

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Song Prasetya Sujarna, (2017). "Penerapan Teori Arsitektur organik Dalam Strategi Perancangan Pusat Pengembangan Industri Kreatif di Bandung", *Journal Universitas Sebelas Maret Surakarta*
- [2] Panca Okta Nugraha, (2016). "Penerapan Arsitektur Organik Pada Sarana Olahraga Bumi Arjuna Parahyangan," *Proc. 7th IFAC Symp. Jurnal itenas*
- [3] Ajeng Jesika Afreynasari, (2019). "Perancangan Sekolah Tinggi Multi Media Bandung" *Universitas Telkom*
- [4] Organic Architecture
<http://himaartra.petra.ac.id/blog/2016/04/19/organic-architecture/>, diakses tanggal 3 januari 2021
- [5] Pearson, David. 2002. *New Organic Architecture*.
www.ucpress.edu/books/pages/9678/9678.intro.php diakses tanggal 10 Januari 2021
- [6] National University of Singapore. Dikutip 2 Februari 2021 dari
<https://transsolar.com/projects/singapore-nus-school-of-design-and-environment>
- [7] Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika, (2012). *Temperatur Rata – Rata di Kota Bandung Tahun 2007 – 2012*. Bandung
- [8] Ernst, Neufert. (1991). *Data Arsitek*. Jakarta: Erlangga.
- [9] school-of-architecture-at-taliesin , Diakses tanggal 2 Februari 2021.
<https://www.dezeen.com/2020/03/19/school-of-architecture-at-taliesin-aaron-betsky-opinion/>
- [10] Definisi Sekolah Tinggi. Dikutip 2 Februari 2021 dari.
<https://rencanamu.id/post/review/apa-sih-beda-antara-universitas-institut-sekolah-tinggi-politeknik-dan-akademi>
- [11] Ayu Setyobingrum, (2019). "Aplikasi Konsep Arsitektur Organik Pada Bangunan Pendidikan", *Journal Universitas Muhammadiyah Jakarta*