

DAFTAR PUSTAKA

- arsitekturlingkungan. (2015, Agustus 27). *Arsitektur Hijau*. Retrieved from
Arsitektur dan Lingkungan:
<http://arsitekturdanlingkungan.wg.ugm.ac.id/2015/08/27/arsitektur-hijau/>
- Awaeh, J. I., & Kumurur, V. A. (2013). KONSEP TAMAN HIBURAN
TEMATIK di KOTA MANADO. *ejournal.unsrat.ac.id*, 121-127.
- Cahyadi, S. (2017). BAB II TINJAUAN UMUM TAMAN HIBURAN
TEMATIK (THEME PARK). *docplayer.info*, 16-37.
- Clave, S. A. (2007). *The Global Theme Park Industry*. CABI.
- Frick, H. (1998). *ASAR DASAR EKO-ARSITEKTUR EKOLOGIS SERI 1*.
Yogyakarta: Yayasan Kanasius.
- Neufert, E. (1996). *Data Arsitek jilid 1*. Cimahi: Erlangga.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek Jilid 2*. Bekasi: Erlangga.
- Pemerintah Daerah. (2013). *RDTR Malang Timur*. Malang.
- Sulawesi, B. W. (2018, Maret 2). *Cara Membuat Biopori untuk Resapan Air dan
Mengatasi Banjir*. Retrieved from sda.pu.go.id:
<http://sda.pu.go.id/balai/bwssulawesi2/cara-membuat-biopori/>
- Technical Park. (n.d.). *Technical Park Amusement Rides & Fun Creators*.
Retrieved from [technicalpark](https://www.technicalpark.com/): <https://www.technicalpark.com/>