

BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN

LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)

TUGAS AKHIR PERIODE 131/53

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) Tugas Akhir Periode 131/53 pada :

Hari : Jumat
Tanggal : 24 Juli 2015
Waktu : 09.00 – 12.00 WIB
Tempat : Ruang Multimedia Gedung Prof. Sidharta
Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro, Semarang

Dilakukan oleh :

Nama : Christoffel Panjaitan
NIM : 21020111120038
Judul Tugas Akhir : Pengembangan Terminal Bandar Udara Tunggul Wulung Cilacap

Dengan susunan tim penguji sebagai berikut :

Pembimbing I : Ir. Agung Dwiyanto, M.S.A.
Pembimbing II : Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng
Penguji : Sukawi, S.T., M.T.

A. Pelaksanaan Sidang

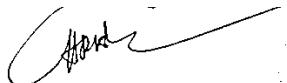
1. Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Pengembangan Terminal Bandar Udara Tunggul Wulung Cilacap ini dimulai pukul 09.00 WIB, dibuka oleh Bapak Sukawi, S.T., M.T. dan dihadiri oleh Bapak Ir. Agung Dwiyanto dan Bapak Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng.
2. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut :
 - a. Latar belakang
 - b. Tinjauan Bandar Udara Tunggul Wulung
 - c. Pendekatan Fasilitas dan Kapasitas
 - d. Program ruang

3. Sesi Tanya jawab bersamaan dengan waktu presentasi dilakukan, dengan pokok revisi sebagai berikut:
- Perlu dikaji lagi fasilitas-fasilitas ruang yang merupakan standar bandar udara kelas III.
 - Seharusnya melakukan studi banding bandar udara di Indonesia yang satu tipe dengan Bandar Udara Tunggul Wulung.
 - Perlu dikaji kembali fasilitas berupa area konsesi dan area komersial yang akan diterapkan pada Bandara Tunggul Wulung yang merupakan tipe bandara kelas III tersebut.
 - Program ruang diperbaiki terutama untuk ruang-ruang ME/utilitasnya seperti ruang AHU terlalu besar, ruang pompa kurang besar, dan ruang pencegahan kebakaran. Ruang lainnya seperti mushola, kapasitasnya kurang besar, ATM center kurang besar, perlu dihitung juga ruang untuk hall check-in.

Berdasarkan masukan dari Tim penguji pada sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara), dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke tahap Eksplorasi Desain.

Semarang, 24 Juli 2015

Peserta Sidang

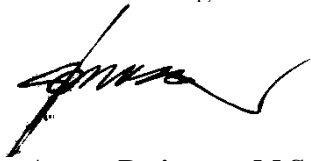


Christoffel Panjaitan

NIM. 21020111120038

Mengetahui,

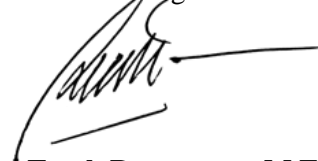
Pembimbing I



Ir. Agung Dwiyanto, M.S.A.

NIP. 196201101989021001

Pembimbing II



Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng.

NIP. 195205051980111001

Penguji



Sukawi, S.T., M.T.

NIP. 197410202000121001