



# UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

## FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

Kampus Dalem Mangkubumen KT III/237 Yogyakarta 55132 Telp. (0274) 377150, 374352  
Website: [widyamataran.ac.id](http://widyamataran.ac.id) Email: [fstuwm@gmail.com](mailto: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 : Senin  
Tanggal : 11 November 2024  
Jam : 09.00 – 11.00 WIB  
Tempat : Ruang Sidang Prodi

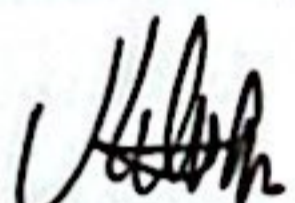
Bagi mahasiswa Program Studi Arsitektur, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Widya Mataram.

Nama : Nur Chatami.  
No. Mahasiswa : 201412026  
Pembimbing : Padmana Grady P., S. T., M.Sc, IAI.  
Penguji 1 : Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.  
Penguji 2 : Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.  
Judul skripsi : Bantul Art Space Dengan Pendekatan Arsitektur Adaptif  
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 :  
.....  
*Tambahan, Revisi*  
.....

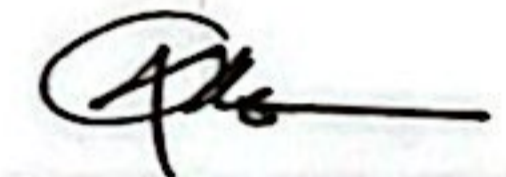
Yogyakarta, 11 November 2024

Mahasiswa yang diuji,

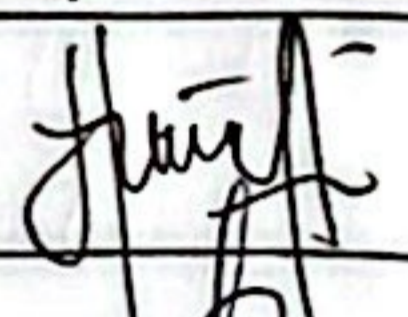
  
Nur Chatami.

Tim Penguji :

1. Padmana Grady P., S. T., M.Sc, IAI.



2. Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.




3. Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.



Mengetahui,

Ketua Program Studi,



  
Ir. Tri Yuniastuti, M.T

**LEMBAR PENGESAHAN**

**BANTUL ART SPACE DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR ADAPTIF**

TUGAS AKHIR

Program Studi Arsitektur

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar Sarjana

Diajukan Oleh :

**NUR CHATAMI**

**20.141.2026**

Yogyakarta, 01 Desember 2024

Menyetujui

Dosen Pembimbing



(Padmana Grady Prabasmara, S.T., M.Sc, IAI)

Dosen Penguji I



(Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc)

Dosen Penguji II



(Bayu Dwi Wismanoro, S.T., M.Eng.)

Mengetahui

Ketua Program Studi Arsitektur



(Ir. Tri Yuniastuti, M.T.)