

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR
(LP3A)**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 13 Juni 2014
Waktu : 09.20 – 09.45 WIB
Tempat : Lab. Perancangan Kota dan Lansekap Kampus Jurusan Arsitektur,
Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro Semarang

Dilakukan Oleh :

Nama : Loretta Ernadia
NIM : 21020110130093
Judul : Pengembangan Kawasan Wisata Waduk Jatibarang di Semarang
Dengan Penekanan Desain Ekowisata

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Pembimbing Pertama : Ir. Hermin Werdiningsih, MT
Pembimbing Kedua : Ir. Bambang Suyono, MT
Penguji : Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Pengembangan Kawasan Wisata Waduk Jatibarang di Semarang *Dengan Penekanan Desain Ekowisata*

1. Dimulai pada pukul 09.20 WIB.
2. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 10 menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut :
 - a. Latar belakang judul LP3A
 - b. Studi Banding
 - c. Pendekatan Program Perencanaan dan Perancangan
 - d. Besaran Ruang dan Program Ruang
 - e. Tapak Terpilih
 - f. Pendekatan Ekowisata

Hasil sidang mencakup sesi pertanyaannya jawab dan masukan dari Tim Penguji dimulai setelah presentasi selesai dilakukan, dengan uraian sebagai berikut :

1. Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng

- **Pertanyaan** :
Apakah di Goa Kreo terdapat fasilitas wisata air?
Jawaban :
Tidak, di Goa Kreo tidak terdapat fasilitas wisata air. Goa Kreo merupakan wisata alam yang berfokus pada pelestarian fauna asli, yaitu monyet ekor panjang.

- **Pertanyaan** :
Dari area parkir menuju kawasan wisata berapa jaraknya? Terdapat kendaraan tradisional berarti ada biaya tambahan, bagaimana dengan wisatawan yang dananya terbatas? Apakah terdapat lavatory?

Jawaban :
Terdapat jarak \pm 780 meter. Jika wisatawan memilih untuk tidak menggunakan kendaraan tradisional, maka wisatawan dapat berjalan kaki. Terdapat pos-pos pemberhentian sesuai dengan titik lelah orang Indonesia dalam berjalan kaki. Terdapat pemberhentian setiap jarak 300 meter yang dilengkapi dengan fasilitas pendukung berupa *sitting group* dan toko. Lavatory tersedia di area parkir dan kawasan wisata.

- **Pertanyaan** :
Konsep bangunannya seperti apa? Bagaimana dengan materialnya?

Jawaban :
Konsep bangunannya sesuai dengan prinsip ekowisata, kembali ke alam. Terdapat fasilitas berupa bangunan panggung, dikarenakan tapak yang berada pada kawasan *greenbelt*. Materialnya menggunakan material yang ramah lingkungan, contohnya bambu, dan dikombinasikan dengan material yang lain.

2. Ir. Hermin Werdiningsih, MT

Masukan :

- Perlunya dieksplorasi lagi jenis wisata air karena jenis wisata air beragam macamnya, seperti contoh di Bedugul, Bali.
- Perlunya ditambahkan bengkel untuk memperbaiki perahu dan fasilitas penyimpanan perahu.
- Ditinjau ulang untuk besaran ruang fasilitas tambahan serta fasilitas loket, ruang tunggu, serta lavatory.
- Untuk penginapan, perlu dibuat akses kendaraan sendiri yang lebih dekat dengan lokasi fasilitas akomodasi sehingga memudahkan jika ada barang yang tertinggal dan wisatawan merasa lebih nyaman.

3. Ir. Bambang Suyono, MT

Masukan :

- Bangunan utama perlu untuk lebih didetail dan diperjelas ruang-ruang apa saja yang tertampung serta besarnya, untuk tahap eksplorasi boleh menjadi satu bangunan ataupun berupa kawasan.
- Area parkir untuk fasilitas penginapan dapat dibuat akses sendiri yang dekat tetapi tidak cross dengan akses menuju fasilitas yang lain.
- Perlunya lampiran dari sumber yang digunakan sebagai standar pada saat menghitung besaran ruang.

B. POKOK REVISI LP3A TUGAS AKHIR PERIODE 127

Berdasarkan saran dan masukan dari dosen pembimbing pada sidang kelayakan LP3A yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara), tidak dilakukan revisi penyempurnaan

LP3A mengingat secara garis besar aspek-aspek yang dibutuhkan dalam penyusunan LP3A Pengembangan Kawasan Wisata Waduk Jatibarang di Semarang sudah terpenuhi.

Semarang, 18 Juni 2014
Peserta Sidang,



Loretta Ernadia
NIM. 21020110130093

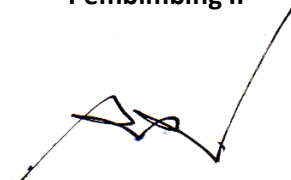
Mengetahui,

Pembimbing I



Ir. Hermin Werdiningsih, MT
NIP.196010211990032002

Pembimbing II



Ir. Bambang Suyono, MT
NIP.1956081819860031005

Penguji



Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng
NIP.195511081983031002