

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LAPORAN PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR
TUGAS AKHIR PERIODE 44**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan Sidang Kelayakan Laporan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) Tugas Akhir Periode 44 pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 15 Maret 2013
Waktu : 10.25 -11.05WIB
Tempat : Ruang Kuliah Bersama, Gedung A, Lantai 3

Dilakukan oleh :

Nama : Infirani Tiurma Estefina
NIM : L2B 009 194
Judul : Hotel Resort di Kabupaten Semarang dengan Penerapan Prinsip Universal Design

Dengan susunan tim penguji sebagai berikut :

Pembimbing I : Ir. Indriastjario, M.Eng
Pembimbing II : Ir. Wijayanti, M.Eng
Penguji : Ir. Agung Dwiyanto, MSA.

A. Pelaksanaan Sidang

1. Sidang Kelayakan Laporan Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Hotel Resort di Kabupaten Semarang dengan Penerapan Prinsip Universal Design ini dimulai pukul 10.25 WIB dan dibuka oleh Bapak Ir. Agung Dwiyanto, MSA.
2. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut :
 - A. Latar Belakang
 - B. Tinjauan Data Permasalahan
 - C. Studi banding
 - D. Perhitungan Kapasitas Pengunjung
 - E. Program Ruang
 - F. Pendekatan program perencanaan & perancangan
 - G. Tinjauan lokasi
 - H. Studi Besaran Ruang

Sesi Tanya jawab dimulai setelah presentasi dilakukan, dengan uraian sebagai berikut :

Ir. Agung Dwiyanto, MSA

Pertanyaan :

1. Menurut laporan yang Saudara buat terdapat peraturan dan regulasi mengenai *universal design*, kemudian bagaimana penerapan prinsip tersebut dalam ruang terbuka, tata ruang dalam, serta tampilan fasad bangunan?

Jawaban :

Universal design bukan hanya mengenai regulasi dan peraturan dengan demikian penerapan prinsip dalam ruang terbuka bukan hanya mengenai ukuran dan pengaplikasian ramp tetapi juga sebagai contoh menciptakan iklim mikro pada ruang terbuka dengan memberikan vegetasi, sehingga kaum lansia yang sensitif terhadap panas akan ternaungi.

Sedangkan tata ruang dalam resort harus dilakukan dengan studi ruang seperti yang sudah dipresentasikan sehingga pengguna kursi roda, pengguna kruk dan kaum lansia mampu mengakomodasi ruang. Pada tampilan fasad bangunan penerapan prinsip berupa semua pengunjung yang dapat menikmati tampilan fasad baik dengan tinggi yang berbeda-beda.

Pertanyaan :

2. Bagaimana formasi studi ruang pada meeting room?

Jawaban :

Pada meeting room seperti dapat dilihat di slide, harus diperhitungkan ruang bebas kursi roda. Sesuai ketentuan dan regulasi ruang bebas kursi roda diberikan bagi 2 % pengunjung yang mungkin memakai ruangan tetapi untuk resort ini diberikan 50% ruang bebas kursi roda dari pengunjung yang datang.

Saran :

Harap diperhatikan penerapan prinsip *universal design* bukan hanya mengenai ketentuan dan regulasi tetapi juga harus terlihat lebih jelas dalam bidang arsitekturnya seperti perencanaan tapak, karena *universal design* bukan hanya mengenai regulasi.

Ir. Wijayanti, M.Eng

Pertanyaan :

1. Untuk kaum lansia, apakah konsep *universal design* yang akan diterapkan mengingat karakter lansia yang berbeda?

Jawaban :

Sesuai dengan wawancara saya dengan narasumber dari Komda Lansia Provinsi Jawa Tengah, narasumber menyatakan bahwa harus terdapat pegangan menuju kamar agar

memudahkan para kaum lansia mengakses kamar. Selain itu, tidak banyak terdapat tangga tetapi penggunaan lift ataupun ramp.

Saran :

Harus ditekankan bahwa penerapan prinsip *universal design* bukan hanya mengenai standart tetapi dapat dilihat lebih dalam khususnya bidang arsitektur. Untuk kaum lansia, dapat juga dilakukan pengaturan iklim mikro bukan hanya di ruang dalam tetapi juga di ruang terbuka resort. Kemudian untuk ruang bersama jangan lupa diberikan musholla.

B. Pokok Revisi LP3A Tugas Akhir Periode 119

Berdasarkan masukan dari Tim penguji pada sidang kelayakan LP3A yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara), dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke tahap DGA.

Semarang, Juli 2013

Peserta Sidang,

Infirani Tiurma Estefina

NIM. L2B 009 124

Mengetahui,

Pembimbing I,

Pembimbing II,

Ir. Indriastjario, M.Eng

NIP. 196210161988031003

Ir. Wijayanti, M.Eng

NIP. 196307111990012001

Penguji,

Ir. Agung Dwiyanto, MSA

NIP. 196210201991021001

