



UNIVERSITAS WIDYA MATARAM (UWM) YOGYAKARTA

DIDIRIKAN OLEH : YAYASAN MATARAM YOGYAKARTA
AKTE NOTARIS Nomor 12 tanggal 23 Nopember 2011 dan Nomor 01 Tanggal 02 Januari 2012
Keputusan Menteri Hukum dan HAM RI Nomor : AHU-173.AH.01.04 Tahun 2012
Kampus Dalem Mangkubumen KT III/237 Yogyakarta 55132 Telp. (0274) 374352 Fax.381722

SURAT KEPUTUSAN

Nomor : 89 / SK / RT - UWM / IV / 2023
Tentang

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI PROGRAM STUDI ARSITEKTUR KELAS SORE SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

Rektor Universitas Widya Mataram :

Menimbang : Bahwa untuk melaksanakan tugas pendidikan dan pengajaran di Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023, perlu ditetapkan dengan sebuah Surat Keputusan Rektor;

Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 14 tahun 2005 tentang Guru Dan Dosen;
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor : 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Nomor : 184/U/2001 tentang Pedoman Pengawasan Pengendalian dan Pembinaan Program Diploma, Sarjana, Pasca Sarjana dan Doktor di Perguruan Tinggi;
4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor : 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor : 5 tahun 2020 tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi;

Memperhatikan : Surat Usulan Tenaga Pengajar Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dari Dekan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram Nomor : 53/D/FST-UWM/III/2023, tertanggal 24 Maret 2023;

MEMUTUSKAN

Menetapkan : 1. Mengangkat Dosen Tetap Kelas Sore, Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Widya Mataram Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023;
2. Dosen Tetap yang nama-namanya tersebut pada lampiran Surat Keputusan ini disertai Tugas Mengajar dan menguji mata kuliah tersebut pada lampiran dalam Surat Keputusan ini;
3. Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan;
4. Apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam Surat Keputusan ini, maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya;

Ditetapkan di Yogyakarta
pada tanggal : 06 April 2023

Rektor



Prof. Dr. Edy Suandi Hamid, M.Ec
NIP. 195712111986011003

Tembusan :

1. Wakil Rektor I, II
2. Kepala Biro I, II
3. Dekan Fakultas Sains dan Teknologi
4. Wakil Dekan I
5. Ketua Program Studi Arsitektur

⑥ Yang bersangkutan



Lampiran Surat Keputusan Universitas Widya Mataram

Nomor : 09 /SK/RT-UWM/IV/2023

Tanggal : 06 April 2022

TUGAS MENGAJAR DOSEN TETAP FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR KELAS SORE
UNIVERSITAS WIDYA MATARAM
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	SKS	Jabfung//Gol/Pangkat	Keterangan
1.	Ir. Tri Yuniastuti, M.T.	Teori Perancangan Arsitektur	2	Lektor/IIIc/Penata	Dosen DPK
		Metode Perancangan	2		
		Perancangan Arsitektur 2	1		
		Arsitektur Kraton Jawa Mataram	2		
		Studio Perancangan Arsitektur 2	1		
			8		
2.	Ir. YE. Suharno, M.T.	Perancangan Perumahan	3	Lektor/IIIc/Penata	Dosen Tetap Yayasan
		Struktur dan Kontruksi Bentang Lebar	1		
		Studio Struktur dan Kontruksi Bentang Lebar	2		
			6		
3.	Istiana Adianti, S.T., M.Sc.	Studio Perancangan Arsitektur 4	2	Lektor/IIIb/Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Struktur dan Kontruksi Bertingkat Rendah	1		
		Kota dan Pemukiman	3		
			6		
4.	Dr. Satrio HB Wibowo, S.T., M.Sc.	Arsitektur Nusantara	2	Asisten Ahli/IIIb /Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Arsitektur Jawa Mataram	3		
		Metodologi Penelitian	2		
			7		
5.	Bayu Dwi Wismantoro, S.T., M.Eng.	Mekanika Teknik	2	Lektor/IIIb/Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Teknologi Bahan Struktur II	2		
		Manajemen Pembangunan	2		
			6		
6.	Nurina Vidya Ayuningtyas, S.T., M.Sc.	Aplikasi Digital Arsitektur	2	Asisten Ahli/IIIb /Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Ekologi	2		
		Studio Perancangan Arsitektur 6	2		
			6		
7.	Desy Ayu Krisna Murti, S.T., M.Sc.	Perancangan Arsitektur 4	2	Asisten Ahli/IIIb /Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Teori Arsitektur 2	2		
		Kuliah Kerja Lapangan	1		
			5		
8.	Padmana Grady Prabasmara, S.T., M.Sc.	Studio Perancangan Arsitektur 2	1	Tenaga Pengajar /IIIb /Penata Muda Tk I	Dosen Tetap Yayasan
		Perancangan Arsitektur 2	1		
		Kuliah Kerja Lapangan	2		
			4		
9.	Tim Dosen	Skripsi	6		
		Magang / KP	2		

Ditetapkan di : Yogyakarta
pada tanggal : 06 April 2023



Prof. Dr. Eddy Suandi Hamid, M.Ec.
NIP. 195712111986011003

TOR

PERANCANGAN ARSITEKTUR 06 = 2 sks

STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 06 = 2 sks

SEMESTER GENAP 2022/2023 PRODI ARSITEKTUR FST-UWM

Merancang bangunan gedung dengan struktur bentang lebar dan tidak meninggalkan aspek pertimbangan kota dengan muatan monumental.

FUNGSI BANGUNAN YAITU MULTIFUNGSI SEPerti :

1. Fungsi utama yaitu olah raga, seni, pertunjukan, wedding, pertemuan dan lain-lain.
2. Fungsi pendukung/tambahan yaitu café, warung, klinik, kantor ,agen travel, agen jasa pengiriman, barber shop, spa, gym dan lain-lain.

PERSYARATAN :

1. Site ditentukan sesuai kelompok masing-masing mahasiswa (GOR UNY, JEC, Mandala Krida, Stadion Maguwo, lokasi lain dengan persetujuan Dosen)
2. Kapasitas bangunan mampu menampung kurang lebih 1000 pengunjung

TIMELINE :

Minggu	Capaian	Produk	Bobot (%)
I	Survey Lokasi	Pengamatan Lapangan kondisi site	15
II	Kondisi Eksisting Site dan Kajian Literatur/Preseden	Usulan Site dan Fungsi Bangunan, Maket Preseden (Menonjolkan bentang lebarnya)	
III	Kajian Literatur/Preseden	Analisa Preseden, Matrik Preseden, Maket Preseden	
IV	Kajian Literatur/Preseden	Analisa Preseden, Matrik Preseden, Maket Preseden	
V	Kajian Literatur/Preseden	Analisa Preseden, Matrik Preseden, Maket Preseden	
VI	Analisa Site, Analisa Kegiatan, Ruang, Massa	Zoning, Rekomendasi Desian terkait Site, Program Ruang, Kebutuhan Ruang, Kualitas Ruang, Maket Preseden	10
VII	Analisa Site, Analisa Kegiatan, Ruang, Studi Masa Bangunan	Zoning, Rekomendasi Desian terkait Site, Program Ruang, Kebutuhan Ruang, Kualitas Ruang, Maket Preseden	
VIII	UTS- Konsep, Blok Plan dan Studi Massa	Implementasi Konsep terhadap Site, Bangunan, Ruang	15
IX	Siteplan	Blok Plan 2D+3D dengan Sirkulasi luar bangunan	10
X	Siteplan	Tata Ruang lantai 1, Tata Tapak	
XI	Denah Arsitektural	Tata Sirkulasi+Tata Ruang semua lantai	10

XII	Denah Arsitektural	Tata Sirkulasi+Tata Ruang semua lantai	
XIII	Tampak dan Potongan Arsitektural	Tata Massa+Tampak Bangunan 4 buah	10
XIV	Detail dan Rencana ; Prespektif	Struktur + Utilitas; Prespektif Bangunan dan Kawasan	10
XV	Evaluasi	Presentasi semua produk	5
XVI	UAS	Pengumpulan Karya	15
		Total	100

Catatan :

Setiap capaian, yang akan dinilai adalah

- Ketepatan Analisis/Produk
- Kelengkapan Tugas
- Ketepatan waktu pengumpulan tugas

TEKNIS PELAKSANAAN :

1. SETIAP RABU → Pagi : Perancangan Arsitektur 6 : 08.40-10.20
Studio Perancangan Arsitektur 6 : 10.20-14.30
Sore : Perancangan Arsitektur 6 : 12.10-13.50
Studio Perancangan Arsitektur 6 : 13.50-18.00
2. Mahasiswa diwajibkan selalu berproses asistensi dan mengerjakan Tugas SPA 06 di studio hingga jam studio selesai
3. Semua target capaian mingguan diwajibkan diasistensikan sesuai timeline dengan produk gambar hardcopy/diprint (ukuran a4 atau a3)
4. Semua target capaian mingguan **WAJIB** dikumpulkan setiap Rabu pukul 20.00 melalui GCR dengan format PDF.
5. Presensi kehadiran dilakukan diawal dan diakhir perkuliahan, apabila kurang dari 75% tidak diperkenankan mengikuti UAS
6. Format karya akhir menggunakan ukuran A3-dicetak
7. Usahakan semua analisa dalam bentuk grafis
8. Penilaian berdasarkan
 - Karya : 50%
 - Keaktifan : 40%
 - Presensi : 10%
9. Toleransi keterlambatan masuk kelas setiap minggunya **15 menit**. Lebih dari itu dianggap tidak hadir
10. Toleransi pengumpulan karya akhir (UTS dan UAS) **15 menit**. Lebih dari itu dianggap tidak hadir UTS maupun UAS

OUTPUT AKHIR

UTS : Maket Preseden, Situasi, Siteplan

UAS : Poster dan Semua Produk Gambar SPA 6 (Analisa, Konsep, DED, 3D Perspektif)

KAJIAN PUSTAKA :

1. Edward T. White,1981, Buku Pedoman Konsep, PT. Intermedia, Bandung.
2. Frick, 1998, Pengantar Konstruksi Bangunan Bentang Lebar, Erlangga, Jakarta
3. Shodek, Daniel L. 1999. Ragam Konstruksi Bentang Lebar. Erlangga, Jakarta.

4. Sumalyo, Yulianto. Edisi II. 2005. "Arsitektur Modern". Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
5. Schueller, Wolfgang. 1983. Horizontal-Span Building Structures. Toronto : John Wiley, & Sons.
6. Seidel, Michael. 2009. Tensile Surface Structures: A Practical Guide to Cable and Membrane Construction, terj. David Sturge. Berlin : Erns & Sohn.
7. Egon Schirmbeck, 1987, Idea, Form and Architecture : Design Principles in Contemporary Architecture, Van Nostrand Reinhold, New York

Yogyakarta, 07 Maret 2023

Team Dosen SPA 06

Ir. YE. Suharno, MT., IAI

Nurina Vidya Ayuningtyas, ST., M.Sc.

Dios Setya Maha Putra, ST., M.Sc., IAI

**Mata Kuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6****PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH****Kode M.K./SKS: STD602 / 2 SKS****Dosen : NURINA VIDYA AYUNINGTYAS****ARSITEKTUR/S-1****Kelas/Jadwal : 62 / RABU, 13.50****2022/2023 - Genap****Tatap Muka : 16 Pertemuan****Jml Peserta : 7 Mahasiswa**

KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
1	08/03/2023 14.00 s/d 17.00	Penjelasan TOR Perkuliahan	7 mhs
2	15/03/2023 14.10 s/d 18.00	Studi Preseden dan Data Site Eksisting	7 mhs
3	22/03/2023 14.10 s/d 18.00	Progres matriks studi preseden dan pembuatan maket	6 mhs
4	29/03/2023 13.30 s/d 17.00	Progres preseden dan maket preseden	6 mhs
5	05/04/2023 14.10 s/d 17.00	Maket Preseden	6 mhs
6	12/04/2023 14.10 s/d 17.00	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
7	26/04/2023 14.10 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
8	03/05/2023 12.00 s/d 17.30	UTS	6 mhs
9	10/05/2023 14.00 s/d 18.00	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
10	17/05/2023 14.00 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	7 mhs
11	24/05/2023 12.10 s/d 17.00	Asistensi Progres Mingguan	4 mhs
12	31/05/2023 14.00 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
13	07/06/2023 14.00 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
14	14/06/2023 14.00 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
15	21/06/2023 14.00 s/d 17.30	Asistensi Progres Mingguan	5 mhs
16	05/07/2023 08.40 s/d 14.00	Ujian Akhir Semester	7 mhs

Jumlah Tatap Muka Terlaksana : 16 Pertemuan
Persentase Tatap Muka Terlaksana : 100.00 %

YOGYAKARTA, 08/08/2023
Dosen Pengajar,

NURINA VIDYA AYUNINGTYAS

NIDN : 0507118803



UNIVERSITAS WIDYA MATARAM

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

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

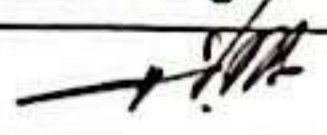
BERITA ACARA PELAKSANAAN UJIAN

Pada Hari ini RABU Tanggal 05 JULI 2023
telah dilaksanakan Ujian Tengah/Akhir Semester Gasal/Genap Tahun Akademik
2022/2023

1	Program Studi	<u>ARSITEKTUR.</u>	Kelas	
2	Mata kuliah	<u>STUDIO PERANE. ARSITEKTUR 6.</u>		
3	Jumlah sks	<u>2 sks.</u>		
3	Dosen Pengampu	<u>NURINA VIDYA. ST., M.Sc.</u>		
4	Waktu	<u>120 menit.</u>		
5	Jumlah Peserta Terdaftar	<u>16 per.</u>		
6	Jumlah Peserta Hadir	<u>10 MKS</u>		
7	Jumlah Peserta Tidak Hadir	<u>6 MKS</u>		

Catatan pelaksanaan ujian:

<u>PRESENTASI.</u>

Nama Penanggung Jawab	Tanda Tangan
<u>NURINA VIDYA. ST., M.Sc.</u>	
Nama Pengawas	Tanda Tangan
<u>Suharyanto.</u>	

Yogyakarta, 05 JULI 2023.

Dekan,



Prof. Dr. Ir. Ambar Rukmini, M.P.



Mata Kuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6
 Kode M.K. : STD602 / 2 SKS
 Dosen : NURINA VIDYA AYUNINGTYAS / ALFONSUS

DAFTAR HADIR UAS

ARSITEKTUR/S-1
 2022/2023 - Genap

Kelas : 61
 Tanggal : 05 Juli 2023
 Dari Pukul : s/d

NO.	NAMA MAHASISWA	N.I.M.	TANDA TANGAN	NILAI
1	MUHAMMAD FICKRI TAMMAM	181411762	1 —	1 E
2	MUH. ANAS MIFTAHUDIN	181411777	2 —	2 E
3	HARIL ANUGRAH	181411785	3	3 B
4	M. IKBAL	181411815	4	4 B+
5	ANGGER ILHAM PRADIKA	181411817	5	5 B
6	MOHAMAD IKBAL LIGA	181411827	6 —	6 D
7	LILIS ANDRIYANI	192411945	7 —	7 E
8	FAHRIYADI HERMAN	201411996	8	8 A/B
9	PRASASTI KUSUMA WARDANI	201411997	9	9 B
10	SAFILA NUR AENI	201412002	10	10 A/B
11	SADALI H.HI. HASIM	201412009	11	11 A/B
12	NUR CHATAMI	201412026	12	12 A/B
13	AYU JELITA REMBON	202412011	13 —	13 E
14	ROMARIO VELAGANO LALE	202412059	14 —	14 E
15	ADIGUNA PANGERAN TULU	222412269	15	15 A/B
16	DIMAS BAKTI DHARMA	222412298	16	16 C

CATATAN PENGAWAS UJIAN :

.....

Pengawas Ujian

Dosen Pengampu

SORE
 Galih Arya P. A/B
 Luthfi Zulfikar E
 Bramantya A-
 M. Supiyandi B
 Dimas M. Fajaf ~~B~~ A/B
 Danar Arret A/B