

# PERANCANGAN KAWASAN WISATA AIR DI KABUPATEN KLATEN Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologis

Azwar Syaifuddin<sup>1</sup>

Murwantoro Panghargito<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Universitas Teknologi Yogyakarta· <sup>2</sup>Yogyakarta· <sup>3</sup>Indonesia

Jl. Siliwangi Jl. Ring Road Utara, Jombor Lor, Sendangadi, Kec. Mlati, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa  
Yogyakarta.

Email: azwar71.as@gmail.com

*murwantoro.panghargiyo@staff.uty.ac.id*

## Abstract

Water tourism is a voluntary and temporary travel activity to enjoy objects and attractions related to water. Klaten regency is one of the district in Central Java, has a community that has high interest in tourism especially in the water tourism sector. Klaten district has a lot of water tourism potential of more than 20, from the survey data conducted from 2014 to 2019 experienced a significant increase in water tourism visitors, but the existing facilities are not feasible and not in accordance with national standards, in addition in terms of facilities and training in Klaten Regency still lags far compared to other districts, so it can affect the development of tourism, especially water tourism. Through the research titled "Design of Water Tourism Area in Kebonarum Klaten Regency with Ecological Architecture Approach" with the aim to obtain a water tourism design in Klaten Regency that can facilitate a variety of recreational activities in one integrated location in order to improve the quality of water tourism and the income of the surrounding community or local government with ecological architecture approach.

The theme or approach applied to the design of Water Tourism Area in Kebonarum Klaten Regency is Ecological Architecture. Ecological Architecture is a theme that can be used in design that pays attention to the problems of Nature or Ecosystems around the Region and creates harmony between water tourism and existing ecosystems without damaging it. Designing water tourism areas with ecological architecture approach becomes the desired design solution based on existing problems, then done analysis of objects and concepts on the design, so as to obtain the appropriate design and in need.

**Key Word :** Water Tourism, Ecological Architecture, Klaten District.

## Abstrak

Wisata air merupakan suatu kegiatan perjalanan yang di lakukan secara sukarela serta bersifat sementara untuk menikmati obyek dan daya tarik yang berhubungan dengan air. Kabupaten Klaten adalah salah satu kabupaten yang berada di Jawa Tengah, memiliki masyarakat yang mempunyai minat yang tinggi terhadap wisata khususnya di sektor wisata air. Kabupaten Klaten memiliki banyak potensi wisata air yang berjumlah lebih dari 20, dari data survei yang dilakukan dari tahun 2014 sampai tahun 2019 mengalami peningkatan pengunjung wisata air yang signifikan, namun fasilitas yang ada tidak layak dan tidak sesuai standar Nasional, selain itu dari segi sarana dan prasarana di Kabupaten Klaten masih tertinggal jauh di bandingkan dengan Kabupaten lainnya, sehingga dapat mempengaruhi perkembangan pariwisata khususnya wisata air. Melalui penelitian dengan judul "*Perancangan Kawasan Wisata Air di Kebonarum Kabupaten Klaten dengan Pendekatan Arsitektur Ekologis*" dengan tujuan untuk memperoleh rancangan wisata air di Kabupaten Klaten yang dapat memfasilitasi berbagai macam aktifitas rekreasi dalam satu lokasi terpadu agar meningkatkan kualitas wisata air dan pendapatan masyarakat sekitar atau pemerintah daerah dengan Pendekatan Arsitektur Ekologis.

Tema atau pendekatan yang di terapkan pada perancangan Kawasan Wisata Air di Kebonarum Kabupaten Klaten adalah Arsitektur Ekologis. Arsitektur Ekologi adalah tema yang dapat digunakan dalam perancangan yang memperhatikan masalah Alam atau Ekosistem yang ada di sekitar Kawasan dan menciptakan keserasian antara wisata air dengan ekosistem yang ada tanpa merusaknya. Perancangan kawasan wisata air dengan pendekatan Arsitektur Ekologis menjadi solusi rancangan yang diinginkan berdasarkan permasalahan yang ada, kemudian dilakukan analisis terhadap obyek dan konsep pada rancangan, sehingga memperoleh desain yang sesuai dan di butuhkan.

**Kata Kunci** : Wisata Air, Arsitektur Ekologis, Kabupaten Klaten.

## Daftar Pustaka

- Ching, F. D. K. 2008. Dalam “Arsitektur bentuk, ruang dan tatanan”,  
<http://pustaka.pu.go.id/biblio/arsitektur-bentuk-ruang-dan-tatanan/ED985>. Diakses pada 20 Februari 2020
- Neufert, E. 2003. Dalam “Data Arsitek” Jilid 1 & 2”,  
[https://www.academia.edu/31098196/data\\_arsitek\\_jilid\\_1.pdf](https://www.academia.edu/31098196/data_arsitek_jilid_1.pdf).  
Diakses pada 20 Februari 2020
- Frick,heinz dan tri hesti M,2006. Dalam “Arsitektur ekologis”  
<http://repository.unika.ac.id/>.  
Diakses pada 20 Februari 2020

### Jurnal:

PENGEMBANGAN OBYEK DAN DAYA TARIK WISATA ALAM SEBAGAI DAERAH  
TUJUAN WISATA DI KABUPATEN KARANGANYAR

[www. https://jurnal.umns.ac.id](http://www.https://jurnal.umns.ac.id) Diakses  
februari 2020

### Link WEB :

- : [www. pc-ipmwedi.blogspot.com/](http://www.pc-ipmwedi.blogspot.com/),diakses 2020
- [www. https://klatenkab.go.id/](http://www.https://klatenkab.go.id/), diakses 2020
- [https://klatenkab.bps.go.id/](http://https://klatenkab.bps.go.id/) diakses 2020
- [https://googlemaps/](http://https://googlemaps/) diakses 2020

