

BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN**LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)****TUGAS AKHIR PERIODE 130/52**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A), pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 27 Maret 2015
Waktu : 09.00 – 12.00 WIB
Tempat : Lab Perkotaan, Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro, Semarang

Dilaksanakan oleh :

Nama : Skolastika Anjar Kusumaningrum
NIM : 21020111120007
Judul : Semarang Convention and Exhibition Center

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing I : Ir. Bambang Suyono, MT
Dosen Pembimbing II : Ir. Agung Budi Sardjono, MT
Dosen Penguji : Prof. Ir. Eddy Darmawan, M.Eng

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang dimulai pukul 09.00 dan dihadiri oleh Bapak Ir. Bambang Suyono, MT., Ir Agung Budi Sardjono, MT., Prof. Ir. Eddy Darmawan, M.Eng

1. Sidang Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dengan judul Semarang Convention and Exhibition Center dibuka oleh :
Prof. Ir. Eddy Darmawan, M.Eng dan dimulai pada pukul 09.00 WIB
2. Presentasi dilakukan oleh peserta dalam waktu 10 menit dari judul yang lebih diprioritaskan pada Semarang Convention and Exhibition Center dengan materi pokok sebagai berikut :
 - Latar belakang dan originalitas perencanaan dan perancangan.
 - Pemaparan Tinjauan Umum dari Convention and Exhibition.
 - Pendekatan Kontekstual (lokasi, tinjauan tapak, perhitungan tapak, dll).
 - Konsep Desain.
 - Desain Grafis (Gambar dan Animasi)
3. Sesi Tanya jawab dan masukan-masukan dari Tim Dosen Pembimbing dan Penguji dilakukan setelah presentasi.

- a. Pertanyaan Pertama dari bapak Prof. Ir. Eddy Darmawan, M.Eng
- Bagaimana anda menentukan besaran ruang pada program ruang apabila ruangan tersebut tidak memiliki standar?
- Jawaban :
- Baik, jadi untuk menentukan besaran ruang pada ruangan yang tidak memiliki standar secara khusus, misalnya pada ruang mushola, dengan cara menghitung luasan orang sholat itu sendiri dikalikan dengan jumlah kapasitas yang ada ditambah dengan sirkulasi maka didapat hasil kebutuhan ruang untuk mushola.
- b. Pertanyaan kedua dan Masukan dari bapak Ir. Bambang Suyono, MT.
- Bagaimana anda dapat menentukan lokasi terpilih untuk bangunan anda dikaitkan dengan cakupan Kota Semarang?
- Jawaban :
- Menurut Peraturan Daerah untuk bangunan komersil dan jasa dapat memanfaatkan wilayah Kota Semarang yang memiliki fungsi perdagangan dan jasa. Untuk itu saya memilih BWK II Kota Semarang sebagai lokasi dimana bangunan saya akan dibuat. Kemudian saya mulai mencari alternatif tapak dengan memperhatikan pertimbangan terkait seperti besaran ruang bangunan, dan potensi tapak pada lingkungan sekitar.
- c. Pertanyaan ketiga dari Bapak Ir. Agung Budi Sardjono, MT.
- Berapa kapasitas pada ruang konvensi anda ? dan bagaimana memanfaatkan ruang ekshibisi apabila seandainya sedang tidak ada kegiatan pameran ?
- Jawaban :
- Baik, jadi kapasitas ruang konvensi utama saya sebesar 450 orang dengan setting meja dan kursi sesuai kebutuhan kapasitas konvensi yang dibutuhkan Kota Semarang misalnya rapat pleno atau seminar. Sedangkan pemanfaatan ruang ekshibisi nantinya dapat dibagi menjadi beberapa ruang paralel kecil dengan sekat dinding partisi yang dapat dimanfaatkan untuk kebutuhan konvensi dengan kapasitas yang lebih kecil seperti rapat atau lain sebagainya.

B. POKOK REVISI LP3A TUGAS AKHIR PERIODE 130/52

Berdasarkan pertanyaan dan masukan dari tim penguji dan pembimbing pada sidang kelayakan sinopsis yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara), dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan sinopsis sebagai syarat melanjutkan ke tahap penyusunan LP3A. Pokok-pokok revisi penyempurnaan sinopsis sebagai syarat melanjutkan ke tahap penyusunan LP3A. Pokok-pokok revisi tersebut antara lain :

- Pertimbangan rencana lokasi yang dipilih berkaitan BWK Kota Semarang
- Peninjauan kembali terhadap kapasitas program ruang

Perencanaan dan perancangan arsitektur ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Judul : Semarang Convention and Exhibition Center

Nama : Skolastika Anjar Kusumaningrum

NIM : 21020111120007

Demikian berita acara sidang kelayakan Sinopsis Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggung jawabkan.

Semarang, 1 Juli 2015

Peserta Sidang,



Skolastika Anjar K.

(21020111120007)

Mengetahui,

Pembimbing I,



Ir. Bambang Suyono, MT
NIP. 195308261981041001

Pembimbing II,



Ir. Agung Budi Sardjono, MT
NIP. 196310201991021001

Dosen Penguji,



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