

BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 143

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

Hari : Jumat
Tanggal : 6 Juli 2018
Waktu : 08.30 – 11.00
Tempat : Lab. Komputer Gedung C, Departemen Arsitektur Fakultas Teknik,
Universitas Diponegoro – Semarang

Dilaksanakan oleh :

Nama : Rahma Ayu Handita
NIM : 21020114140090
Judul : Shopping Mall di Kota Semarang

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing I : Ir. Hermin Werdiningsih, M.T.
Dosen Pembimbing II : Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng.
Dosen Penguji I : Sukawi, S.T, M.T.
Dosen Penguji II : Dr. Eng. Bangun IRH, S.T, M.T.

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dimulai pada pukul 08.30 WIB dan dihadiri oleh Bapak Dr. Eng. Bangun IRH, S.T., M.T., Bapak Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng., dan Bapak Sukawi, S.T., M.T.

Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 20 menit dengan pokok materi sebagai berikut:

- A. Latar Belakang
- B. Tinjauan Semi Street Mall
- C. Analisa Studi Banding
- D. Analisa Pendekatan Pelaku

- E. Analisa Kebutuhan Ruang
- F. Analisa Kapasitas
- G. Program Ruang
- H. Tapak Terpilih beserta Kondisinya
- I. Penekanan Desain

Hasil sidang mencakup tanya jawab dan saran dari dosen pembimbing terhadap LP3A yang dipresentasikan sebagai berikut:

1. Dari Bapak Sukawi, S.T, M.T (Penguji I)

Pertanyaan :

- 1) Bagaimana penekanan desain yang digunakan dalam perancangan bangunan anda ?
- 2) Untuk atap menggunakan struktur apa ?

Jawaban :

- 1) Pada bangunan Shopping Mall ini menggunakan konsep hi tech dimana menampilkan struktur ekspos, transparan dengan penggunaan material kaca, pemilihan warna yang cerah
- 2) Pada mall utama menggunakan atap skylight pada bagian yang terdapat void agar mendapat penerangan cahaya alami, pada bagian lainnya menggunakan dak beton.

Saran :

Sebaiknya jangan menggunakan dak beton, karena rentan bocor. Lebih baik menggunakan struktur bentang lebar saja.

2. Dari Bapak Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng. (Pembimbing II)

Pertanyaan :

- 1) Struktur pada bangunan menggunakan material apa ?

Jawaban :

- 1) Karena bangunan Shopping Mall ini menggunakan konsep hi-tect sehingga menggunakan struktur dari rangka baja, beton dan kabel. Serta penggunaan material dari kaca dan bahan metal

3. Dari Bapak Dr. Eng. Bangun IRH, S.T, M.T. (Penguji II)

Pertanyaan :

- 1) Jika terjadi kebakaran dimana letak tempat untuk evakuasi ?

Jawaban :

- 1) Untuk letak tempat evakuasi pada bangunan Shopping Mall belum di tentukan, akan ditentukan pada saat eksplorasi desain.

B. POKOK REVISI TUGAS AKHIR PERIODE 143

Berdasarkan pertanyaan dan masukan dari tim penguji dan pembimbing pada sidang kelayakan LP3A yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara), dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke tahap Ekplorasi Desain. Demikian berita acara sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, 12 Juli 2018
Peserta Sidang,



Rahma Ayu Handita
NIM. 21020114140090

Mengetahui,

Pembimbing I



Ir. Hermin Werdiningsih, M.T.
NIP. 196010211990032002

Pembimbing II



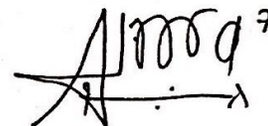
Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng.
NIP. 195511081983031002

Penguji I



Sukawi, S.T., M.T.
NIP. 197410202000121001

Penguji II



Dr. Eng. Bangun IRH, S.T., M.T.
NIP. 198401292009121003