

# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

JI. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808 E-mail: info@upy.ac.id

### PETIKAN

# KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA Nomor: 026-24/SK/REKTOR-UPY/III/2025

### Tentana

# PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024/2025 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

### DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang:

dst.

Mengingat: Memperhatikan: dst. dst.

MEMUTUSKAN

Menetapkan:

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2024/2025

DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Pertama

Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai

Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2024/2025.

Kedua

Menugaskan kepada para Dosen Pengampu Mata Kuliah dimaksud untuk melaksanakan pembelajaran matakuliah sebagaimana tercantum pada lajur 3 lampiran keputusan ini dengan

sebaik-baiknya dan kepada yang bersangkutan diberikan honorarium sesuai dengan ketentuan

yang berlaku di UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Ketiga

Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya

akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini.

PETIKAN Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Yoqyakarta

Pada tanggal

: 01 Maret 2025

Rektor,

ttd

Prof. Dr. Ir. Paiman, M.P. NIS. 19650916 199503 1 003

etikan yang sah

akil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

S.Si, M.Kom

NASK19690214 199812 1 006 🕏

Tembusan disampaikan kepada:

- 1. Para Wakil Rektor
- 2. Para Dekan
- 3. Para Ketua Program Sarjana
- 4. Para Ketua Program Magister

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta Nomor : 026.2.1 /SK/REKTOR-UPY/ III /2025

Tanggal

: 01 Maret 2025

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 247						
248	Radiaswari, M.Sc. 0521037703	Studio Perancangan Arsitektur 2 Struktur dan Konstruksi 1 Perkembangan Arsitektur Barat Metode Perancangan Arsitektur Lanjut	TKM 14221 TKM 14222 TKM 14223 TKM 14248	4 2 2 2	II / A1 II / A1 II / A1 IV / A1	Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur
249 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

i Rekor Bidang Akademik dan Kelembagaan

hima Riyadi, S.Si., M.Kom 15, 19690214 199812 1 006

Rektor

ttd

Prof. Dr. Ir. Paiman, M.P. NIS. 19650916 199503 1 003



# = KONTRAK KULIAH =

Nama Dosen : Radiaswari, S.T., M.Sc.

Mata Kuliah : Perkembangan Arsitektur Barat (TKM 142.23)

Program Studi : Arsitektur Kelas/Angkatan : 24.A1 / 2024

Semester : II

Tahun Akademik : 2024 / 2025

# Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (Learning Outcome)

CPMK 1	Mahasiswa mampu <b>mendeskripsikan alur perkembangan arsitektur</b> di dalam tradisi arsitektur kuno sampai klasik yang berkembang di belahan bumi bagian barat (20 %)
CPMK 2	Mahasiswa mampu <b>mengidentifikasi berbagai macam karakter/ciri bentuk arsitektur</b> di wilayah peradaban di barat. (20 %)
CPMK 3	Mahasiswa mampu <b>menguraikan hubungan antara kebutuhan fungsi</b> yang diwadahi <b>dengan pembentukan arsitektur</b> di berbagai wilayah peradaban barat. (30 %)
CPMK 4	Mahasiswa mampu <b>menghubungkan antara perkembangan teknologi dengan bentuk-bentuk arsitektur</b> di berbagai wilayah peradaban barat (30 %).

### Capaian Pembelajaran Lulusan (Softskills)

- **S 4** Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa.
- S 5 Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.
- **S 9** Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.
- **S** 11 Memiliki sikap etis dan estetis, komunikatif, adaptif, dan apresiatif.
  - **P 2** Menguasai prinsip sains bangunan, landscape, perencanaan dan perancangan kota, permukiman, arsitektur Nusantara, ekologi, mitigasi bencana dan pemaknaan dalam arsitektur.
- **KU 1** Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang Arsitektur.

- KU 2 Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur.
- **KU 7** Mampu bertanggung jawab atas tindakannya dan pencapaian hasil kerja kelompok, melakukan kontrol, supervisi serta evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan anggota kelompok yang berada di bawah tanggung jawabnya.
- **KU 8** Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri.
- **KK 3** Mampu mengkomunikasikan pemikiran dan hasil rancangan dalam bentuk grafis, tulisan, dan model yang komunikatif dengan teknik manual maupun digital.

### Materi Pembelajaran

- 1. Perkembangan Arsitektur Mesopotamia
- 2. Perkembangan Arsitektur Mesir
- 3. Perkembangan Arsitektur Yunani & Romawi
- 4. Perkembangan Arsitektur Klasik Islam
- 5. Perkembangan Arsitektur Klasik Eropa Pra Industri
- 6. Perkembangan Arsitektur Klasik Eropa Pasca Industri

### Ketentuan dan Tata Tertib

- 1. Perkuliahan dilaksanakan dengan metode tatap muka di kelas selama 2x 50 menit (2 SKS).
- 2. Mahasiswa memiliki kewajiban belajar mandiri dan pengerjaan tugas diluar jam perkuliahan minimal 2x 120 menit/minggu.
- 3. Toleransi keterlambatan kehadiran maksimal 15 menit sejak dimulainya perkuliahan sesuai jadwal.
- 4. Mahasiswa wajib mengerjakan dan mengumpulkan tugas mingguan yang diberikan oleh dosen pengampu.
- 5. Kehadiran perkuliahan tatap muka minimal 75% (12x pertemuan dari total 15).
- 6. Kehadiran kurang dari 75%, mahasiswa tidak diperkenankan mengikuti UAS.
- 7. Mahasiswa wajib hadir dan mengikuti ujian akhir semester (UAS) sebagai salah satu syarat kelulusan mata kuliah.
- 8. Mahasiswa wajib berpakaian rapi, bersikap sopan dan saling menghargai pada waktu perkuliahan maupun di luar waktu perkuliahan sesuai tata tertib Universitas.

### Penilaian

No	Uraian	Bobot (%)
1.	Arsitektur Kuno-Klasik Mesopotamia	10
2.	Arsitektur Kuno-Klasik Mesir	10
3.	Arsitektur Kuno-Klasik Yunani & Romawi	10
4.	Arsitektur Klasik Islam	10
5.	Arsitektur Klasik Eropa Pra-Industri	15
6.	Arsitektur Klasik Eropa Pasca-Industri	15

Kehadiran dan ketepatan waktu pengumpulan tugas		5
UAS		25
	Total Bobot :	100 %

Yogyakarta, 5 Maret 2025

Kaprodi Arsitektur

Eka Widyaningsih, S.T., M.Sc NIS: 19820124 201907 2 002 Dosen Pengampu

Radiaswari, S.T., M.Sc NIS: 19770321 201907 2 003 Perwakilan Kelas

Rekadana Tri Warsono NPM : 24111400008



Semester

Universitas PGRI Yogyakarta
JI. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

## **DAFTAR HADIR KULIAH**

Program Studi Tahun Akademik

: ARSITEKTUR : 2024/2025

: GENAP : RADIASWARI SUBANGUN (05210377031

Kode Matakuliah Matakuliah

Bobot

: TKM14223 : PERKEMBANGAN ARSITEKTUR BARAT : 2 SKS : 24.A1

Semester Hari

Pukul

: 00:00 s.d. 00:00 14.

ose	en	: RADIASWARI SUBANGUN [0521037703]				Kelas		: 24.A1	1			1				Ruang		: 401		
No I	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/F	1 5	12,03 25	3	4	5	6	7	8	30.04.25	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
1	20111400041	SUPRIADI S MILLE ANTO B		V	12/05/25	1000.2	, 4003.20	021425	1	Lin	. V	1	1		M	lot .	1	V	12	80%
2	22111400005	ANANG ARIF SAPUTRA		N	1	2				. V	4	7	. V	26	2	V	Jul	Told .	12	80%
3	22111400009	ATA NURUN NAJIH AL ATHOR		mf	Ant	-tout		-hard-	Load	That	Lash	-phonel-	,	Jank	And	-hah-		-Vall-	12	80%
4	22111400012	ADI WIDIANTO		d	OH	at				Culs	an	dr	Cul	al.	at	a	Ch	al	12	80%
5	22111400016	DIAN PERTIWI SEKAR SARI		dil		alul		au	- (Blad	Que	alle	aux	Chart	alul	@hul-	edup	aluk	aus	13	86%
6	24111400003	Aditya Yunus	В	18h	TON	Ad	Du!	But	100	Part.	POR	18mi	10ml	Pan!	mr.	Bout	ant	Part !	15	100%
7	24111400004	Afiana Agustin	В	AN	Alp	All	Della	100	100	Ad	AND .	200	MO.	10.	A.	A	-240	De	15	100%
8	24111400005	Muhammad Nasar Minggele	В	No	West	Not			./	Mat	Not.	Not.							6	50%
9	24111400006	IREND ABDUL RAHMAN	В	V															1	6%
10	24111400007	Kurnia Asellawati	В	8111	SUM	STATE	SM4	Solut .	State.	11			-		/		1111		6	50%
11	24111400008	Rekadana Tri Warsono	В	S. Sal	Coyand C	a de		92	Son	China.	9001.	Sich!		Sow	eson.	Baid	Com	Colonal I	13	26%
12	24111400009	PASYA LINDU LAKSMANA	В	WA	luc 1	M		like .	im		les.	Jane -	W4	Jan.	Was	Just v	les ,	West .	13	86%
13	24111400010	HASYIM AKHMAD AL ASLAM	В	1a	- A	La.		· V.	-			the.	· V.	V.	V.	V.	1	V	12	80%
14	24111400012	Marfa Widyana	В	STOR	STO	594	State	ajoy.	Man	Mah	wood	Andrew .	Make	tok	Mayo	stork	targh	Mode	15	100%
15	24111400014	Alfadhila Keysha Dewi	В	tail	Xail.	an		tail.	11-0	tana		Jan.	-	tan.	Kan-	Xain	tans.	Xan -	13	86%
16	24111400017	Rizki pranata	В	V	V	V													3	20%
17	24111400018	UNNO UOPMABIN	В		T	- No			TRA		NA PARTIES	一世		- 70	00	TO A	1	ST.	\$ 10	66%
18	24111400022	KHUSNAN NURCAHYONO	В	348	1	1	12	1	A STATE OF THE STA	AM	32	200	Ma	M	200	240	14	MB.	15	100%
19	24211400023	Angelio Berliano Vivarly N	В	Vew	Vin			Jan.	Van-	1 Jun		1							6	50%
20	24211400024	Bagus Indro Sasongko 🦸	В	V	V			/	./		/			/					2	13%

Lembar 1 : Untuk Dosen

Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi



Universitas PGRI Yogyakarta JI. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

# PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2024/2025 Sem. GENAP

Progr m Studi Matakuliah Bobot

Dosen

: ARSITEKTUR : PERKEMBANGAN ARSITEKTUR BARAT [TKM14223] : 2 SKS : RADIASWARI SUBANGUN [0521037703]

Kelas Hari Pukul

Ruang

: 24.A1

: 00:00 s.d. 00:00

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
	05,03	PERKENALAN KELAS	-CPL, CPMK, Bahan Kajian, takibkelas	16	1
	2025	4) MATAKULIAH	- Mater pewantar maxhirkup MK	19	0
	12,03	ARSITEKTUR KUNO.	-alur berkembaran anglekhu Mesop -cin ilhas bentukars per bensale (gubahan maca, layovt, sist struktur, ma	, 10	(Thi)
	2025	MEGOPOTAMIA	Gubahan maca, layout, SSt. Structur, wa	eña)	
	19.03	ARS. KUNO MESO	- hibouran hungs of fentik.	17	8
	2025	(MALPSIS).	- huburaly structured material	1+	(X)
IV	26.03	ARSITEKTUR, KUNO-	- alur berkembawan as Meslu. - eno khas bentukas per periode.	6	30
	2025	KLAKNIK MESIR.	-evolves gubahan massa, layout, struk	+ 10	2
v	02.04	ARSITEKTUR KUND-	- hub hund of cull - hub beatile of shokery	13	80
	2025	KLAGIK MESIR.	TIVE: SIN PLOY I WINTERDED	10	1
VI	09.04	ARSITEKTUR KUNO	-atur berkembarran ars yunant. -an khas fontillars ber penide	13	\$0
	2025	YUNANI	- evolusi gubahan massa layout shuktip	mat.	
VII	16.64	ARSITEKTUR KUND	Total High territorial	13	40
	2025	ROMANI.	-evolusi gubahan massa lagoutshickin	at.	1
VIII	23.04	ARSITEKTUR KUND	- Hub : evolutif ars : Dimani of Mudaws . - per bedaan pola way , bent k Stuktur, skala , material p etemen ars gunani from	1.13	Ino
	2025	YUNAM & ROMAN	- Alin her Kembalwan tooba bra lindustri	aw.	
IX	30.04	ARS. KLASIK EROPA	- alur ber Kembaran broba bratidush - an Hyas ben Meas teropa per penade.	16	m.
-	2025	PRA INDUSTRI ANALISS ARSHEKTUR	-ovolus bentikanstektur Etopa pa industro	•	10
x	2025	EROPAPRA-INDUSTRÍ.	-hub. bentuk 9 Struktur. -huburgu struktur 9 serkembargu teknologi -hub maleng po kekatuhan nara.	11	4
-		ARS. KLASÍK EROPA	- hub tratenal of kelatuhan witex.		1=
ХI		PASCA-INDUSTRI	-an khas bentukan Broja per jenode	1 4	40
			-evolusi bentuk austektiivi Broba pasa industr Lhub duas 4 bentuk austektuv	, ,	
XII	2025	EROPA PASCAINDUSTRY	Involves of bentile anstektur Involventile costruktur Involventile operkembassan teknologi	13.	1
	28.05	ARSHEKTUR KLASÍK	alw premonum abstettu Ilandi		
XIII	2025	ISLAM	Alw perkembahan abstektu Ilandi Arab Saidi Boba selalan Bopathiw Asa Minov. Asa Tevah & Nikantawa Civi Khas perkembahan ars Islam	14	70
	0406	MNAIRS ARSTHEKTUR	- CM Khac berkembayan ars Islam - huduyan Ptemanuh Arstitektur Brita PASA - Had teykombangan Arstitektur Brita PASA - Had teykombangan Arstitam		
XIV	2025	KLASIK ISLAM.	thd. Feykolubayan Ara Islam. Prinsipe desalu dalam ava Pektur Islam.	12	N.
	11-06		Kolerkanan anstektur. Mesopotamia - Meson		10
χv	2025	BANGAN ARSHEKTUR BANGAN ARSHEKTUR BANGAT.	- Kelerkagan anstektur-Mesopotamia-Mesor Sars-Yunani-Romaw, Hubuyan Ats. Islam & Yunani, Romawi, Mesop. Mesor	4	To
		MIN)	Mesw.		1



# UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI PROGRAM STUDI ARSITEKTUR UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP 2024/2025

MATA KULIAH : PERKEMBANGAN ARSITEKTUR BARAT

HARI/TANGGAL : Selasa, 24 Juni 2025 WAKTU : 09.00 – 11.00 WIB

KELAS : 24.A1 SIFAT : Open Book

DOSEN : Radiaswari Subangun, S.T., M. Sc.

# Bahan Kajian:

• Arsitektur Mesir Kuno

• Arsitektur Eropa Kuno (Yunani & Romawi)

• Arsitektur Mesopotamia

• Arsitektur Eropa Klasik pra Revolusi Industri

• Arsitektur Islam

• Arsitektur Eropa Klasik pasca Revolusi Industri

### **SOAL**

1. Jelaskan secara skematik infografi mengenai evolusi arsitektur **Mastaba** manjadi **Piramida** dalam perkembangan arsitektur Mesir Kuno! (bobot 20 poin) [CPMK 1, CPMK 2]

- 2. Jelaskan fungsi **courtyard** (halaman tengah) dalam arsitektur Mesir Kuno dan Mesopotamia! (Bobot 10 poin) [CPMK 3]
- 3. Sebutkan ciri khas **Arsitektur Islam** yang berkembang di berbagai belahan dunia! Jelaskan dari aspek bentuk desain, tata ruang, teknologi struktur, dan materialnya. Lengkapi penjelasan dengan sketsa-sketsa! (bobot 40 poin) [CPMK 1, CPMK 2, CPMK 3, CPMK 4]
- 4. Jelaskan perbedaan **bentuk dan struktur kubah** yang berkembang dalam arsitektur Mesir Kuno, Eropa, dan Arsitektur Islam! (bobot 30 poin) [CPMK 1, CPMK 2, CPMK 4]

### **RUBRIK PENILAIAN**

No.	Penilaian	2	3	4	5	k	Bobot Nilai
1.	Pemahaman materi	Penjelasan tidak jelas dan kurang tepat	Penjelasan kurang lengkap dan tidak runtut	Penjelasan lengkap, namun tidak runtut	Penjelasan lengkap dan runtut	8	40
2.	Teknik Penyampaian jawaban	Jawaban membingungkan dan tidak jelas.	Jawaban benar, sulit dipahami	Jawaban benar, namun kurang lugas, bisa dipahami	Jawaban benar, lugas, mudah dipahami.	8	40
3.	Kualitas Visual	Tulisan sangat sulit dibaca, banyak coretan.	Tulisan rapi, tidak disertai gambar	Tulisan tidak rapi, masih bisa dibaca, dan disertai gambar	Tulisan rapi, mudah dibaca, disertai gambar	4	20
						20	100

Selamat Mengerjakan! Semoga Sukses!



# LEMBAR VALIDASI SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER

SEMESTER: GENAP TAHUN AKADEMIK : <u>2024 / 2025</u>

1	n dilakukan validasi Soal Ujian A Fakultas		ins dan Teknolog		ian sebagai belikut	•					
2	Program Studi		Arsitektur								
3	Mata Kuliah/Kelas	PE	PERKEMBANGAN ARSITEKTUR BARAT								
4	Validator		ıkas Bimo Pramo								
5	Sifat Ujian	v	Open Book	110,	Close Book	Project	Lainnya (sebutkan				
5	Shat Offan	_	Presentasi		Speaking Speaking	Take Home	Lamilya (scoutkar				
6	Hal-hal yang perlu dicatat	V	Tresentasi			Digandakan					
	yg p	V				TU (single/double)					
	Uns	sur Va	alidasi Soal			Validasi	Keterangan				
1	Kesesuaian soal ujian deng		teri Perkuliahan d come)	an R	PS (Learning	V					
2	Soal ujian sudah disusun dengar dipahar	•	ıt dan diketik denş n mahasiswa	gan b	aik dan mudah	V					
3	Soal ujian mampu memotivasi n dan mencapai capa		•			V					
4	Soal ujian berorientasi pa mencermink		oses belajar dan ha nampuan mahasi		elajar yang	V					
5	Soal ujian didasarkan pada stand ma	dar yaı hasisw		ra do	osen dan	V					
6	Soal ujian sesuai dengan krite olel	-	g jelas, disepakat asiswa	i, da	n dipahami	V					
	Divalidasi Tangg 16 Juni 2025	gal				Divalidasi oleh	1				
					Luka	as Bimo Pramono, S NIS 19850716 202307	S.T., M.Sc. 7 1 001				
	Telah	diterii	Akac ma oleh Bagian A		emik Soal Ujian Ak	hir Semester					
			Tanggal		: <u>16 Juni 2025</u>						
	Yang Menyerahk					Yang Menerima					
	Eka Widyaningsih, S.T NIP/NIK 19820124 201										



Universitas PGRI Yogyakarta
Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta Telp. 0274-376808, 373198 Fax. 0274-376808

# PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP **TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

Program Studi

: ARSITEKTUR - S1

Kelas

: 24.A1

Matakuliah

: PERKEMBANGAN ARSITEKTUR BARAT

Ruang

: R. studio 1

Kode MK

: TKM14223

Hari/Tanggal

: Selasa, 24-06-2025

Dose	n	: RADIASWARI SUBANGUN, S.T.,M.Sc	Wak	tu : 09:00 -	10:00
No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	20111400041	SUPRIADI S MILLE ANTO B	В		C
2	22111400005	ANANG ARIF SAPUTRA		Out !	C
3	22111400009	ATA NURUN NAJIH AL ATHOR	U	-Juny-	C
4	22111400012	ADI WIDIANTO	U		E
5	22111400016	DIAN PERTIWI SEKAR SARI	U	almy	8+
6	24111400003	Aditya Yunus	В	An A	A
7	24111400004	Afiana Agustin	В	Dan	A
8	24111400005	Muhammad Nasar Minggele	В		E
9	24111400006	IREND ABDUL RAHMAN	В		E
10	24111400007	Kurnia Asellawati	В		E
11	24111400008	Rekadana Tri Warsono	В	ajst	B+
12	24111400009	PASYA LINDU LAKSMANA	В	144	A
13	24111400010	HASYIM AKHMAD AL ASLAM	В	th,	3一
14	24111400012	Marfa Widyana	В	Josep Josep	A
15	24111400014	Alfadhila Keysha Dewi	В	Xail.	A
16	24111400017	Rizki pranata	В		E
17	24111400018	UNNO UOPMABIN	В		E
18	24111400022	KHUSNAN NURCAHYONO	В	(MI)	A
19	24211400023	Angelio Berliano Vivarly N	В		E
20	24211400024	Bagus Indro Sasongko	В		E

Yogyakarta, 24-06-2025

RADIASWARI SUBANGUN, S.T., M.Sc

Surai

Berlaku