

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN
ARSITEKTUR**

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

Hari : Jumat
Tanggal : 30 Maret 2012
Waktu : 09.30 – 11.30 WIB
Tempat : Ruang Kelas, Gedung C lantai II,
Kampus Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro Semarang

DilakukanOleh:

Nama : Bob Manggala Yudha
NIM : L2B 607 017
Judul : *Showroom dan Bengkel Mobil KIA di Semarang*

Dengansusunan Tim Penguji sebagai berikut:

Pembimbing Utama : Ir. Dhanoe Iswanto, MT.
Pembimbing Pendamping : DR. Ir. Siti Rukayah, MT
Penguji : Ir. B. Adji Murtomo, MSA. (TidakHadir)

PelaksanaanSidang:

Sidang Kelayakan Laporan Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul *Showroom dan Bengkel Mobil KIA di Semarang* dimulai pukul 09.30 WIB yang dimulai dengan sesi presentasi kemudian dilanjutkan dengan sesi tanya jawab antara dosen dengan peserta tugas akhir.

A. Sesi presentasi

Presentasi dilakukan oleh peserta dalam waktu ± 10 menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut:

1. Latar Belakang dan maksud dari perencanaan sebuah bangunan Showroom dan Bengkel Mobil KIA di Semarang.

2. Teori dan Pengertian yang berkaitan tentang Showroom dan Bengkel Mobil KIA di Semarang.
3. Penjelasan Standarisasi tentang dealer KIA secara khusus yang ditetapkan oleh KIA Global Space Identity Guide maupun standarisasi dari buku referensi lain yang berhubungan dengan judul yang dimaksud.
4. Penjelasan tentang studi banding pada beberapa lokasi.
5. Penjelasan tentang lokasi tapak yang tepat dan strategis untuk penempatan sebuah Showroom dan Bengkel Mobil KIA di Semarang.

B. Sesi Tanya jawab dan Masukan-masukan

Dimulai setelah presentasi selesai dilakukan, dengan urutan dan uraian sebagai berikut:

1. Dr. Ir. Siti Rukayah, MT

▪ Tanya Jawab:

T: Coba anda jelaskan apa saja kelebihan dari showroom dan bengkel mobil KIA tersebut dengan dealer mobil merek lain?

J: *Showroom dan bengkel mobil KIA yang akan saya rancang nantinya akan memiliki sebuah fasilitas penunjang yang lengkap bagi pelanggan dan pengunjung sehingga menambah kepuasan dari pengunjung dan meningkatkan kualitas pelayanan dari dealer KIA itu sendiri..*

T: Di

presentasi anda disebutkan bahwa rancangan bangunan anda nanti dibangun menjadi 4 lantai, bagaimana dengan transportasi vertikalnya apakah menggunakan lift atau tangga?

J: *Mungkin dengan tanggapan kata dengan mengatur ruang-ruang yang ada. Ruang untuk public direncanakan pada lantai 1 dan 2 sedangkan ruang untuk pengelola direncanakan pada lantai 3 dan 4.*

▪ Masukan:

- 1) Sebaiknya anda tidak hanya asal mengambil suatu kutipan saja, anda juga harus tahu dari mana kutipan itu berasal dan anda juga harus menguasai tentang kutipan tersebut.
- 2) Kenapa anda tidak merencanakan transportasi vertikal dengan eskalator? Karena jika menggunakan lift biaya terlalu mahal sedangkan dengan tangga tidak efektif waktu.

2. Ir. Abdul Malik, MSA

▪ Masukan:

- 1) Saya belum menemukan hubungan pendekatan-pendekatan yang anda lakukan, tiba-tiba langsung muncul suatu ketentuan yang anda buat. Jadi sebaiknya anda urutkan supaya pendekatan-pendekatan tersebut tidak terjadi sebuah lompatan kesimpulan.
- 2) Kenapa jam kursus tidak anda bagi menjadi kelas pagi, siang dan malam? Karena jika anda bagi menjadi jam sore saja bagi calon peserta kursus yang sudah bekerja itu merupakan jam pulang kerja sehingga mengurangi minat untuk mengikuti kursus.
- 3) Penentuan tapak juga harus melihat pangsa pasar atau target dari pelaksanaan kursus tersebut, apakah mahasiswa, para remaja atau semua umur dapat mengikuti kelas tersebut.