

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 144**

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

Hari : Jumat
Tanggal : 27 Agustus
Waktu : 8:30 -11:00
Tempat : Ruang Sidang, Gedung Prof. Sidharta

Dilaksanakan oleh :

Nama : Raihan Rais Meliala
NIM : 21020114140112
Judul : Medan Creative Hub

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing : Ir. Budi Sudarwanto, M.Si
Dosen Penguji I : Ir. Indriastjario, M.Eng
Dosen Penguji II : Ir. Wijayanti, M.Eng
Dosen Penguji III : Arnis R, ST, MT

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Medan Creative Hub ini dimulai pukul 8:30 WIB dan di hadiri oleh Bapak / Ibu Ir. Budi Sudarwanto, M.Si, Ir. Indriastjario, M.Eng,, Ir. Wijayanti, M.Eng, Arnis R, ST, MT. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok materi sebagai berikut :

- a. Tinjauan Creative Hub
- b. Studi Banding
- c. Analisa Kebutuhan Ruang
- d. Program Ruang

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

1. Dari Bapak Ir. Indriastjario, M.Eng (Penguji I)

▪ **Pertanyaan**

- 1) Apakah ruangan Makerspace sebagai ruang pengembangan industri kreatif pada Medan Creative Hub memiliki besaran ruangan yang cukup untuk peralatan yang akan di pakai ?

Jawaban

- 1) Untuk Makerspace pada Medan Creative Hub diperkirakan memiliki besaran ruang yang cukup, dimana besaran ruang tersebut merupakan hasil besaran ruang dari perhitungan peralatan, pengguna, dan sirkulasi pada ruangan. Adapun perhitungan peralatan, pengguna, dan sirkulasi tersebut diambil dari standard yang sudah ada

2. Dari Ibu Ir. Wijayanti, M.Eng (Penguji II)

▪ **Pertanyaan**

- 1) Creative Hub yang seperti apakah yang akan direncanakan pada Medan Creative Hub?

Jawaban

- 1) Medan Creative Hub direncanakan sebagai pusat pengembangan industri kreatif di Kota Medan, sehingga pada Medan Creative Hub terdapat fasilitas utama untuk pengembangan, dan pembuatan prototype produk industri kreatif.

3. Dari Ir. Budi Sudarwanto, M.Si (Pembimbing)

▪ **Pertanyaan**

- 1) Berapakah Kapasitas ruang makerspace yang ada pada Medan Creative Hub?

Jawaban

- 1) Kapasitas ruang utama Makerspace pada Medan Creative Hub berupa 1 ruang Wood Working, 1 ruang Studio Fashion, 1 ruang Textile lab, dan 1 ruang Cullinary lab.

▪ **Saran**

Untuk kapasitas ruang Makerspace pada Medan Creative Hub mungkin dapat di tambah untuk memenuhi kebutuhan pelaku industri kreatif yang akan menggunakan ruang makerspace tersebut.

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, 14 September 2018
Peserta Sidang,



Raihan Rais Meliala
NIM. 2120114140112

Mengetahui,

Pembimbing



Ir. Budi Sudarwanto, M.Si
NIP. 196408041981021002

Penguji I



Ir. Indriastjario, M.Eng
NIP. 19620161988031003

Penguji II



Dr. Ir. Wijayanti, M.Eng
NIP. 196307111990012001