

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), pada:

Hari : Jumat
Tanggal : 3 Juli 2015
Waktu : 09.00 – 12.00 WIB
Tempat : Gedung Eko Budiharjo Ruang B.102
Kampus Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik
Universitas Diponegoro, Semarang

Dilakukan oleh:

Nama : GILANG AYU AZZAHRA
NIM : 21020111140179
Judul : **PERPUSTAKAAN UMUM DENGAN KONSEP EDUTAINMENT
DI YOGYAKARTA**
dengan Penekanan Desain Arsitektur Organik

Dengan susunan tim penguji sebagai berikut:

Pembimbing 1 : Dr. Ir. R Siti Rukayah, MT
Pembimbing 2 : Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng
Penguji : DR. Ir. Titien Woro Murtini, MSA

A. Pelaksanaan sidang:

1. Sidang dimulai pada pukul 09.00 WIB, dibuka oleh Ibu Dr. Ir. R Siti Rukayah, MT
2. Sesi pertama penyaji dipersilahkan mempresentasikan secukupnya hal-hal yang berkaitan dengan perencanaan dan perancangan Perpustakaan Umum Dengan Konsep Edutainment Di **YOGYAKARTA** dalam waktu \pm 15 menit, dengan pokok-pokok bahasan sebagai berikut:

- Latar Belakang
- Studi Banding dan Analisis- analisis
- Alternatif Lokasi dan Tapak Perencanaan
- Program Ruang
- Penekanan Desain

3. Sesi kedua adalah sesi tanya jawab serta pemberian saran dan masukan, yang dilakukan setelah presentasi disajikan, dengan uraian sebagai berikut:

Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA

Pertanyaan :

1. Berapa jumlah keseluruhan luas bangunan, dan luas tapak serta peraturan bangunan setempat?
2. Apakah jalan utama pada tapak terdapat halte bus?
3. Mengapa anda memilih tapak disitu? Apakah dekat dengan fasilitas pendidikan?

Jawab :

1. Luas bangunan keseluruhan 7204 m² dan luas tapak 1,1 Ha serta peraturan bangunan setempat adalah KDB 70% dan bangunan yang boleh dibangun 1-3 lantai, sehingga lahan yang boleh dibangun adalah 7700 m².
2. Pada jalan utama tapak yaitu Jalan Kenari terdapat halte bus sehingga memudahkan aksesibilitas pengunjung.
3. Berdasarkan hasil studi kelayakan, dipilih Tapak 1 yang berada di Jalan Kenari di Kecamatan Gondokusuman (BWK III). Kegiatan yang menonjol di wilayah ini adalah perumahan, perdagangan, pendidikan, perkantoran dan jasa umum sosial. Karena berdekatan dengan pusat pendidikan maka kegiatan-kegiatan di wilayah ini diarahkan dapat menunjang lagi fasilitas pendidikan. Dekat dengan pusat pemerintahan dan memiliki kriteria yang baik untuk dibangun sebuah perpustakaan skala Kota. Lokasi tapak terpilih sangat strategis karena selain mudah diakses juga memiliki beberapa faktor pendukung seperti keberadaan fasilitas yang tidak jauh dari lokasi tapak dan bangunan-bangunan pendidikan, perdagangan dan jasa yang berdekatan dengan tapak.

Dr. Ir. R. Siti Rukayah, MT

Pertanyaan :

1. Pada perpustakaan anda terdapat ruang manuskrip dan buku kuno, lalu bagaimana perawatan pada buku- buku tersebut dan pengkondisian ruangnya?
2. Apa itu KDH? Kenapa pada analisa tapak anda tidak diperhitungkan padahal terdapat pada peraturan tapak?
3. Pada halaman 101, terdapat kesalahan penulisan pada penjabaran parkir minibus yang anda tulis adalah motor. Tolong diteliti dan diperbaiki.

Jawab :

1. Untuk pengkondisian ruang dengan ruang tertutup yang ber-AC dengan suhu yang diatur sekitar 18-20° C sesuai dengan peraturan yang ada untuk standar ruang manuskrip. Sedangkan naskah manuskrip dan buku kuno disimpan di dalam lemari kayu jati dan ditaruh di dalam box- box kayu tertutup terutama bagi naskah manuskrip yang sudah sangat rapuh. Untuk pengawetannya sendiri lebih baik menggunakan bahan- bahan alami berupa rempah- rempah yang terdiri dari akar wangi, cengkeh, dan kayu gaharu agar terhindar dari rayap.
2. KDH adalah Koefisien Dasar Hijau. Pada peraturan tapak adalah 20%. Nanti akan saya masukkan kembali perhitungannya.
3. Baik bu, akan saya perbaiki. Terimakasih.

Masukkan:

Tambahkan perhitungan KDH pada analisa tapak dan tampilkan dimensi tapak pada peta cad.

B. Pokok Revisi LP3A Tugas Akhir Periode 131

Memasukkan perhitungan KDH pada analisa tapak terpilih, tampilkan dimensi tapak pada peta cad dan memperbaiki beberapa penulisan yang salah.

Semarang, 3 Juli 2015

Peserta Sidang

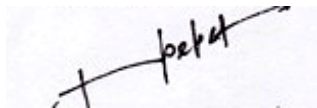


GILANG AYU AZZAHRA

NIM. 21020111140179

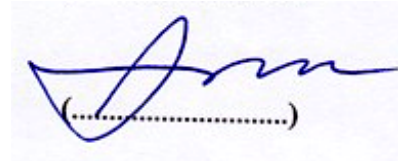
Mengetahui,

Pembimbing 1



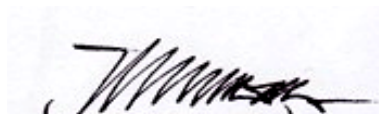
Dr. Ir. R Siti Rukayah, MT
NIP. 196806281998022001

Pembimbing 2



Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M.Eng
NIP. 194810051975011003

Penguji



Dr. Ir. Titien Woro Murtini, MSA
NIP. 195410231985032001



FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN ARSITEKTUR

UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG

KARTU ASISTENSI

Nama : Gilang Ayu Azzahra
Nim : 21020111140179
Mata Kuliah : Tugas Akhir
Dosen : Dr. Ir. R. Siti Rukayah, MT

	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
1.	29 Juni 15	- Meninjau kembali penekanan design Karya Frank Lloyd Wright (Ars. Organik).	
2.	30 Juni 15	- Dasar program perencanaan, aspek arsitektur ^{struktur} yang pertama harus ditinjau & udara sirkulasi. - Siteplan harus ada ukurannya - Pemadam kebakaran, sistem modul, dll. - Latar belakang ada dr sumber yang lebih berbobot. - Komposisi pada bab-bab sebanding. - Sumber harus jelas & ditulis (Nama belakang, tahun) penulisan sumber sama. Lihat : metode penulisan Ilmiah.	




FAKULTAS TEKNIK

JURUSAN ARSITEKTUR

UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG

KARTU ABISTENSI

Nama : Gilang Ayu Azzahra
Nim : 21020111140179
Mata Kuliah : Tugas Akhir
Dosen : Prof. Dr. Ir. Bambang Setioko, M. Eng

	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
1.	23 Juni 15	Perbaiki bab III & bab II.	
2	29 Juni 15	<ul style="list-style-type: none">- Beri bobot nilai pada pemilihan tapak.- Studi Banding harus dianalisa- BAB III hanya berisi tinjauan perpustakaan di Kota Yogyakarta.	