

DAFTAR PUSTAKA

- Adler, D. (1999). *Metric Handbook Planning and Design Data*. Oxford: Architectural Press.
- Asosiasi Toilet Indonesia. (2016). *Pedoman Standar Toilet Umum Indonesia*. Asosiasi Toilet Indonesia (ATI).
- Chiara, J. D., & Callender, J. (1983). *Time-Saver Standards for Building Types*. Singapore: McGraw Hill International Company Book.
- Departemen Perhubungan Direktur Jenderal Darat. (1996). *Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir*. Jakarta: Departemen Perhubungan Direktur Jenderal Darat.
- Duffy, Francis, Collin Cave, & John W. (1976). *Planning Office Spaces*.
- Fédération Internationale de l'Automobile. (2021). *Appendix O to The International Sporting Code*. fia.com.
- FIA Karting. (2021). *Circuit Regulation (Part 1)*. fiakarting.com.
- Ikatan Motor Indonesia. (2021). *Peraturan Perlombaan Karting*. imi.co.id.
- Indraswara, M. S. (2003). Penekanan Desain High Tech Architecture pada Perancangan Arsitektur Stadion Jatidiri, Semarang. *Jurnal Jurusan Arsitektur*, 84 - 92.
- Labombang, & Mastura. (2002). *Manajemen Pemeliharaan Fasilitas Dalam Pengelolaan Gedung*. unstad.ac.id.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek (Jilid 2)*. Jakarta: Erlangga.
- Pemerintah Daerah Kota Lombok Tengah. (2011). *Rencan Tata Ruang Wilayah Kabupaten Lombok Tengah Tahun 2011-2031*. Lombok Tengah: Pemerintah Kota Lombok Tengah.
- Telew, M., & Lintong, S. (2011). *Arsitektur High Tech (Vol. 8)*. unstad.ac.id.
- Wasi'an, M., Mauliany, L., & Prayogi, L. (2020). *Penerapan Konsep Arsitektur Hi Tech pada Sirkuit Intenasional di Bumi Serpong Damai (BSD), Tangerang*. umj.ac.id.

LAMPIRAN

BERITA ACARA SIDANG KELAYAKAN
LANDASAN PROGRAM PERENCANAAN DAN PERANCANGAN ARSITEKTUR (LP3A)
TUGAS AKHIR PERIODE 152

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

Hari : Jumat
Tanggal : 9 April 2021
Waktu : 08.30 - 11.10
Tempat : Grup Sidang MS. Teams

Dilaksanakan oleh :

Nama : Charis Mutthahar
NIM : 21020117120009
Judul : Fasilitas pada Sirkuit Karting Internasional di Lombok, NTB

Dengan susunan Tim Pembimbing dan Penguji sebagai berikut :

Pembimbing : Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng
Penguji : Masyiana Arifah AR, ST, M.Arch

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul “Fasilitas pada Sirkuit Karting Internasional di Lombok, NTB” ini dimulai pukul 08.30 WIB dan dihadiri oleh Bapak Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng dan Ibu Masyiana Arifah AR, ST, M.Arch, Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 20 menit dengan pokok bahasan sebagai berikut :

1. Pemaparan presentasi LP3A dengan judul “Redesain dan Pengembangan Kawasan Masjid Agung Kauman Kebumen” oleh peserta sidang selama 10 menit dengan pokok bahasan sebagai berikut:
 - a) Riset Desain Arsitektur: Latar Belakang, Perumusan Masalah, Telaah Pustaka, Analisa Masalah, Temuan dan Gagasan
 - b) Gagasan Konsep Desain
 - c) Pendekatan Program Perencanaan dan Perancangan

2. Pelaksanaan sesi tanya jawab mengenai LP3A selama 10 menit dengan pokok bahasan dan masukan:

- a) Masukan mengenai konsep pendekatan yang diambil serta konfigurasi antara pendekatan desain dengan unit bangunan yang akan didesain.
- b) Masukan untuk menganalisis kembali mengenai unit ruang paddock, besaran luasan, hubungan antar ruang dan mempertimbangkan posisi bangunan berdasarkan orientasi tapak serta keadaan sekitarnya.

B. HASIL SIDANG

Berdasarkan pertanyaan dan saran dari tim penguji dan pembimbing pada sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) seperti terlampir dalam poin A, dilakukan penyempurnaan pada LP3A dan melanjutkan ke tahap Eksplorasi Desain. Demikian berita acara Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggung jawabkan.

Semarang, 9 April 2021
Peserta Sidang,

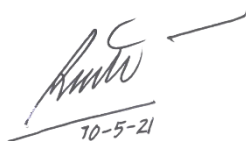


Charis Mutthahar
NIM. 21020117120009

Penguji

Mengetahui,

Pembimbing,



70-5-21

Prof. Ir. Totok Roesmanto, M.Eng
NIP.195205051980111001



Masyiana Arifah AR, ST, M.Arch
NIP. 199205042019032023