

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 140/62**

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

Hari : Jumat
Tanggal : 6 Oktober 2017
Waktu : 08.30 – 11.30 WIB
Tempat : (Ruang / Lab. C201), Departemen Arsitektur Fakultas Teknik,
Universitas Diponegoro – Semarang

Dilaksanakan oleh :

Nama : Dwi Ayu Handayani
NIM : 21020113120055
Judul : Pengembangan Kawasan TPI Tegalagung Indramayu

Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut :

Dosen Pembimbing I : Sukawi,ST,MT
Dosen Pembimbing II : Prof. Ir. Edy Darmawan,M.Eng
Dosen Penguji I : Ir. Hermin Werdiningsih,MT

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul *Pengembangan Kawasan TPI Tegalagung Indramayu* ini dimulai pukul 08.30 WIB dan dihadiri oleh bapak / ibu Sukawi,ST,MT, Prof. Ir. Edy Darmawan,M.Eng dan Ir. Hermin Werdiningsih,MT Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok materi sebagai berikut :

- a. Tinjauan TPI di dalam PPI dan PPN
- b. Tinjauan Lokasi Kawasan TPI
- c. Rencana Pengembangan
- d. Analisa Kebutuhan Ruang
- e. Program Ruang

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

1. Dari ibu Ir. Hermin Werdiningsih,MT (Penguji)

▪ **Pertanyaan**

- 1) Dengan judul anda yaitu berupa pengembangan, pengembangan seperti apa yang anda maksud?
- 2) Dalam perancangan anda kira-kira apa yang membedakan TPI yang anda desain dengan TPI yang lain dan kira-kira apa yang membuat TPI anda menarik?

Jawaban

- 1) Pengembangan yang direncanakan pihak TPI yaitu berupa penambahan fasilitas penunjang seperti SPBU dan pertokoan. Dan dari saya sendiri menambahkan untuk menjadikan TPI sebagai area rekreasi seperti area kuliner, pasar ikan serta PUJASERI. Selain itu juga, dengan melengkapi fasilitas untuk kegiatan dalam kawasan TPI.
- 2) Yang membedakannya yaitu dengan penambahan area rekreasi berupa area kuliner dan PUJASERI sehingga pengunjung yang datang bisa sekaligus merasakan olahan ikan yang ditangkap dan dilelang di TPI tersebut.

▪ **Saran**

Sebaiknya selain penambahan yang anda rencanakan, perlu juga dibuat tempat pengolahan ikan. Dan jangan lupa dipertimbangkan untuk pembuangan limbah terutama limbah hasil pelelangan.

2. Dari bapak Prof. Ir. Edy Darmawan,M.Eng (Pembimbing)

▪ **Pertanyaan**

- 1) Kita tahu bahwa TPI dikenal dengan bau yang tidak sedap bahkan dari jarak 200 meter pun sudah tercium baunya. Untuk TPI yang anda buat bagaimana cara mengurangi bau tersebut?

Jawaban

- 1) Aula TPI yang dibuat sama halnya dengan TPI yang lain yaitu tidak diberi dinding dan dibuat menerus sampai lantai 2 agar tidak pengap. Namun untuk beberapa sisi diberi penghalang solid dan penghalang bau berupa vegetasi menyesuaikan arah angin. Selain itu juga, manajemen untuk perawatan setelah pelelangan berupa pembersihan lantai pelelangan sehabis dipakai dan pengolahan untuk pembuangan limbahnya.

▪ **Saran**

Buatlah dan desain kawasan TPI anda semenarik mungkin agar pengunjung yang datang ke TPI tidak hanya untuk pelelangan saja namun dapat menikmati kawasan TPI 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, 12 Januari 2018
Peserta Sidang,



Dwi Ayu Handayani
NIM. 21020113120055

Mengetahui,

Pembimbing I



Sukawi,ST,MT
NIP. 197410202000121001

Pembimbing II



Prof. Ir. Edy Darmawan,M.Eng
NIP. 195511081983031002

Penguji I



Ir. Hermin Werdiningsih,MT
NIP. 196010211990032002