

Daftar Pustaka

- UNESCO. 2015. Bandung. <https://en.unesco.org/creative-cities/bandung>. (1 Maret 2021).
- Awlia, Reza. 2018. Pusat Komunitas Pengerajin Sepatu Cibaduyut. Skripsi. Bandung. Universitas Komputer Indonesia.
- Ramadan, Fahmi. 2018. EVALUASI PROGRAM PENGEMBANGAN SENTRA INDUSTRI SEPATU CIBADUYUT OLEH DINAS PERDAGANGAN DAN PERINDUSTRIAN KOTA BANDUNG. Skripsi. Bandung. Universitas Padjajaran.
- Alya Maulia. 2010. Probabilitas Pasar Modal dan Perbankan di Lingkungan Pedesaan. *Jurnal Statistik*. 11(2): 18-20.
- Lestari, Munny Cahyani. dkk. 2016. STRATEGI PENGUATAN CITRA CIBADUYUT SEBAGAI KAWASAN WISATA KERAJINAN SEPATU DI KOTA BANDUNG. *Jurnal Manajemen Resort dan Leisure*. 13(2): 87-102.
- Suhendro Drajad. 2018. Ada Kampung Kreatif di Sentra Sepatu Cibaduyut. <https://humas.bandung.go.id/layanan/ada-kampung-kreatif-di-sentra-sepatu-cibaduyut>. (3 Maret 2021).
- Singgih, Rafael Dwijaya Karto. 2018. Community Center Ledhok Timoho Yogyakarta. Skripsi. Yogyakarta. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Hassiyati, Almesa Yuli. dkk. 2012. Community Center di BSD City. *IMAJI*. 1(2): 147-156.
- Nurchayati dan Ratnawati. 2016. Strategi Pengembangan Industri Kreatif sebagai Penggerak Destinasi Pariwisata di Kabupaten Semarang. Makalah.
- Terrapin Bright Green. 2014. 14 Patterns of Biophilic Design. New York: Terrapin Bright Green
- Kellert, S. and Calabrese, E. 2015. The Practice of Biophilic Design. www.biophilic-design.com
- Direktorat Jendral Ciptakarya Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2002. Profil Kota Bandung. <http://ciptakarya.pu.go.id/profil/profil/barat/jabar/bandung.pdf>

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 : 08.00 – 14.30
Tempat : Group Sidang MS. Teams

Dilaksanakan oleh :

Nama : Hasna Munifah
NIM : 21020117130056
Judul : Cibaduyut Creative Community Center dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik

Dengan susunan Tim Pembimbing dan Penguji sebagai berikut :

Pembimbing : Dr.Ir. Budi Sudarwanto, M.Si
Penguji : Bharoto, S.T., M.T.

A. PELAKSANAAN SIDANG

Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dengan judul Cibaduyut Creative Community Center dengan Pendekatan Arsitektur Biofilik ini dimulai pukul 08.00 WIB dan dihadiri oleh Bapak/Ibu Bharoto, ST, MT, dan Dr.Ir. Budi Sudarwanto, M.Si. Presentasi dilakukan oleh penyusun dalam waktu \pm 15 menit dengan pokok bahasan sebagai berikut,

- Latar Belakang Pemilihan Judul
- Tinjauan Pustaka
- Studi Banding
- Pendekatan Perencanaan dan Perancangan
- Pemilihan Tapak
- Pendekatan Konsep
- Pendekatan Aspek Kinerja

Berikut tanya jawab antara dosen penguji dengan mahasiswa:

Dosen Penguji : Bharoto, S.T., M.T.

1. Pertanyaan : Bangunan ini termasuk tipologi bangunan apa?
Jawaban : Kalau dilihat dari latar belakang dan tujuannya difokuskan ke bangunan workshop yang difungsikan sebagai workshop untuk memperkenalkan pembuatan sepatu dan kerajinan kulit bagi wisatawan yang datang ke Cibaduyut.
2. Pertanyaan : Untuk luasan ruang kelas dan workshopnya apakah menggunakan luasan berdasarkan standar tertentu?
Jawaban : Untuk luasan ruang workshop karna melihat dari workshop pengerajin di sekitar Cibaduyut yang tidak memiliki standar tertentu dan cenderung hanya memanfaatkan ruang yang mereka punya dengan semaksimal mungkin, sehingga untuk menentukan luasannya digunakan metode Analisa pendekatan ruang berdasarkan kegiatan aktivitas yang dilakukan di ruang workshop tersebut.

Saran dari dosen penguji: Diperhatikan lagi kegiatan yang sekiranya bisa menarik wisatawan selain demo workshop, dan perkirakan juga berapa lama wisatawan akan menghabiskan waktunya di community center tersebut.

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, perlu dilakukan penyempurnaan pada LP3A dan dapat melanjutkan ke tahap Eksplorasi Desain. Demikian berita acara Sidang Kelayakan Landasan Program Perencanaan dan Perancangan Arsitektur (LP3A) dibuat sesuai dengan sesungguhnya dan dapat dipertanggungjawabkan.

Semarang, 9 April
2021
Peserta Sidang,



Hasna Munifah
21020117130056

Mengetahui,

Pembimbing,

Penguji



Dr. Ir.
Budi Sudarwanto, M.Si.
NIP.
196203271988031004



Bharoto, S.T., M.T.
NIP.
197306161999031001