

**BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN**  
**LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR**  
**TUGAS AKHIR PERIODE 147**

**Dengan ini menyatakan bahwa telah dilaksanakn sidang kelayakan LP3A pada:**

Hari : Jumat

Tanggal : 28 Juni 2019

Waktu : 08.30 – 12.00 WIB

Tempat : Ruang Kelas B.101, Kampus Departemen Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

**Dilakukan oleh:**

Nama : Aulia Hasanah

NIM : 21020115120046

Judul : Markas dan Pusat Pelatihan Pemadam Kebakaran Kota Semarang

**Dengan susunan Tim Penguji sebagai berikut:**

1. Arnis Rochma Harani, ST., MT. selaku pembimbing
2. Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng. selaku pembimbing
3. Ir. Indriastjario, M.Eng. selaku penguji
4. Sukawi, ST., MT. selaku penguji

**A. Pelaksanaan Sidang**

Siding kelayakan LP3A dengan judul Markas dan Pusat Pelatihan Pemadam Kebakaran Kota Semarang dimulai pada pukul 09.40 WIB untuk giliran saya.

1. Presentasi dilakukan oleh peserta dalam waktu sekitar 10 menit dengan pokok materi sebagai berikut:
  - Latar Belakang
  - Permasalahan
  - Hasil Studi Banding
  - Program Ruang

2. Sesi tanya jawab dan masukan-masukan setelah presentasi

a. Dari Ibu Arnis Rochma Harani

Perlu ditegaskan dalam hal ini akan membuat apa, markas dan pusat pelatihan maka terdiri dari kantor dan Pendidikan dan pelatihan dari pemadam kebakaran itu sendiri. Tapak yang diajukan saat sidang kurang memungkinkan untuk dibangun markas pemadam kebakaran, maka tapak kembali lagi pada tapak sebelumnya yaitu di Jl. Sisingamangaraja. Karena Sisingamangaraja sudah mulai menjadi pusat bisnis, fasad dari markas pemadam kebakaran ini sebisa mungkin dapat menyatu dengan lingkungan sekitarnya.

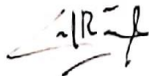
Berdasarkan saran dan pertanyaan pada sidang kelayakan LP3A seperti yang telah dilaksanakan (seperti terlampir dalam berita acara) dilakukan revisi dalam rangka penyempurnaan LP3A sebagai syarat melanjutkan ke tahap eksplorasi.

Demikian berita acara sidang kelayakan Laporan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur ini dibuat dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, 29 Juni 2019

Mengetahui,

**Dosen Pembimbing**



Arnis Rochma Harani, ST., MT.

NIP. 19870517 201404 2 001

**Dosen Pembimbing**



Prof. Ir. Tolok Rusmanto, M.Eng.

NIP. 19520505 198011 1

**Dosen Penguji**



Ir. Indriastjario, M.Eng.

NIP. 19621016 198803 1 003

**Dosen Penguji**



Sukawi, ST., MT.

NIP. 19741020 200012 1