

Lampiran Berita Acara

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR
TUGAS AKHIR PERIODE 135**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan sidang kelayakan Sinopsis pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 28 Juni 2016
Waktu : 10.01 – 10.32 WIB
Tempat : Ruang Laboratorium Kota Gedung C (Paul Pandelaki) lantai 2, Kampus Jurusan
Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

Dilakukan oleh

Nama : Muhammad Fariz Hilmy
NIM : 21020112140162
Judul : Pagilaran Resort, Resort di Kawasan Kebun Teh Pagilaran, Batang

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

1. Ir. Hermin Werdiningsih, MT; selaku **Dosen Pembimbing I**
2. Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT; selaku **Dosen Pembimbing II**
3. Dr. Ir. Titien Woro Murtini MSA dan Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng; selaku **Dosen Penguji**

A. Pelaksanaan Sidang

1. Sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Pagilaran Resort, Resort di Kawasan Kebun Teh Pagilaran, dibuka oleh : Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT dan dimulai pada pukul 10.01 WIB.
2. Presentasi dilakukan oleh peserta dalam waktu 10 menit dengan pokok materi sebagai berikut:
 - A. Latar Belakang
 - B. Tinjauan Data dan Permasalahan
 - C. Penekanan Desain: Arsitektur Ekologis
 - D. Perhitungan Kapasitas Pengunjung
 - E. Program Ruang
 - F. Pendekatan program perencanaan dan perancangan
 - G. Tinjauan Lokasi
 - H. Konsep Perencanaan
3. Setelah sesi presentasi dilanjutkan sesi Tanya-jawab dan saran-saran dari Tim Dosen Pembimbing dan Penguji, dengan uraiannya sebagai berikut:

Dari Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng

Pertanyaan :

1. Menanyakan bagian per bagian dan kelengkapan pada laporan, mulai dari program ruang, pendekatan arsitektur, konsep perancangan, dan konsep filosofi

Jawaban :

Menjawab satu demi satu pertanyaan bagian-bagian di laporan, mulai dari program ruang yang ada di BAB V, menjelaskan tentang pendekatan arsitektur yaitu Arsitektur Ekologi, namun sedikit tidak tepat di konsep perancangan dan konsep filosofi, karena saya menjawab konsep perancangan adalah konsep teknis dan konsep kinerja

Saran :

Konsep perancangan isinya bukan konsep kinerja melainkan konsep filosofi, yaitu konsep resort yang akan dibangun nantinya mau seperti apa, sesuai dengan filosofi konsep yang diinginkan

Pertanyaan :

2. Di Resort ini apa yang ditampilkan? Apa yang menarik pada resort ini?

Jawaban :

Jadi resort ini menarik pada fasilitas-fasilitasnya, yaitu ada *tea walk* yaitu jalan-jalan di kebun teh dan kelebihanya mungkin ada track dan lebih privat karena masuk resort, lalu ada *tea house* yaitu restoran umum dengan tema teh yang ada di kawasan resort, *tea tour* yaitu tour ke pabrik teh, lalu ada swimming pool yang dibedakan menjadi yang umum dan yang menginap saja, lalu gym room ada outbound

Pertanyaan :

3. Maksudnya Feedback pada alur pikir ini apa?

Jawaban :

Menurut saya ada yang ada keliru baik itu desain atau pendekatan maka lihat kembali diatas lagi, untuk diperbaiki lagi, yaitu dikoreksi di pendekatannya

Dari Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA

Pertanyaan :

1. Konsep perancangannya menggunakan konsep arsitektur ekologis dan anda menggunakan gambar-gambar ini, maksudnya mau menjelaskan apa?

Jawaban :

Jadi maksud gambar-gambar tersebut adalah konsep pada bangunannya nanti menggunakan bahan bangunan yang menyatu dengan alam, yaitu bahan bangunan alam itu sendiri yaitu seperti material kayu, dan mungkin ada yang menggunakan batu bata tapi tidak terlalu banyak

Saran :

Padahal penggunaan kayu itu malah sudah tidak ekologis, karena menebang kayu, jadi nanti dalam mendesain tidak semuanya kayu, karena kayu itu dibatasi

Pertanyaan :

2. Cara mengatasi udara dingin yang masuk ke dalam ruangan?

Jawaban :

Menurut saya, jadi nanti akan menggunakan bahan bangunan kayu yang sifatnya hangat, lalu solusi lainnya adalah atap bangunan diturunkan karena bila atapnya tinggi udara akan semakin banyak yang masuk, lalu karena atapnya diturunkan maka plafonnya dibuat ekspos supaya memaksimalkan ruang gerak orang yang ada didalamnya

Saran :

Bukan atap yang diturunkan melainkan plafon yang diturunkan, karena supaya tidak dingin maka bangunan dibuat intim, dan juga pemilihan materialnya

Dari Ir. Hermin Werdiningsih, MT

Pertanyaan :

1. Ada fasilitas untuk pengunjung yang tidak menginap? Apa fasilitasnya? Toko souvenir hanya untuk yang menginap, lalu yang untuk yang tidak menginap bagaimana?

Jawaban:

Semua fasilitas yang ada di resort bisa dinikmati oleh pengunjung yang tidak menginap, kecuali kamarnya. Untuk toko souvenir akan diperbaiki untuk yang tidak menginap juga

Pertanyaan :

2. Lahan outbound apakah hanya yang menginap apa yang tidak menginap juga? Nanti fasilitasnya apa saja?

Jawaban :

Lahan outbound bisa dinikmati oleh yang menginap dan tidak menginap juga dan fasilitasnya sudah dijelaskan di laporan juga yaitu ada rumah pohon, flying fox, dan fasilitas lain yang bersifat adventure

Saran :

Dibagi fasilitas privatnya apa dan fasilitas umumnya, sehingga terlihat dan tahu apakah ada yang kurang

Pertanyaan :

3. Mengapa memilih Tennis court?

Jawaban :

Karena berdasarkan studi banding resort-resort lain menggunakan tennis court untuk fasilitas tambahan atau penunjangnya, sehingga saya juga menggunakan

Saran :

Dari studi banding yang ada pilih yang menarik, tidak harus sama persis, beri ide yang menarik, tidak meniru sesuatu yang sudah ada

B. Pokok Revisi LP3A Tugas Akhir Periode 135

Berdasarkan masukan dari Tim penguji pada sidang kelayakan LP3A yang telah dilaksanakan, dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke tahap Studio Desain Grafis Arsitektur.

Demikian berita acara sidang kelayakan Laporan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) yang dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat ditanggung jawabkan.

Semarang, 29 September 2016

Peserta Sidang,



Muhammad Fariz Hilmy
21020112140162

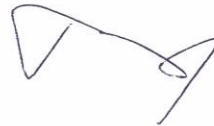
Mengetahui,

Dosen Pembimbing I,



Ir. Hermin Werdiningsih, MT
NIP 19601021 199003 2002

Dosen Pembimbing II,



Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT
NIP 19670123 199401 2001

Dosen Penguji,



Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA
NIP 19541023 198503 2001

Dosen Penguji,



Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng
NIP 19551108 198303 1002