmy. (2002). "*Energy-Efficient Architecture Paradigma dan Manifestasi Arsitektu Hijau*". Jurnal Dimensi Teknik Arsitektur Volume 30 Nomor 2. Jurusan Arsitektur, Universitas Kristen Petra. Surabaya
- Purvis, O. (2016). "*Riera Stephana - Promotion Coordinator & Public Relation Of Ciputra World Mall Surabaya*". <http://www.citymagz.net/riera-stephana-promotioncoordinator-public-relation-ciputra-world-mall-surabaya/>
- Ratodi, Muhammad. (2017). "*Metode Perancangan Arsitektur Edisi 1*". www.nulisbuku.com
- Widarti, P. (2016). "*Perkembangan Mal di Jatim Tumbuh Baik*". <https://ekonomi.bisnis.com/read/20160829/276/579381/perkembangan-mal-di-jatim-tumbuh-baik>.
- Yeang, Kenneth. (2011). "*Eco Architecture the work of Ken Yeang*". New Jersey.
- Yeang, Kenneth. (1999). "*The Green Skyscraper The Basis for Designing Sustainable Intensive Buildings*". Prestel, Munich.