

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 140/62**

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

Hari : Jumat
Tanggal : 6 Oktober 2017
Waktu : 08.30 – 11.30 WIB
Tempat : Ruang Sidang Gedung Sidharta, Departemen Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro – Semarang

Dilaksanakan oleh :

Nama : Angga Leody Permana
NIM : 21020113120056
Judul : Hotel Bisnis Bintang 4 Semarang

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing I : Ir. Dhanoë Iswanto, M.T.
Dosen Pembimbing II : Dr. Eng. Bangun I.R.H., S.T., M.T.
Dosen Penguji : Dr. Ir. Agung Budi Sardjono, M.T.

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul *Hotel Bisnis Bintang 4 Semarang* ini dimulai pukul 08.30 WIB dan dihadiri oleh Bapak Ir. Dhanoë Iswanto, M.T., Dr. Eng. Bangun I.R.H., S.T., M.T., Dr. Ir. Agung Budi Sardjono, M.T. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok materi sebagai berikut :

- a. Penentuan Tipe Kamar Hotel
- b. Program Besaran Ruang
- c. Pemilihan Tapak
- d. Penekanan Desain

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

1. Dari bapak Dr. Eng. Bangun I. R.H., S.T., M.T. (Pembimbing II)

- **Pertanyaan**

- 1) Bagaimana cara menentukan fasilitas - fasilitas hotel yang akan anda rancang?
- 2) Bagaimana penerapan arsitektur tropis pada bangunan hotel yang akan anda rancang?

Jawaban

- 1) Cara menentukan fasilitas apa saja yang akan saya sajikan di bangunan hotel ini diambil dari standart hotel bintang 4 yang ada dan hasil studi banding dari berbagai hotel bintang 4 di Semarang.
- 2) Penerapan arsitektur tropis pada bangunan hotel ini adalah meminimalisir penggunaan cahaya dan penghawaan buatan & menggunakan sistem pengolahan air kotor non fekal diolah kembali menjadi air bersih untuk memenuhi kebutuhan penunjang pada bagian hotel. Ini dikarenakan arsitektur tropis harus menanggapi lingkungan sekitar dimana lokasi tapak berada di kawasan padat industri.

- **Saran**

Tolong lebih spesifik lagi dalam penerapan penekanan desain pada bangunan hotel anda. Karena itu dapat menjadi nilai plus bagi tugas akhir anda.

2. Dari bapak Ir. Dhanoe Iswanto, M.T. (Pembimbing I)

- **Saran**

Tolong dikaji lebih dalam tentang penggunaan utilitas air kotor yang akan anda gunakan di dalam bangunan hotel anda karena itu berpengaruh pada penambahan ruang servis dan sekaligus akan berubah pada pada program besaran ruang.

B. PELAKSANAAN SIDANG

Berdasarkan pertanyaan dan saran dari 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 Eksplorasi Desain. Demikian berita acara sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, 12 Januari 2018

Peserta Sidang,



Angga Leody Permana
NIM. 21020113120056

Mengetahui,

Pembimbing I



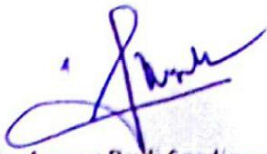
Ir. Dhanoe Iswanto, M.T.
NIP. 19571222 198703 1 001

Pembimbing II



Dr. Eng. Bangun I.R.H., S.T., M.T.
NIP. 19840129 200912 1 003

Penguji



Dr. Ir. Agung Budi Sardjono, M.T.
NIP. 19631020 199102 1 001