

DAFTAR PUSTAKA

- Apandi, Y. (2019, Oktober 28). CYBEXT. *Embung*. Retrieved from <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/77493/EMBUNG/>
- Azizah, R., & Talidah, C. I. (2019). Pengukuran Greenship Kawasan (Built Project) Versi 1.0 Pada Kawasan Wisata Bandar Ecopark. *ARCADE : Vol. 3 No. 1*.
- Badan Meteorologi, Klimatologi, Dan Geofisika. (2022, Oktober 30). *Perubahan Iklim*. Retrieved from [bmkg.go.id: https://www.bmkg.go.id/iklim/?p=tren-suhu](https://www.bmkg.go.id/iklim/?p=tren-suhu)
- Baldwin, E. (2019, Februari 20). *World's First Floating Eco-Park Planned for Chicago River*. Retrieved from https://www.archdaily.com/https://www.archdaily.com/911890/worlds-first-floating-eco-park-planned-for-chicago-river?ad_source=search&ad_medium=projects_tab&ad_source=search&ad_medium=search_result_all
- BAPPEDA Kota Tangerang Selatan. (2022). *RKPD Tahun 2022*. Tangerang Selatan: BAPPEDA Kota Tangerang Selatan.
- BAPPEDA Tangerang Selatan. (n.d.). BAB IV Analisis Isu Isu Strategis. In *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kota Tangerang Selatan 2016-2021*. Tangerang Selatan.
- Booth, N. K. (1985). *Basic Elements of Landscap Architectural Design*. New York: Elsevier Science Publishing Co.
- BPOP. (n.d.). *Balboa Park*. Retrieved from [balboapark.org: https://balboapark.org/arts-culture/](https://balboapark.org/arts-culture/)
- Chiara, J. D., & Koppelman, L. E. (1997). *Standar Perencanaan Tapak*. Jakarta: Erlangga.
- Ching, F. D. (2000). *Arsitektur Bentuk, Ruang dan Tatanan*. Erlangga.

- Dinas Pertamanan dan Hutan Kota Provinsi DKI Jakarta. (n.d.). *Tebet Eco Park*. Retrieved from <https://tebetecopark.id/>: <https://tebetecopark.id/>
- Direktorat Jenderal Penataan Ruang Departemen Pekerjaan Umum. (2006). *Ruang Terbuka Hijau Sebagai Unsur Utama Menata Ruang Kota*. Jakarta : Direktorat Jenderal Penataan Ruang.
- DITJEN PPI Kementreirian Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI. (2022, September 23). *ENHANCED NATIONALLY DETERMINED CONTRIBUTION (ENDC): KOMITMEN INDONESIA UNTUK MAKIN BERKONTRIBUSI DALAM MENJAGA SUHU GLOBAL*. Retrieved from <http://ditjenppi.menlhk.go.id/>: <http://ditjenppi.menlhk.go.id/berita-ppi/4357>
- Fitri, R., Seanders, O., Fauzi, R., & Pangaribowo, R. L. (2022). Analisis Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Kota Tangerang Selatan. *Jurnal Arsitektur Lansekap Vol. 8 NO. 2* , 119.
- Fountain Hills Dark Sky Association. (n.d.). *Fountain Hills Dark Sky Association*. Retrieved from <https://fhdarksky.com/information/what-is-shielding/>
- Google Maps. (2023, April 28). *Jaletreng Riverpark*. Retrieved from Google.com: <https://www.google.com/maps/place/Jaletreng+Riverpark/@-6.3319377,106.6833153,15z/data=!4m6!3m5!1s0x2e69e51b6df97375:0xfda9a787f303a4bd!8m2!3d-6.3319377!4d106.6833153!16s%2Fg%2F11dxm11c0x>
- Green Building Council Indonesia. (n.d.). Retrieved from gbcindonesia.org: <https://gbcindonesia.org/>
- Green Building Council Indonesia. (2015). *Greenship Neighborhood Version 1.0*. Direktorat Pengembangan Perangkat Penilaian Green Building Council Indonesia.
- Hakim, R. (2014). *Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Indonesia Environment and Energy Center. (n.d.). *Water Treatment : Tahap-Tahap Pengolahan Air*. Retrieved from <https://environment-indonesia.com/https://environment-indonesia.com/articles/water-treatment-tahap-tahap-pengolahan-air/>
- Indonesia.go.id. (2018, Oktober Rabu). *Anugerah dari Hutan Indonesia*. Retrieved from <https://indonesia.go.id/>: 24
- Joko P, M., & Wiji, P. (2019, Oktober 04). *Dinas Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Daerah Istimewa Yogyakarta-Artikel Konservasi Sumber Daya*. Retrieved from <https://dlhk.jogjaprov.go.id/https://dlhk.jogjaprov.go.id/konservasi-sumber-daya-air>
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (n.d.). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Kamus versi online/daring (dalam jaringan)*. Retrieved from [kbbi.web.id: https://kbbi.web.id/](https://kbbi.web.id/)
- Kementrian PUPR. (2007). UU No. 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang. Indonesia.
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup. (1996). *Baku Tingkat kebisingan*. Jakarta: Menteri Negara Lingkungan Hidup.
- Khumairoh, N. (2023). Penilaian Penerapan Desain Kawasan Hijau Pada Jaletreng River Park Kawasan Taman Kota 2 Tangerang Selatan Terhadap Aspek SWM, CWS, BAE & IFD Perangkat Penilaian Greenship Neighborhood Versi 1.0 .
- Kusumawanto, A., & Asturi, Z. B. (2014). *Arsitektur Hijau Dalam Inovasi Kota*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Lazuani, S., & Paramitha, B. (2018). Land Ecological Enchancement, Greenship Neighborhood Versi 1.0 : A Theoretical and Concept Study into the Design Framework of a Sustainable Built Environment. *International Journal of Technology (IJTech) Vol 9, NO.7*.
- LEED . (n.d.). *Reference Guide For Neighborhood Development*. United States: U.S Green Building Council.

- Lynch, K. (1964). *The Image Of The city*. United States of America: The Massachusetts Institute Of Technology and the President and Fellows of Harvard Collage.
- Mali, B. A., Setyabudi, I., & Alfian, R. (2021). Redesain Taman Rekreasi Kota Malang Berbasis Taman Bermain Anak. *Aksen Vol. 5 No.2*.
- McMahon, M. (2022, Desember 01). What is Light Trespass. *Wisegeek* .
- Menteri Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional. (2022). *Peraturan Menteri No. 14 Tahun 2022 Tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau*. Indonesia: Menteri Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional.
- Menteri Pekerjaan Umum. (2014). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No 03/PRT/M/2014 Tentang PEDOMAN PERENCANAAN, PENYEDIAAN, DAN PEMANFAATAN PRASARANA DAN SARANA JARINGAN PEJALAN KAKI DI KAWASAN PERKOTAAN*. Indonesia: Menteri Pekerjaan Umum.
- Neufert, E. (2000). *Data Arsitek Jilid 2*. Erlangga.
- Neufert, E. a. (n.d.). *Architects Data Third Edition*. Blackwell Science.
- Pemerintah Daerah Kota Tangerang Selatan. (2011). *Peraturan daerah Kota Tangerang Selatan Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Tangerang Selatan Tahun 2011-2031*. Tangerang Selatan: Pemerintah Daerah Kota Tangerang Selatan.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 03/PRT/M/2013. (2013, Maret 25). Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan Dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga. Jakarta, Jakarta, Indonesia.
- Rahman, A. (2018). Identifikasi Strategi Kesejahteraan Masyarakat Di Kecamatan Sungaiambawang Kabupaten Kuburaya Provinsi Kalimantan Barat. *Jurnal Manajemen Pembangunan Vol. 5 No, 1*.

- Ramdina, V. D. (2023). Penilaian Penerapan Desain Kawasan Hijau Pada Jaletreng River Park Kawasan Taman Kota 2 Tangerang Selatan Terhadap Aspek LEE, MAC & WMC Perangkat Penilaian Greenship Neighborhood Versi 1.0 .
- Roni, N. G. (2015). *Konservasi Tanah dan Air*. Fakultas Peternakan Universitas Udayana .
- Sari, I. F. (2022). Kajian Desain Green Building Pada Green Office Park BSD Terhadap Kategori Tepat Guna Lahan Greenship.
- Sartori, I., Napolitano, A., & Voss, K. (2012). *Energy and Buildings*. Elsevier.
- Silva, A., Rosano, M., Stocker, L., & Gorissen, L. (2016). From waste to sustainable materials management: Three case studies of the transition journey. *ELSEVIER*, 11.
- Standar Nasional Indonesia. (2002). *SNI 19-2454-2002 Tentang Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan* . Indonesia: SNI.
- Tchobanoglous, G., & Kreith, F. (2002). *Handbook Of Solid Waste Management Second Edition*. New York: The McGraw-Hill Companies .
- The International Energy Agency. (2023, March). *CO2 Emissions in 2022*. Retrieved from [iea.org: https://www.iea.org/topics/global-energy-transitions-stocktake](https://www.iea.org/topics/global-energy-transitions-stocktake)
- Thomas Water. (n.d.). *The Sewage Treatment Process*. Retrieved from [https://www.thameswater.co.uk: https://www.thameswater.co.uk/about-us/responsibility/education/the-sewage-treatment-process](https://www.thameswater.co.uk/about-us/responsibility/education/the-sewage-treatment-process)
- U.S Green Building Council. (n.d.). *Balboa Park, San Diego, Californisa*. LEED Communities : Existing-v4.1.
- USGBC. (2020, Desember 16). *LEED*. Retrieved from [www.usgbc.org: https://www.usgbc.org/articles/green-building-101-what-leed](https://www.usgbc.org/articles/green-building-101-what-leed)
- Utami, S. N. (2021, Juni 11). *Flora dan Fauna Khas Banten*. Retrieved from [https://www.kompas.com/:](https://www.kompas.com/)

<https://www.kompas.com/skola/read/2021/06/11/163000369/flora-dan-fauna-khas-banten?page=all>

Vira. (2022, 12 2). *Tebet Eco Park Reminds Us of the Importance of Parks*. Retrieved from <https://indonesiadesign.com/https://indonesiadesign.com/story/tebet-eco-park-reminds-us-of-the-importance-of-parks>

Wahyuni, E., & Qomarun. (2013). Identifikasi Lansekap Elemen Siftscape dan Hardscape Pada Taman Balekambang Solo. *Sinektika Vol.13 No.2*.

Widianto, Y., Widjayanti, W. W., & Hendra, H. F. (2022). Penerapan Green Arsitektur Pada Redesain Pabrik Gula di Tjoekir Jombang. *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan X Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya*.

Wikipedia Ensiklopedia Bebas. (2021, Juni 25). *Kali Cheonggye*. Retrieved from <https://id.wikipedia.org/> : https://id.wikipedia.org/wiki/Kali_Cheonggye

Wiktionary. (2023, January 17). *Wiktionary The Free Dictionary*. Retrieved from en.wiktionary.org: <https://en.wiktionary.org/wiki/redesign>