

BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN
ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE - 36

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) "*Redesain Balai Latihan Kerja di Demak*", pada:

Hari : Kamis
Tanggal : 24 Maret 2011
Waktu : 15.00 – 15.30 WIB
Tempat : Ruang Sidang Gedung A Lantai 3
Kampus Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro, Semarang

Laporan disajikan oleh:

Nama : REZKY HASNATA
NIM : L2B 606 056

Dengan susunan tim penguji sebagai berikut:

Pembimbing Utama : Ir. Budi Sudarwanto, MSi
Pembimbing Pendamping : Ir. Hendro Trilistyo, MT
Penguji : Ir. Sri Hartuti W, MT
: Bharoto, ST. MT

Pelaksanaan sidang::

1. Sidang dimulai pukul 15.00 WIB dengan diawali presentasi yang dilakukan oleh peserta selama kurang lebih 7 menit dengan menjabarkan program perencanaan dan perancangan *Redesain Balai Latihan Kerja di Demak*.
2. Pukul 15.10 WIB dilanjutkan dengan sesi pertanyaan dan masukan:

- a. Pertanyaan dari Bapak Bharoto, ST. MT

Pada bab 3 anda mencantumkan data mengenai SMK di Demak, untuk apa data itu? dan mengapa data yang dicantumkan hanya terfokus pada industri?

Jawaban :

Data tentang SMK akan saya gunakan sebagai salah satu acuan untuk menentukan jenis kejuruan pada BLK Demak. Karena berdasarkan data jumlah pencari kerja di Demak sebagian besar (50%) adalah berasal dari lulusan SMA

dan SMK. Disamping itu para calon tenaga kerja yang lulusan SMK merupakan input utama bagi BLK untuk melakukan pelatihan karena tujuan dari BLK sendiri adalah untuk mengasah ketrampilan dan mengurangi jumlah pengangguran. Sedangkan untuk pertanyaan kedua, karena kejuruan pada SMK sebagian besar berkaitan erat dengan bidang industri.

- b. Pertanyaan dan masukan dari Bapak Ir. Hendro Trilistyo, MT

Darimana anda mendapatkan besaran ruang pada workshop otomotif seperti ruang praktek mobil / praktek motor?

Jawaban :

Saya mendapatkan besaran ruang tersebut melalui analisa dan studi banding. Untuk perhitungannya dapat dilihat pada halaman 71

Masukan :

Perhitungan besaran ruang masih kurang jelas, sebaiknya cantumkan gambar dan perabot-perabot yang ada pada ruang tersebut sehingga lebih jelas perhitungannya.

- c. Pertanyaan dan masukan dari Ibu Ir. Sri Hartuti, MT

Apa yang anda dapatkan dari hasil studi banding yang anda lakukan?

Jawaban :

Hasil studi banding yang saya dapatkan terutama adalah besaran ruang khususnya pada bangunan workshop serta perabot-perabot yang digunakan. Namun untuk besaran ruang saya lebih mengacu kepada BLKI Semarang karena pada BLKI Semarang jumlah peserta tiap kelas 16 adalah orang (sesuai standard BLK). Sedangkan pada BP Dikjur pesertanya adalah siswa dan guru SMK dengan jumlah yang lebih banyak. Oleh karena itu BLKI Semarang lebih tepat untuk dijadikan acuan karena memiliki lebih banyak kesamaan dengan judul Tugas Akhir yang saya buat dibandingkan dengan BP Dikjur.

Masukan :

Pada studi banding sebaiknya anda tambahkan lagi kajian yang berkaitan dengan bangunan workshop.

- d. Pertanyaan dan masukan dari Bapak Ir. Budi Sudarwanto, MSi

Apakah bangunan BLK ini terdapat asrama? Kemudian gaya arsitektur apa yang akan anda gunakan dalam mendesain bangunan BLK ini? Apakah workshop pada tiap kejuruan ini merupakan satu massa bangunan?

Jawaban :

Ya, pada bangunan BLK ini terdapat asrama, gaya arsitektur yang akan saya gunakan adalah tropis modern. Ya, pada jurusan otomotif, listrik, dan bangunan masing-masing adalah workshop yang merupakan satu massa bangunan.

Masukan :

Pada bangunan workshop mungkin sebaiknya dapat dipisah lagi menjadi beberapa massa bangunan sesuai dengan sub jurusan, sehingga luas bangunan workshop tidak terlalu besar.

3. Sidang ditutup dan berakhir sekitar pukul 15.30 WIB.

Demikian berita acara sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 24 Maret 2011
Peserta sidang LP3A

Rezky Hasnata

NIM. L2B 606 056

Mengetahui,

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Ir. Budi Sudarwanto, MSi
NIP 19640804 199102 1 002

Ir. Hendro Trilisty, MT.
NIP 195006241980111001

Dosen Penguji

Dosen Penguji

Bharoto, ST. MT.
NIP 19730616 199903 1 001

Ir. Sri Hartuti W, MT.
NIP 19701231 199401 2 001