

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. R. A. (2020). TA: Perancangan Kantor Bappeda Provinsi Jawa Barat dengan Pendekatan Arsitektur Biophilic di Jalan Dago, Bandung (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Nasional).
- Achmadi, I. Pesantren As-salam Kota Pontianak. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 4(2).
- ALIM, A. H. Resort Pantai dengan Pendekatan Arsitektur Vernakuler di Pulau Sembilan.
- Saputra, A. Y. (2021). Beach Resort di Kabupaten Lampung Selatan (Doctoral dissertation, Universitas Atma Jaya Yogyakarta).
- Anam, A., Kurniawan, D., & Kurniasih, S. (2021). Penerapan Arsitektur Biofilik Pada Redevelopment Fasilitas Olahraga Di Taman Kota Balai Jagong Kudus, Jawa Tengah. *Maestro*, 4(2), 36-49.
- Anggraini, L. D. (2023). Pengenalan Desain Biofilik. CV Jejak (Jejak Publisher).
- Apriani, A., Mustaqimah, U., & Marlina, A. (2023). Penerapan Arsitektur Biofilik Pada Pusat Pertanian Perkotaan Di Surakarta. *Senthong*, 6(2).
- Asianta, N. B., & Kesumasari, D. (2023). Family Resort Dengan Konsep Ekowisata Di Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Arsitektur GRID*, 5(1), 39-43.
- Brilliani, I. D. (2023). *Mountain Cottage Di Sumowono, Jawa Tengah Dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Ceria Permatasari, D., Rukayah, S., & Murtini, T. W. (2014). *Pengembangan Kawasan Objek Wisata Pantai Widuri Pemalang* (Doctoral dissertation, Fakultas Teknik Universitas Diponegoro).
- Chafifah, N. (2023). Perancangan Beach Resort Tradisional Dengan Pendekatan Arsitektur Tropis Di Pulau Kangean (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Edikusuma, A., Ramadhani, S., & Mukmin, A. (2021). Penerapan Tema Arsitektur Bioklimatik pada Perencanaan Beach *Resort* di Pantai Tanjung Papuma Jember. *Tekstur (Jurnal Arsitektur)*, 2(1), 23-30.

- Fathoni, A. F. (2023). Paciran Mangrove Resort dengan Pendekatan Arsitektur Biomimikri (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Fitrihana, A., Septianto, E., & Pynkyawati, T. (2019). *TA: The Dale Hotel Resor Tema: "Koneksi Material dengan Alam pada Desain Biofilik"* (Doctoral dissertation, Institut Teknologi Nasional Bandung).
- Hadisantoso, V. B. (2022). Resor Bintang 4 di Pantai Tambak Wedi Surabaya. *eDimensi Arsitektur Petra*, 10(1), 833-840.
- Hamidah, N., & Garib, T. W. (2022). Merancang Kawasan Wisata Tepian Sungai Kahayan. *Jurnal Arsitektur: Arsitektur Melayu dan Lingkungan*, 9(2), 1-17.
- Hendyta, N. F. H. (2018). Taman Wisata Rekreasi di Kabupaten Kubu Raya. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 6(1).
- Hidayat, F. (2023). Hotel Resort di Kawasan Wisata Agro Malino Kabupaten Gowa (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).
- Hilman, F. A., Susetyarto, M. B., & Lahji, K. (2019, October). Metode Perancangan Hotel Eco-Resort Di Pantai Tikus, Kabupaten Bangka. In *Prosiding Seminar Nasional Cendekiawan* (pp. 1-9).
- Iriwanto, E., Muazir, S., & Rudiyo, R. Perancangan Hotel *Resort* Kawasan Wisata Alam Bukit Kelam Di Kabupaten Sintang. *JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 10(2), 627-641.
- Justice, R. (2021). Konsep Biophilic Dalam Perancangan Arsitektur. *Jurnal Arsitektur ARCADE*, 5(1), 110-119.
- Kholifatussa'diyah, A. N., E Pandelaki, E., & Suprapti, A. (2018). Penataan dan Pengembangan Kawasan Objek Wisata Pantai Prawean di Jepara (Doctoral dissertation, undip).
- Kurniawan, R. (2018). *Villa Resort Batu Belimbing Di Kota Singkawang. JMARS: Jurnal Mosaik Arsitektur*, 6(1).
- Mustakim, C., & Subagya, K. (2020). Perancangan Hotel *Resort* Di Pantai Widuri Pemalang Jawa Tengah. *Maestro*, 3(1), 25-31.
- Nugraheni, D., Suastika, M., & Purwani, O. (2022). Wisata Edukasi Perikanan Waduk Kedung Ombo Dengan Pendekatan Arsitektur Amfibi. *Senthong*, 5(1).

- Nurrani, A., & Rahardjo, P. (2023). Penataan Kawasan Objek Wisata Alam Pantai Widuri Pemalang. *Jurnal Sains, Teknologi, Urban, Perancangan, Arsitektur (Stupa)*, 5(1), 381-388.
- Ompi, A. S., Tarore, R. C., & Lintong, S. (2022). Lumintang Beach *Resort* Hotel Di Minahasa Tenggara, Biophilic Design. *Jurnal Arsitektur DASENG*, 11(1), 31-41.
- Pertiwi, A. V. P. (2022). Perancangan Hotel *Resort* dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik di Lampung Selatan.
- Pratami, A. C., & Ronim Azizah, S. T. (2020). *Pengembangan Pusat Kuliner dan Hiburan di Kawasan Pantai Widuri Pemalang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Prathama, Y. R. (2019). *Resort* Keluarga di Uluwatu, Bali. *eDimensi Arsitektur Petra*, 7(1), 785-792.
- Priono, Y., & Hamidah, N. (2021). A Perancangan *Resort* Di Kawasan Wisata Air Tepian Sungai Kahayan: Perancangan *Resort* Di Kawasan Wisata Air Tepian Sungai Kahayan. *Jurnal Perspektif Arsitektur*, 16(01).
- Priyanka, A. (2012). Potensi Kampung Wisata Mangunan sebagai Wisata Edutainment di Kabupaten Sleman Yogyakarta.
- Putra, R. A. F., Widyarthara, A., & Putra, G. A. (2020). Perancangan *Resort* Di kawasan Pantai Pasir Putih Remen Tuban Tema: Green Architecture. *Pengilon: Jurnal Arsitektur*, 4(02), 441-456.
- Saputra, M. R. A., & Andini, D. N. (2020). *Resort* Pantai Gedambaan Kabupaten Kotabaru. *J9*(1), 90-100.
- Suherman, A. (2022). Perancangan Hotel *Resort* Dan *Cottage* Di Pulau Rupa Dengan Pendekatan Arsitektur Tropis. *Jurnal Arsitektur: Arsitektur Melayu dan Lingkungan*, 9(2), 55-67.
- Siregar, T., & Kustianingrum, D. (2022). Penerapan Tema Arsitektur Biofilik Pada Perancangan Urbangle Hotel Di Kota Bandung. *FAD*, 2(1).
- Yulia, N. A. (2022). Perancangan *Resort* di Danau Toba Tema: Arsitektur Neo Vernakular (Doctoral dissertation, Universitas Quality Berastagi).