

DAFTAR PUSTAKA

Alim, A Hasrul. 2017. *“Resort Pantai Dengan Pendekatan Arsitektur Vernakular Di Pulau Sembilan Kabupaten Sinjai”*. Skripsi. Jurusan Teknik Arsitektur, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.

Diakses dari

<http://repositori.uin-alauddin.ac.id/12178/1/A.HASRUL%20ALIM.PDF>

Anggraeni, Faulia Rizqi. 2018. *“Perancangan Hotel Resort Di Pantai Lenggoksono Kabupaten Malang”*. Skripsi. Jurusan Teknik Arsitektur, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.

Diakses dari

<http://etheses.uin-malang.ac.id/13739/1/14660075.pdf>

Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika, 2021. *“Perairan Pati Rembang. BMKG Jawa Tengah”*.

Diakses dari

<https://bmkg.go.id> (diakses pada 3 Juni 2021)

Badan Pusat Statistik Kabupaten Rembang. 2017. *“Statistik Kunjungan Objek wisata di Kabupaten Rembang”*. BPS Kabupaten Rembang.

Diakses dari

<https://rembangkab.bps.go.id/pressrelease/2017/11/14/163/tingkat-penghunian-kamar-hotel-di-kabupaten-rembang-bulan-september-2017.html> (diakses pada 20 Juli 2021)

Badan Pusat Statistik Kabupaten Rembang. 2021. *“Pariwisata”*.

<https://rembangkab.bps.go.id/subject/16/Pariwisata.html#subjekViewTab3|accordion-daftar-subjek2> diakses pada, Sabtu 2 Januari 2021

Dakung, S. 1981/1982. “*Arsitektur Tradisional Daerah Istimewa Yogyakarta*”. Yogyakarta. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, Proyek Inventarisasi dan Dokumentasi Kebudayaan Daerah.

Diakses dari

<http://repositori.kemdikbud.go.id/8237/1/ARSITEKTUR%20TRADISIONAL%20%20DI%20YOGYA.pdf>

Darma, Agus. 2006. “*Unsur Komunikasi Dalam Arsitektur Post-Modern*”. Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan. Universitas Gunadarma

Diakses dari

http://agus_dh.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/3691/Unsur+Komunikasi+dalam+Ars+Post-Modern.pdf

D.K.Ching, Francis.1993. *Arsitektur : “Bentuk Ruang dan Tataan (edisi kedua)”*.Erlangga. Jakarta

Diakses dari

https://www.academia.edu/9046736/Arsitektur_by_Francis_D_K_Ching_Bentuk_Ruang_dan_Tataan

Galih, Tri Anggono A.(2020).“*Resort Hotel di Kawasan Borobudur, Magelang*”. Skripsi. Jurusan Fakultas Arsitektur dan Desain, Universitas Katolik Soegijapranata.

Diakses dari

<http://repository.unika.ac.id/25241/9/16.A1.0162-Albertus%20Galih%20Tri%20Anggono%20-%20DAFTAR%20PUSTAKA.pdf>

Habbibullah.M & Muqoffa.M & Purwani.O.(2019).”*Penerapan Karakter Arsitektur Jawa Pada Fasad Pusat Kuliner Tradisional di Surakarta*”. Jurnal Senthong, Hlm.619-625.

Diakses dari

<https://jurnal.ft.uns.ac.id/index.php/senthong/article/download/973/495>

Hermawan.B & Prihatmaji.P.Y.(2019).”*Perkembangan Bentuk Atap Rumah Tradisional Jawa*”.Prosiding Seminar Nasional Desain dan Arsitektur (SENADA).Vol.2, Hlm.390-393.

Diakses dari

<https://eprosiding.idbbali.ac.id/index.php/senada/article/download/103/134/>

Kurniasih, Sri. (2009). “*Prinsip Hotel Resort: Studi Kasus Putri Duyung Cottage 51 Anco Jakarta Utara*”. Progd: Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur.

Diakses dari

<https://toaz.info/doc-viewer>

Neufert, Ernst. (1996). “*Data Arsitek Jilid 1*”, Jakarta : Erlangga.

Diakses dari

<https://idearsitektur.files.wordpress.com/2018/03/data-arsitek-jilid-1.pdf>

Pemerintah Kabupaten Rembang.2014. “*Geografi*”.

<https://rembangkab.go.id/geografis/> diakses pada, Sabtu 2 Januari 2021

Pemerintah Kabupaten Rembang.2014. “*Peta*”.

<https://rembangkab.go.id/peta/> diakses pada, Jumat 1 Januari 2021

Pemerintah Kabupaten Rembang.2014. ”*Topografi*”.

<https://rembangkab.go.id/uncategorized/topografi/>, diakses pada, Sabtu 2 Januari 2021

Pemerintah Kabupaten Rembang. 2017. “*Saatnya Karangjahe Naik Level*”. <https://rembangkab.go.id/berita/wabup-saatnya-karangjahe-naik-level/> Diakses pada Rabu 30 Desember 2020

Pemerintah Kabupaten Rembang.2017. “*Wow Pantai Karangjahe destinasi wisata dengan kunjungan terbanyak 7 se Jateng*”.

Diakses dari

<https://rembangkab.go.id/berita/wow-pantai-karangjahe-destinasi-wisata-dengan-kunjungan-terbanyak-7-se-jateng> Diakses pada Rabu 30 Desember 2020

Pengertian Menurut Para Ahli. 2020. “*Pengertian Resort Menurut Para Ahli*”. <https://www.pengertianmenurutparaahli.net/pengertian-resort/> Diakses Pada, Jumat 1 Januari 2021

Peraturan Daerah Kabupaten Rembang Nomor 14 Tahun 2011, “*RTRW Kabupaten Rembang, Lampiran II*”, Halaman. 43-44.

Diakses dari

<https://drive.google.com/open?id=0B3Gf5qMStAhqMTIOZlpHRkRnekE>

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 40 Tahun 2007, “*Pedoman Perencanaan Tata Ruang*”, Halaman 1-20.

Diakses dari

http://landspatial.bappenas.go.id/komponen/peraturan/the_file/permen40.pdf

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2020, “*Bangunan dan Instalasi di Laut*”, Pasal 2 - 5.

Diakses dari

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Download/122640/PP%20Nomor%206%20Tahun%202020.pdf>

Portal Resmi Jawa Tengah. 2017. “*Selama Liburan Wisatawan Di Rembang Meningkatkan*”. <https://jatengprov.go.id/beritadaerah/selama-liburan-wisatawan-di-rembang-meningkat/> diakses pada, Sabtu 2 Januari 2021

Pratiwi.A.H & Wahyudi Imam.S.2021. “*Desain Platform Untuk Konstruksi Bangunan Apung*” : Semarang. Unissula Press

Diakses dari

[http://research.unissula.ac.id/file/publikasi/210200030/1047Buku_DESAIN_PLATFORM_UNTUK_KONSTRUKSI_BANGUNAN_APUNG_\(1\)-fixed.pdf](http://research.unissula.ac.id/file/publikasi/210200030/1047Buku_DESAIN_PLATFORM_UNTUK_KONSTRUKSI_BANGUNAN_APUNG_(1)-fixed.pdf)

Silviananda G, Rinawati P, “*Hunian Resort Di Pulau Menjangan Besar Sesuai Dengan Strategi Penghawaan Alami Melalui Tata Massa Dan Bukaannya*”. *Jurnal. Jurusan Teknik Arsitektur. Universitas Brawijaya*

Diakses dari

<https://media.neliti.com/media/publications/108555-ID-hunian-resort-di-pulau-menjangan-besar-s.pdf>

Seamless Digital Elevation Model (DEM) dan Batimetri Nasional. 2021.

Diakses dari

<https://tanahair.indonesia.go.id/demnas/> (diakses pada 27 Juni 2021)

Tamin,Z Ofyar. “*Perencanaan & Pemodelan Transportasi Edisi Kedua*”, Penerbit ITB. Bandung

Diakses dari

<https://tekniksipilunwir.files.wordpress.com/2014/03/perencanaan-dan-pemodelan-transportasi.pdf>

Watanabe, 2004. “*Very Large Floating Structure Applications Analysis And Design*”, Singapura : Centre for Offshore Research and Engineering National University of Singapore.

Diakses dari

https://www.academia.edu/32279820/VERY_LARGE_FLOATING_STRUCTURES_APPLICATIONS_ANALYSIS_AND_DESIGN_VERY_LARGE_FLOATING_STRUCTURES_APPLICATIONS_ANALYSIS_AND_DESIGN

Wijanarka,(2019).”*Buku Ajar Arsitektur Amfibi*”.Klaten:Cv.Sarnu Untung

Dekoruma.com. 2019. “*Ciri Arsitektur Post Modern*” Diakses dari

<https://www.dekoruma.com/artikel/64593/ciri-arsitektur-post-modern>

