

DAFTAR PUSTAKA

- Cci. 2021."Skema pipa tangka air otomatis dari ground tank dengan pael WLC", <https://www.pipindo.com/2021/01/skema-pipa-tangki-air-otomatis-dari-ground-tank-dengan-panel-WLC/>, diakses pada 19 November 2021 pukul 20.25.
- Chiara, J.D., and Callender, J.H. (1987). "Time Saver Standards for Building Types". Singapore: Singapore National Printers Ltd.
- D.K Francis. (2000). "Arsitektur: Bentuk, Ruang dan Tatanan", Edisi ke-2. Jakarta: Erlangga.
- Fauzi, Farhan. 2020. "Kajian KonsepArsitektur Futuristik Pada Bangunan Kantor" dalam Journal of Architecture Design and Development Volume 1 (hlm. 165-175). Jakarta:Universitas Muhammadiyah Jakarta
- Firdaus, Harish. 2017. "Hakikat Futsal", <http://harishfirdaus.blogspot.com/2017/01/hakekat-futsal.html> , diakses pada 04 November 2020 pukul 17.15
- Frick, H. (2007). Dasar-dasar Arsitektur Ekologis. Yogyakarta: Kanisius. Halaman 1
- Frick, Heinz/Purwanto, LMF. Sistem bentuk struktur bangunan. Seri kontruksi arsitektur 1 (draft). Hlm.116; serta: Cofaigh, Eoin O. The climatic dwelling. London 1996. Hlm. 16
- HARDJASOEMANTRI, Koesnadi. Hukum Tata Lingkungan, Cet. Ke-12, Edisi ke-6. Gadjah Mada University Press;Yogyakarta. 1996. 2
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. [Online]. Tersedia di bbi.kemdikbud.go.id/entri/religius. Diakses 24 Oktober 2020
- KRISTANTO, Ir.Philip. 2002. Ekologi Industri, Ed.I. ANDI; Yogyakarta.11.
- Neufert, Ernst dan Sunarto Tjahjadi. (2002). "Data arsitek Jilid 1", edisi 33. Jakarta: Erlangga.

- Neufert, Ernst. (2002). "Data Arsitek Jilid 2". Jakarta: Erlangga.
- Putri, Dinny Budiharto. 2020. Pekalongan Basketball Center Dengan Pendekatan Desain Arsitektur Analogi. *Skripsi*. Arsitektur. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Reed, Robert H. Design for Natural Ventilation in Hot Humid Weather. Texas 1953
- Sadili, H, dan Echols, John M. (2011). Kamus Bahasa Inggris-Indonesia.
- Satriyo, Emir Budi. 2020. Perancangan Pusat Pelatihan Atet Olahraga Bulu Tangkis di Malang Dengan Pendekatan *Smart Building*. Arsitektur. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.
- Shofi, Muhammad. 2014. Desain Interior Studio Adventur Canon Eos 1dx Jawa Dekonstruksi Style Di Surabaya. Desain Interior. Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya. Surabaya.
- Tomm, Arwed. Oekologisch Planen und Bauen. Braunschweig 1992.
Halaman.23
- Umam, Muhamad Khothibul. 2017. Perancangan balai Pameran Perencanaan Wilayah dan Kota Surabaya. *skripsi*. Arsitektur. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang.
- Vannisa. 2021. "Ukuran Lapangan Bulu Tangkis",
<https://perpustakaan.id/ukuran-lapangan-bulu-tangkis/>, diakses pada 29 November 2021 pukul 19.35.

Amaliyah, Siti. 2017. Pusat Fotografi Dengan Pendekatan Arsitektur
Kontemporer Di Kota Semarang. Arsitektur. Universitas Negeri
Semarang. Semarang.