

## DAFTAR PUSTAKA

- Iswara, Gede Angga., dkk. 2014. *Arsitektur Berkelanjutan (Sustainable Architecture) Studi Kasus: Bangunan Wisata Komersial (The Royal Pita Maha Resort)*. Universitas Udayana.
- Nobert Lechner. 2015. *Heating, Cooling, Lighting*. United States Of America.
- Talarosha, Basaria. 2013. *Sustainable Design, Sebuah Pendekatan dalam Perancangan Arsitektur*. Universitas Sumatera Utara: Medan.
- Ernamiyanti., Mega Yunanda. 2022. *Feasibility Study (Studi Kelayakan) Perencanaan Pembangunan Tps 3r Di Pulau Sabira Kabupaten Kepulauan Seribu Provinsi Dki Jakarta*). *Jurnal Ilmiah Bering's*. ISSN. 2355-617X. Vol. 09. No. 01. Universitas Palembang: Palembang (Diakses pada tanggal 21 Januari 2023).
- Habib, Muhammad Alhada Fuadilah., Mahyuddin. 2021. *Evaluasi Pengelolaan Teknologi Tps 3r Di Desa Wisata Religi Gunungpring Kabupaten Magelang*. *Journal of Islamic Tourism, Halal Food, Islamic Traveling, and Creative Economy*. Vol. 1. No 1. Institut Agama Islam Negeri Tulungagung: Tulungagung (Diakses pada tanggal 20 Januari 2023).
- Zafira, Athaya Dhiya., Enri Damanhuri. 2019. *Analisa Strategi Keberlanjutan Tps 3r Dalam Upaya Minimasi Pengangkutan Sampah Ke Tpa (Studi Kasus: Program Tps 3r Kabupaten Bandung, Provinsi Jawa Barat)*. *Jurnal Teknik Lingkungan*. Vol. 25. No. 2. Institut Teknologi Bandung: Bandung (Diakses pada tanggal 22 Januari 2023).
- Abolla, Noldin & Neonufa, Nimrot & Wardhana, Laurensius & Basri, M. (2018). *KAJIAN PENGEMBANGAN SISTEM PERTANIAN TERPADU PADA MODEL USAHATANI KONSERVASI BERBASIS TEKNOLOGI HEDGEROW DALAM PENGELOLAAN AGROEKOSISTEM LAHAN LERING DI DATARAN TINGGI NETPALA*, TTS. PARTNER. 23. 611. 10.35726/jp.v 23i1.304.
- Pemerintah Indonesia, (2008), *Undang-undang Nomor 18 Tahun 2008 tentang: Pengelolaan Sampah*, Jakarta.

- Binanto, I., (2010), *Multimedia Digital Dasar Teori dan Pengembangnya*, Andi, Yogyakarta
- Demirbas, A. Demirbas, M.F. (2010) *Green Energy and Technology, Algae Energy, Algae as a New Source of Biodiesel*. Springer, London, 139-157.
- Hendratman, Hendi. (2014). *Computer Graphic Design*. Bandung: Informatika Bandung.
- Iyengar, K. (2015). *Sustainable Architectural Design: An Overview*. New York: Routledge
- McLennan, Jason F. (2004) *The Philosophy Of Sustainable Design*. Kansas, Missouri: Ecotone LLC
- M. Nurcholis dan G. Supangkat, (2011), Pengembangan “Integrated Farming System” Untuk Pengendalian Alih Fungsi Lahan Pertanian, *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian*, ISBN 978-602-19247-0-9, Bengkulu.
- Prayoga, Iwan. (2013) *Desain Berkelanjutan (Sustainable Design)*. E-Jurnal. Jurusan Arsitektur, Universitas Pandanaran.
- Szokolay, Steven V. (2004) *Introduction to Architectural Science, the basis of sustainable design*, Inggris Raya: Architectural Press