



UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Kampus Dalem Mangkubumen KT III/237 Yogyakarta 55132 Telp. (0274) 377150, 374352
Website: widyamatararam.ac.id Email: fstuwm@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN

Nomor: 364/D/FST-UWM/XII/2024

TENTANG

PENGUJI TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2024/2025

DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

- Menimbang : a. bahwa untuk kepentingan pelaksanaan Tri Dharma Perguruan yang berkualitas diperlukan proses pengembangan pengetahuan dan keilmuan;
b. bahwa mahasiswa yang akan menyelesaikan Pendidikan program sarjana, perlu menempuh Tugas Akhir yang diuji oleh dosen yang ditugasi.
c. bahwa sebagai tindak lanjut butir a & b, maka perlu diterbitkan surat keputusan:
- Mengingat : 1. Undang – undang Nomor 20 tahun 2003, tentang system Pendidikan nasional;
2. Peraturan Pemerintah tahun 2012, tentang Pendidikan tinggi;
3. Keputusan Rektor Universitas Widya Mataram Yogyakarta Nomor : 20/SK/RT-UWM/III/2024 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram periode 2024 – 2028.
- Memperhatikan : Surat usulan Ketua Program Studi Arsitektur Fakultas Sains dan Teknologi Nomor: 060/ARS-FST/UWM/X/2024

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : 1. Menugaskan dosen penguji Tugas Akhir semester Ganjil 2024/2025 bagi mahasiswa Program Studi Arsitektur Fakultas Sains & Teknologi Universitas Widya Mataram dengan nama pembimbing dan mahasiswa yang dibimbing dari Nomor 01 sampai 08 yang tertera dalam lampiran;
2. Menugaskan dosen penguji dengan nama penguji & mahasiswa yang di uji dari No 1-8 yang tertera dalam lampiran;
3. Kepada nama – nama dosen penguji tersebut akan diberikan honorarium sesuai ketentuan yang berlaku;
4. Surat keputusan ini berlaku sejak ditetapkan, dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan, maka akan diperbaiki sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di : Yogyakarta
pada tanggal : 20 Desember 2024

Dekan,



Eman Darmawan, S.T.P., M.P.
NPP. 510 810 167

Tembusan:

1. Ketua Program Studi
2. Dosen yang bersangkutan

Lampiran SK Penguji Tugas Akhir

Nomor : 364/D/FST-UWM/XII/2024

Tanggal : 20 Desember 2024

**LAMPIRAN SK PENGUJI TUGAS AKHIR
SEMESTER GANJIL 2024-2025**

NO	NAMA	NIM	JUDUL	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI 1	DOSEN PENGUJI 2
1	Permana Budi Putra	181411804	Analisa Kenyamanan Termal dalam Bangunan sebagai Upaya Mencapai Kenyamanan dalam Belajar di Perpustakaan Daerah Kota Salatiga.	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.	Istiana Adianti ST, Msc, IAI
2	Angger Ilham Pradika	181411817	Perencanaan dan Perancangan Gedung Kesenian Tradisional di Sleman dengan Pendekatan Arsitektur Neo Vernakular	Ir. YE Suharno, MT, IAI	Ir. Tri Yuniastuti, M.T	Istiana Adianti ST, Msc, IAI
3	Galih Arya Pinandita	191411853	Co-library Space dengan Pendekatan Arsitektur Rekreatif di Yogyakarta	Padmana Grady P., S. T., M.Sc, IAI	DR.Satrio HB Wibowo ST, MSc	Ir. Tri Yuniastuti MT
4	Fitrian Nur H	191411857	Redesain Bangunan SLB Marsudi Putra 2 Pandak dengan pendekatan Universal Architecture	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.	Desy Ayu Krisna Murti S.T., M.Sc.
5	Bramantya Prabandaru	191411900	Perancangan Pangkalan Pendaratan Ikan Di Bandengan Kabupaten Kendal Dengan Pendekatan Arsitektur Keberlanjutan	Istiana Adianti ST, Msc, IAI	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Desy Ayu Krisna Murti S.T., M.Sc.
6	Cahya Wirawan	192411921	Kajian Kualitas Akustika Arsitektural Gedung Gereja	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Istiana Adianti ST, Msc, IAI	Padmana Grady P., S. T., M.Sc, IAI
7	Fahriyadi Herman	201411996	Ruang Pemulihan Baji' Pa'mai di Kota Makassar dengan Pendekatan Arsitektur Perilaku	Desy Ayu Krisna Murti S.T., M.Sc.	Ir. YE Suharno, MT, IAI	Dios Setya Maha Putra S.T., M.Sc
8	Nur Chatami	201412026	Bantul Art Space dengan Pendekatan Arsitektur Adaptif	Padmana Grady P., S. T., M.Sc, IAI	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.

Ditetapkan di : Yogyakarta
pada tanggal : 20 Desember 2024
Dekan,



Eman Darmawan, S.T.P., M.P.
NPP. 510 810 167



BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Selasa
Tanggal : 7 Januari 2025
Jam : 09.00 – 11.00 WIB
Tempat : Ruang Sidang Prodi

Bagi mahasiswa Program Studi Arsitektur, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Angger Ilham Pradika

No. Mahasiswa : 181411817

Pembimbing : Ir. YE. Suharno, M.T.

Penguji 1 : Ir. Tri Yuniastuti, M.T

Penguji 2 : Istiana Adianti ST, M.Sc, IAI

Judul skripsi : Perencanaan dan Perancangan Gedung Kesenian Tradisional di Sleman dengan Pendekatan Arsitektur Neo Vernakuler

Dengan Hasil * : Lulus / Lulus dengan perbaikan/ Tidak Lulus

Nilai Huruf ** : A | A- | A/B | B+ **B** | B- | B/C | C+ | C | D | E |

Dengan catatan :

Yogyakarta, 7 Januari 2025

Mahasiswa yang diuji,


Angger Ilham Pradika

1. Ir. YE. Suharno, M.T.

2. Ir. Tri Yuniastuti, M.T

3. Istiana Adianti ST, M.Sc, IAI.

Tim Penguji :





Mengetahui,

Ketua Program Studi,

Ir. Tri Yuniastuti, M.T




BERITA ACARA PENDADARAN TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Telah dilaksanakan Ujian Tugas Akhir pada :

Hari : Senin
Tanggal : 6 Januari 2025
Jam : 09.00 – 11.00 WIB
Tempat : Ruang Sidang Prodi

Bagi mahasiswa Program Studi Arsitektur, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Galih Arya Pinandita
No. Mahasiswa : 191411853
Pembimbing : Padmana Grady Prabasmara, S.T., M.Sc
Penguji 1 : DR. Satrio Hasto Broto Wibowo S.T., M.Sc.
Penguji 2 : Ir. Tri Yuniastuti, M.T
Judul skripsi : Co-Library Space dengan Pendekatan Arsitektur Kreatif di Yogyakarta
Dengan Hasil * : Lulus / Lulus dengan perbaikan/ Tidak Lulus
Nilai Huruf ** : (A) | A- | A/B | B+ | B | B- | B/C | C+ | C | D | E |

Dengan catatan :

Yogyakarta, 6 Januari 2025

Mahasiswa yang diuji,

Galih Arya Pinandita

Tim Penguji :

1. Padmana Grady Prabasmara, S.T., M.Sc

2. DR. Satrio Hasto Broto Wibowo S.T., M.Sc..

3. Ir. Tri Yuniastuti, M.T

Mengetahui,

Ketua Program Studi,



Ir. Tri Yuniastuti, M.T