

Lampiran 1.

Trend BOR RS Sultan Agung 2013-2017 dan Jumlah TT

| TAHUN | BOR (%) | JUMLAH TT |
|-------|---------|-----------|
| 2013 | 75.05 | 274 |
| 2014 | 71.65 | 361 |
| 2015 | 66.53 | 367 |
| 2016 | 68.7 | 384 |
| 2017 | 79.89 | 400 |

(Sumber : Profil Kesehatan Semarang 2017)

Lampiran 2

Tabel Kesesuaian Lahan Rumah Sakit di Kota Semarang

| No | Kriteria | Subkriteria | Klasifikasi |
|----|---------------------------|-----------------|---------------|
| 1 | Tata Guna Lahan | Pertanian | Cukup Sesuai |
| 2 | Kemiringan Lahan | 0-2 % | Sangat Sesuai |
| 3 | Kelas Jalan | Arteri sekunder | Sesuai |
| 4 | Daerah Potesi Banjir | Sedang | Sesuai |
| 5 | Daerah Potesi Longsor | Rendah | Sangat Sesuai |
| 6 | Jarak dengan TPA dan TPS | >1000 m | Cukup Sesuai |
| 7 | Tingkat polusi udara (CO) | Sedang | Sesuai |

(Sumber : Jurnal Geodesi Undip. 6(4) :234-235)

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 146**

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

Hari : Jumat
Tanggal : 22 Maret 2019
Tempat : Ruang Sidang Gedung A, Departemen Arsitektur Fakultas Teknik,
Universitas Diponegoro, Semarang

Dilaksanakan oleh :

Nama : Dahlia Evi Shofia
NIM : 21020115120029
Judul : Rumah Sakit MAJT (Masjid Agung Jawa Tengah) - MAS (Masjid Agung Semarang) Tipe B

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing I : M. Sahid Indraswara, ST, MT
Dosen Pembimbing II : Dr. Ir. Djoko Indrosaptono, MT
Dosen Penguji I : Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT
Dosen Penguji II : Arnis Rochma Harani, ST, MT

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul *Rumah Sakit MAJT (Masjid Agung Jawa Tengah) - MAS (Masjid Agung Semarang) Tipe B* ini dimulai pukul 08.30 WIB dan dihadiri oleh Bapak M. Sahid Indraswara, ST, MT, Bapak Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT, dan Bapak Dr. Ir. Djoko Indrosaptono, MT. Ibu Arnis Rochma Harani, ST, MT berhalangan hadir pada pelaksanaan sidang. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok materi sebagai berikut :

- a. Latar Belakang Permasalahan
- b. Hasil Studi Banding
- c. Analisa kebutuhan Ruang
- d. Program Ruang
- e. Tinjauan Lokasi
- f. Penekanan Desain

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

1. Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT (Penguji I)

Pertanyaan :

Mengenai banyaknya lantai yang akan dibangun, bagaimana cara anda menentukannya?

Jawaban :

Banyaknya lantai didasarkan pada KLB yang berlaku pada lokasi tapak berada.

Saran :

Dalam menghitung banyaknya lantai pada bangunan, perlu diperhatikan peraturan yang berlaku dimana lokasi tapak berada. Apabila berada pada kawasan yang padat bangunan, perlu diperhatikan KLB yang berlaku, namun pada lokasi yang dipilih yaitu Gayamsari, penentuan banyaknya lantai adalah dengan menggunakan KKOP dari Bandara Ahmad Yani.

B. PELAKSANAAN SIDANG

Berdasarkan pertanyaan dan saran dari penguji dan pembimbing pada sidang kelayakan LP3A yang telah dilaksanakan (seperti terlampir diberita 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 di buat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, 22 Maret 2019

Peserta Sidang,

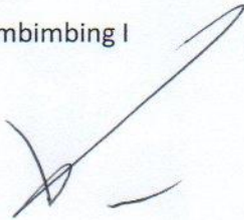


Dahlia Evi Shofia

NIM. 21020115120029

Mengetahui,

Pembimbing I



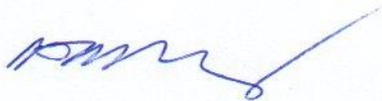
M. Sahid Indraswara, ST, MT
NIP. 19761110 2000121003

Pembimbing II



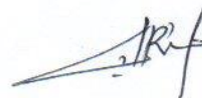
Dr. Ir. Djoko Indrosaptono, MT
NIP. 195901091987031001

Penguji I



Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT
NIP. 19631231 199003 1022

Penguji II



Arnis Rochma Harani, ST, MT
NIP. 198705172014042001