

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN**  
**LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR**  
**(LP3A)**  
**TUGAS AKHIR PERIODE – 116**

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

Hari : Jumat  
Tanggal : 30 September 2011  
Waktu : 09.00 – 09.30 WIB  
Tempat : Ruang Lab. Kota Gedung C Lantai II  
Kampus Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik  
Universitas Diponegoro, Semarang

**Laporan disajikan oleh:**

Nama : MISBAH PULUNG KHABIBI  
NIM : L2B 007 043  
Judul : **Edutainment Center Universitas Diponegoro**  
dengan Konsep Modern Edutainment

**Dengan susunan tim penguji sebagai berikut:**

Pembimbing Utama : Sukawi, ST, MT  
Pembimbing Pendamping : E. Endrianto Pandelaki, ST, MT, PhD  
Penguji : Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng  
: Ir. Hermin Werdiningsih, MT  
: Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA

**Pelaksanaan sidang:**

1. Sidang dimulai pada pukul 09.00 WIB, dibuka oleh Bapak Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng.
2. Sesi pertama penyaji dipersilahkan mempresentasikan secukupnya hal-hal yang berkaitan dengan perencanaan dan perancangan Edutainment Center Universitas Diponegoro dalam waktu  $\pm$  5 - 10 menit, dengan pokok-pokok bahasan sebagai berikut:

- Latar Belakang
- Studi Banding dan Analisis- analisis
- Alternatif Lokasi dan Tapak Perencanaan
- Program Ruang
- Konsep Dasar Perencanaan dan Perancangan

3. Sesi kedua adalah sesi tanya jawab serta pemberian saran dan masukan, yang dilakukan setelah presentasi disajikan, dengan uraian sebagai berikut:

- **Prof. Ir. Edy Darmawan, M.Eng**

*Memberikan Komentar dan Pertanyaan (1):*

1. “Proyeksi yang digunakan untuk mendapatkan kapasitas di dapat darimana?”
2. “Apabila ruangan yang direncanakan tidak ada pada standart mana pun apa yang akan dilakukan?”
3. “Desain apa yang akan digunakan dan kenapa?”
4. “Apa yang dimaksud dengan pendekatan kontekstual, utilitas dan struktur?”

*Jawaban Penyaji:*

1. “Proyeksi yang saya gunakan adalah dengan data mahasiswa baru terutama mahasiswa S1 dan D3 dengan alasan kelompok tersebut lebih membutuhkan informasi”
2. “Saya menggunakan studi banding dan studi ruang.”
3. “Desain yang modern untuk menjadikan bangunan ini sebagai ikon Universitas Diponegoro dan untuk mewakili sasaran pengunjung yang ada yaitu generasi muda.”
4. “Pendekatan kontekstual adalah hal yang berhubungan dengan pemilihan lokasi dll, pendekatan utilitas merupakan yang berhubungan dengan utilitas yang digunakan, sedangkan pendekatan struktur adalah yang berhubungan dengan struktur, modul, sistem konstruksi dll.”

*Memberikan Komentar dan Masukan (2):*

“Apabila tidak ada standart yang bisa digunakan untuk menentukan ruangan yang ada coba dengan menggunakan studi yang dilakukan dengan melihat sirkulasi dalam ruangan yang sebenarnya dan mengukur komponen apa saja yang ada di dalamnya. Sebaiknya dalam menuliskan daftar isi dimasukkan sub bab sehingga terlihat bagian mana yang disajikan termasuk sub bab pendekatan kontekstual, utilitas, dan struktur.”

▪ **Ir. Hermin Werdiningsih, MT**

*Memberikan Komentar dan Pertanyaan (1):*

1. “Coba jelaskan dari mana anda mendapatkan persentase kapasitas dari fasilitas-fasilitas di bangunan ini?”

*Jawaban Penyaji:*

1. “Saya menggunakan asumsi berdasarkan analisa dan berdasarkan ruang mana yang akan saya tonjolkan dan akan saya jadikan ruang utama dan fasilitas utama pada bangunan ini.”

*Memberikan Komentar dan Masukan (2):*

“Sebaiknya anda menggunakan standart yang ada atau pun bisa dengan data studi banding agar lebih akurat.”

4. Sidang ditutup dan berakhir pada pukul 09.30 WIB, untuk dilanjutkan oleh giliran penyaji selanjutnya.

Dengan demikian Berita Acara Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya. Berita Acara Sidang LP3A ini dibuat dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, Januari 2012

Peserta Sidang

**MISBAH PULUNG KHABIBI**

NIM. L2B 007 043

Mengetahui,

Pembimbing Utama,

Pembimbing Kedua,

**Sukawi, ST, MT**

NIP. 197410202000121001

**E. Endrianto Pandelaki, ST, MT, PhD**

NIP. 197402231997021001

Penguji,

Penguji,

**Ir. Hermin Werdiningsih, MT**

NIP. 196010211990032002

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

NIP. 195511081983031002

Penguji,

**Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA**

NIP. 195410231985032001