

DAFTAR PUSTAKA

- Alifiana, H., & Suprihardjo, R. (2013). Pengembangan Kawasan Wisata Pesisir Talang Siring di Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Teknik Pomits*, 2(2).
- Cahyadinata, I. (2009). Kesesuaian Pengembangan Kawasan Pesisir Pulau Enggano untuk Pariwisata dan Perikanan Tangkap. *Jurnal AGRISEP*, 9.
- Ching, D. (2000). *Arsitektur, bentuk, ruang, dan Tatanan edisi*.
- Cowan, S., & van de Ryn, S. (1996). *Ecological Design USA: Island Press*.
- Desy, A. (2019). *Bahan Ajar Metode Konsep Perancangan Arsitektur*.
- Encyclopedia Britannica. (2013). *oceanarium saltwater aquarium*.
<https://www.britannica.com/science/oceanarium>
- Fauzy, Y., Boko, S., & Zulfia, M. (2009). Analisis Kesesuaian Lahan Wilayah Pesisir Kota Bengkulu Melalui Perancangan Model Spasial dan Sistem Informasi Geografis. *Forum Geografi*, 23(2).
- Frick, H., & Suskiyatno, B. (1998). *Dasar-dasar Eko Arsitektur : Konsep arsitektur beirwawasan lingkungan serta kualitas konstruksi dan bahan bangunan untuk rumah sehat dan dampaknya atas kesehatan manusia*. Kanisius.
- Hidayat, A. W. N. (2015). *Perancangan Oceanarium Di Semarang Dengan Pendekatan Konsep Arsitektur Metafora*.
- Hidayat, H. D. (2020). *Wisata Edukasi Biota Laut Dengan Konsep Arsitektur Ekologis Di Morowali*.
- Hidayat, N. (2006). Konstruksi Bangunan Laut Dan Pantai Sebagai Alternatif Perlindungan Daerah Pantai. *Jurnal SMARTek*, 4(1).
- Institution, W. H. O. (2023). *Oceanic Zone*.
- Iswan, G., S, L., Tatura, R, V., & Tallei. (2023). Penerapan Arsitektur Ekologi Pada Kawasan Wisata Pantai Poni'i Di Desa Luwoo, Kabupaten Bolaang Mongondow Selatan, Provinsi Sulawesi Utara. *JAMBURA Journal of Architecture*, 5(2).
- Khairunnisa, Muslimsyah, I., & Burhan Nasution. (2021). *Perancangan Oceanarium di Banda Aceh dengan Penerapan Tema Arsitektur Metafora*.
- Kota Semarang. (2015). *Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 5 Tahun 2015 tentang Rencana Induk Pembangunan Kepariwisata Kota Semarang untuk periode 2015-2025*.

- Kuncoro, E. B. (2004). *Akuarium Laut*. Yogyakarta Kanisius 2004.
- Muthia, P. R. (2021). *Pusat Penelitian Dan Pengembangan Biota Laut Di Selayar (Marine Biota Research And Development Center In Selayar)*.
- Oxford dictionary. (2009). *Oceanarium*.
- Ponirah, Hidayat, W., & Faisal, G. (2020). Implementasi Arsitektur Biomimetik Pada Pusat Wisata Edukasi Biota Laut Di Rokan Hilir. *Jurnal Arsitektur ALUR*, 3.
- Rachman, M. (2019). *Oceanarium Di Bintan Berbasis Recreation, Education, And Conservation Dengan Pendekatan Arsitektur Metafora*.
- Ridlo, M. A., & Yuliani, E. (2016). Mengembangkan Kawasan Pesisir Kota Semarang Sebagai Ruang Publik. *JURNAL GEOGRAFI*, 11.
- Sanjaya, E. A. (2015). *Perancangan Oceanarium di Kawasan Wisata Pantai Parangtritis*.
- Setyaningsih, W., Benardi, A. I., Aji, A., & Kahfi, A. (2019). Pengembangan Model Spasial Kajian Perluasan Rob Terhadap Perubahan Kondisi Masyarakat Di Kota Semarang. *Indonesian Journal of Conservation*, 8.
- Soemarmi, A., Diamantina, A., & Prasetio, K. (2017). Penataan Pengelolaan Potensi Perikanan di Kota Semarang. *DIPONEGORO LAW JOURNAL*, 6.
- Suhada, I. A., & Wibisono, T. K. (2018). *Penerapan Eko-Arsitektur: Studi Kasus Perencanaan Kawasan Wisata Ponggok Ciblon*.
- Thahira, A. R., & Wirasmoyo, W. (2022). Penerapan Konsep Arsitektur Ekologi Pada Sea Turtle Sanctuary And Education Center Di Kabupaten Cilacap. *Jurnal Arsitektur Zonasi*, 5(2).
- Wibisono, T. K., & Suhada, I. A. (2018). *Penerapan Eko-Arsitektur Studi Kasus Perencanaan Kawasan Wisata Ponggok Ciblon*.