

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN**  
**LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)**  
**TUGAS AKHIR PERIODE 148**

Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakan Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) Tugas Akhir Periode 148 pada:

Hari : Jumat  
Tanggal : 6 September 2019  
Waktu : 08:30 – 11:30  
Tempat : Ruang Sidang Gedung A, Departemen Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

Dilaksanakan oleh:

Nama : Arif Rizqy Wicaksono  
Nim : 21020115130088  
Judul Tugas Akhir : Redesain Terminal Bus Tipe A Mendolo, Wonosobo

Dengan susunan tim penguji sebagai berikut:

Pembimbing I : Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT.  
Pembimbing II : Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, MT.  
Penguji : Dr. Ir. Suzanna Ratih S, MM, MA.

**A. Pelaksanaan Sidang**

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Redesain Terminal Bus Tipe A Mendolo, Wonosobo ini dimulai pukul 09:00 WIB dan dihadiri oleh Ibu Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT., Ibu Dr. Ir. Erni Setyowati, MT., Ibu Dr. Ir. Suzanna Ratih S, MM, MA. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu 15 menit dengan pokok-pokok materi sebagai berikut:

1. Latar Belakang
2. Tujuan
3. Tinjauan Terminal Bus Tipe A Mendolo, Wonosobo
4. Studi Banding
5. Pendekatan Aspek Fungsional
6. Pendekatan Aspek Kontekstual
7. Pendekatan Aspek Kinerja
8. Pendekatan Aspek Arsitektural

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

1. Dari Ibu Dr. Ir. Suzanna Ratih S, MM, MA.

Pertanyaan :

- Apa yang membedakan terminal anda dengan terminal lain?
- Apakah ada bangunan yang dipertahankan? Jika iya bagaimana integrasinya dengan bangunan baru?
- Seberapa banyak wisatawan yang transit sehingga harus disediakan hostel?
- Berapa kapasitas hotel kapsul yang disediakan?
- Bagaimana konsep hostelnnya?

Jawaban :

- Terminal yang saya rancang menyediakan tempat transit bagi wisatawan yang berkunjung ke Wonosobo, yaitu berupa penginapan sementara dan kamar kapsul. Selain itu, terminal yang saya rancang memiliki desain arsitektur yang mudah dipahami oleh pengunjung untuk bergerak kemana tujuan mereka cukup dengan membaca petunjuk arah yang disediakan, tanpa perlu lagi bertanya sehingga meminimalisir keberadaan calo terminal.
- Tidak ada bangunan yang dipertahankan. Bangunan yang ada dirobohkan, kemudian diganti dengan bangunan baru.
- Dari hasil survey, pada hari biasa ada sekitar 10 hingga 20 wisatawan yang transit di Terminal Mendolo. Pada saat *weekend* atau sedang ada *event*, jumlah wisatawan yang transit bisa lebih dari 50 orang. Untuk wisatawan yang tidak mendapat penginapan atau kamar, disediakan juga beberapa gazebo. Penginapan sementara dan hotel kapsul dibutuhkan agar para wisatawan dapat beristirahat di tempat yang nyaman, tidak menempati kios milik pedagang yang semestinya dijadikan sebagai tempat makan.
- Kapasitas yang diberikan adalah 40 unit kamar kapsul dan 10 hostel yang bisa diisi hingga 4 orang.
- Unit kamar kapsul disusun 2 tingkat, sedangkan hostel didesain untuk dapat diisi 4 orang dengan 2 buah kasur tingkat. Kamar kapsul dibagi menjadi 2, yaitu kamar kapsul untuk pria dan kamar kapsul untuk wanita yang diletakan di ruang berbeda, dengan akses yang berbeda pula. Sedangkan kamar hostel dibagi 7 untuk pria, dan 3 untuk wanita.

B. Pokok Revisi LP3A Tugas Akhir Periode 148

Berdasarkan pernyataan dan saran dari dosen penguji dan dosen 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, 16 Oktober 2019

Peserta Sidang



Arif Rizqy Wicaksono

21020115130088

Mengetahui:

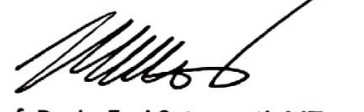
Pembimbing I



Ir. Sri Hartuti Wahyuningrum, MT.

NIP. 196701231994012001

Pembimbing II



Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, MT.

NIP. 196704041998022001

Penguji



Dr. Ir. Suzanna Ratih S, MM, MA.

NIP. 196704301992032002