

## DAFTAR PUSTAKA

- Ching, D.K. 2000. *Arsitektur, Bentuk, Ruang, dan Tatahan Edisi Kedua*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- De Chiara, Joseph. 1990 *Time-Saver Standards for Building Types, America* : University of Monnesota Singapore: Mc Graw Hill Book Companies Inc.
- Davies, Colin. 1998 *High Tech Architecture*. New York: Rizzoli.
- Jenks, Charles.1988. *The Battle of High Tech, Great Building with Great Fault. Architectural Design*.
- Kurnianti, Apsari Wahyu. 2017. dalam Jurnal *Komunikasi Pemasaran Transportasi Online NGuberJEK*.
- Lynch, Kevin. 1960, *The Image Of The City*, The MIT Press, Cambridge
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. ( 2008 ). Jakarta : Balai Pustaka
- Marlina, Endy. 2008. *Panduan Perancangan Bangunan Komersial*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Metaleisya Erdilla,A 2009. *Analisis Kuantitaif Karakter Hasil Rancangan Renzo piano*. Universitas Indonesia, Depok.
- Neufert, Ernst and Peter. 2000. *Neufert Architects' Data Third Edition*. UK : Blackwell Publishing.
- Neufert, Ernst. 2002. Neufert, Ernst. *Data Arsitek Edisi Kedua Jilid 2*. Jakarta : Erlangga. ( Alih Bahasa oleh Sjamsu Amril )
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 29/PRT/M2006 Tentang Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung.
- Pemerintah Kota Tangerang Selatan. *Materi Teknis Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) Kota Tangerang Selatan Tahun 2011-2030*. Tangerang.

Poerbo, Hartono. 2000. *Struktur dan Konstruksi Bangunan Tinggi Jilid II*. Jakarta: Penerbit Djambatan.

P Teguh, 2017. *Bab V Kajian Teori Arsitektur Hi-Tech , Kenyamanan Ruang Gerak*. Unika Soegijapranata.

Soraya Desiana, 2015. *PUSAT SINEMA BANDUNG (BANDUNG CINEMA CENTER)* Universitas Pendidikan Indonesia.

Adhi W, A. 2012. *Rental Office di Semarang dengan Penekanan Arsitektur Hi-Tech*. Universitas Negeri Semarang, Indonesia.

Tech, A. H. 2011. *Arsitektur High Tech*. Media Matrasain.