

## **BERITA ACARA SIDANG LP3A TUGAS AKHIR PERIODE 147**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan sidang LP3A (Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur) Tugas Akhir periode 147 pada:

Hari : Jumat  
Tanggal : 28 Juni 2019  
Waktu : 08.30 – 11.00 WIB  
Tempat : Ruang Sidang Lantai 1 Gedung Sidharta Departemen Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro, Semarang

Laporan disajikan oleh:

Nama : Mutiara Salma  
NIM : 21020115140114  
Judul : Relokasi Pelabuhan Perikanan Pantai Tawang Kabupaten Kendal

Sidang dihadiri oleh tim dosen sebagai berikut:

Dosen Pembimbing I : Dr. Ir. Agung Budi Sarjono, MT  
Dosen Pembimbing II : Dr. Ir. Wijayanti, M. Eng  
Dosen Penguji : Prof. Dr. Edi Purwanto, MT

### **A. Pelaksanaan Sidang**

Sidang kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dengan judul Pelabuhan Perikanan Pantai Tawang Kabupaten Kendal dimulai pukul 08.30 WIB dibuka oleh Dr. Ir. Agung Budi Sardjono, MT dan dihadiri oleh Dr. Ir. Wijayanti, M.Eng dan Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT serta dimulai pada pukul 09.15 WIB untuk giliran saya.

1. Presentasi dilakukan oleh penyaji dalam waktu 15 menit dengan pokok materi sebagai berikut:
  - a. Studi Besaran Ruang
  - b. Program Ruang
  - c. Tinjauan Lokasi
2. Sesi Tanya jawab dan pemberian masukan dilakukan setelah presentasi.  
Masukan:
  - a. Dr. Ir. Agung Budi Sarjono, MT

Disarankan untuk meninjau kembali kebutuhan ruang untuk docking kapal serta kebutuhan slipway dengan memperhatikan kebutuhan dari sebuah pelabuhan perikanan pantai. Serta ditinjau kembali kebutuhan fasilitas mess nelayan yang nantinya akan diperlukan nelayan untuk menunggu waktu berlabuh pada saat cuaca ekstrem.

b. Dr. Ir. Wijayanti, M. Eng

Disarankan untuk memaksimalkan lahan pada pelabuhan perikanan untuk dijadikan sebagai fungsi rekreasi agar dapat menjadi daya tarik bagi para pengunjung dan menghidupkan pelabuhan perikanan.

c. Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT

Disarankan untuk fokus pada perhitungan program ruang bangunan yang berada di daratan, tidak perlu memperhatikan fasilitas pada pelabuhan berada di perairan seperti kolam pelabuhan. Selanjutnya untuk menghitung luas lahan parkir sebaiknya diperhatikan parkir tersebut termasuk open parkir atau disediakan gedung parkir. Selain itu juga disarankan menambahkan fasilitas wisata kuliner yang sumbernya berasal dari nelayan dan diolah oleh pemilik usaha sehingga dapat disajikan kepada pengunjung olahan hasil tangkapan nelayan yang masih segar.

Berdasarkan masukan dari Tim Penguji pada siding kelayakan LP3A seperti telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara) dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke Tahap Eksplorasi.

**Demikian berita acara siding kelayakan Laporan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.**

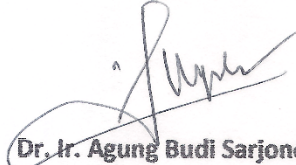
Semarang, 4 Juli 2019

Peserta Sidang

Mutiara Salma  
NIM 21020115140114


Mengetahui,

Dosen Pembimbing I



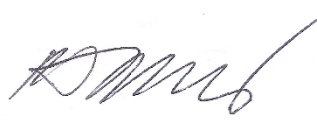
Dr. Ir. Agung Budi Sarjono, MT  
NIP. 197306161999031001

Dosen Pembimbing II



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

Dosen Penguji I



Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, MT  
NIP. 196312311990031022