



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Jl. PGRI I Sonosewu No. 117 Yogyakarta - 55182 Telp. (0274) 376808, 373198, 373038 Fax. (0274) 376808

E-mail : info@upy.ac.id

P E T I K A N

KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
REKTOR UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Menimbang : dst.
Mengingat : dst.
Memperhatikan: dst.

M E M U T U S K A N

Menetapkan : PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024 DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

Pertama : Mengangkat Saudara yang namanya tersebut pada lajur 2 Lampiran keputusan ini sebagai Dosen Pengampu Mata Kuliah pada Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.

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 : Yogyakarta
Pada tanggal : 01 September 2023
Rektor,

ttd

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

Untuk Petikan yang sah
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

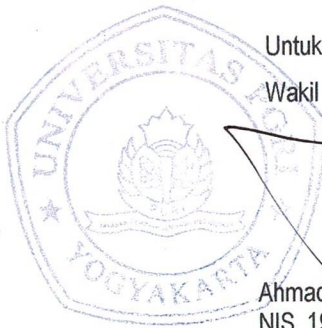
Ahmad Riyadi, S.Si, M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006

Tembusan disampaikan kepada :

1. Para Wakil Rektor
2. Para Dekan dan Direktur
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta
Nomor : 115.2/SK/REKTOR-UPY/IX/2023
Tanggal : 01 September 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 230						
231	Rachmat Wahyu Prabowo, M.Eng. 0515058701	Studio Perancangan Arsitektur 3 Struktur dan Konstruksi 2 Teknik Presentasi Manajemen Proyek Struktur dan Konstruksi 6	TKM 14131 TKM 14132 TKM 14134 T 14167 T 14186	4 4 2 2 4	III/ A2 III/ A2 III/ A1 V/ A1 V/ A1	Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur
232						
Dst.						



Untuk Petikan yang sah:
Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 006 *hr*

Rektor

ttd

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



KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Rachmat Wahyu P., M.Eng
Mata Kuliah : Teknik Presentasi
Program Studi : Arsitektur
Kelas/Angkatan : A1-22
Semester : 3
Tahun Akademik : 2023/2024

Capaian Pembelajaran/*Learning Outcome*:

P1	Menguasai konsep teoritis tentang arsitektur, perancangan arsitektur, estetika, tanggap bencana, sistem struktur dan utilitas bangunan.
KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur.
KK3	Mampu mengkomunikasikan pemikiran dan hasil rancangan dalam bentuk grafis, tulisan, dan model yang komunikatif dengan teknik manual maupun digital.

Softskill :

S10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan.
S11	Memiliki sikap etis dan estetis, komunikatif, adaptif, dan apresiatif.

Bahan Kajian

Seni dan Estetika, Teknik Komunikasi dan Presentasi, Digital Modelling

Ketentuan:

1. Kehadiran perkuliahan secara daring/luring minimal 75%.
2. Toleransi keterlambatan perkuliahan daring/luring 15 menit.
3. Dalam perkuliahan dan konsultasi dilakukan dengan sopan dan menghargai.
4. Mahasiswa wajib mengikuti Ujian Akhir Semester (UAS).

Penilaian:

No	Uraian	Bobot
1	Seni dan Estetika	20%
2	Teknik Komunikasi dan Presentasi	30%
3	Digital Modelling	20%
4	UAS	20%
5	Keaktifan Mahasiswa	10%

Yogyakarta, September 2023

Ketua Program Studi

Dosen Pengampu

Ketua Kelas

(Aldrin Febriansyah, M.Sc.)
NIS. 19780326 201907 1 001

(Rachmat Wahyu P., M.Eng)
NIS. 19870515 201907 1 004

(M. Sanjaya H. S.)
NPM. 22111400007



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : ARSITEKTUR
 Tahun Akademik : 2023/2024
 Semester : GASAL
 Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO [0515058701]

Kode Matakuliah : TKM14134
 Matakuliah : TEKNIK PRESENTASI
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : 22.A2

Semester : 3
 Hari : Rabu
 Pukul : 14:00 s.d. 15:50
 Ruang : Lab. Desain

No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir
				13/09/2023	27/09/2023	04/10/2023	11/10/2023	18/10/2023	25/10/2023	01/11/2023	08/11/2023	15/11/2023	22/11/2023	29/11/2023	06/12/2023	13/12/2023	20/12/2023	27/12/2023		
1	20111400034	M. REZI ALFIL PANNANI	U	v	v	v	-	v	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	27
2	21111400001	PAULO DES ALFA SIGA	U	v	v	-	v	-	-	v	-	-	-	-	-	-	-	-	4	27
3	22111400001	FAJAR SEPTIANSYAH	B	v	v	-	v	v	-	v	v	v	v	v	v	-	-	-	10	71
4	22111400002	DHORIKA HUSNIAWAN	B	v	v	v	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	-	14	93
5	22111400003	YULIZ ROHMATUL JANNAH	B	v	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v	v	v	v	14	93
6	22111400005	ANANG ARIF SAPUTRA	B	v	v	-	-	-	v	v	v	v	-	-	-	-	v	-	7	47
7	22111400007	MUHAMMAD SANJAYA HADI SAPUTRA	B	v	v	-	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v	v	13	87
8	22111400008	TITIS APRILIA CAHYANI	B	v	v	v	v	v	-	v	v	v	-	v	v	v	v	v	13	87
9	22111400009	ATA NURUN NAJIH AL ATHOR	B	v	v	-	v	v	-	-	-	-	v	v	-	-	v	-	7	47
10	22111400011	YANU DWI AVIYANTO	B	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	14	93
11	22111400012	ADI WIDIANTO	B	v	v	-	v	-	-	-	v	v	v	-	-	-	-	-	6	40
12	22111400013	ROYHAN AL MAIDIR	B	v	v	v	-	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	14	93
13	22111400014	TABITHA RYOLA MAHARANI	B	v	v	v	v	-	v	v	v	v	-	v	v	v	v	v	13	87
14	22111400015	ULIL ALBAB	B	v	v	-	v	v	v	-	-	-	-	-	v	-		-	6	40

**PRESENSI DOSEN MENGAJAR****TA. 2023/2024 Sem. GASAL**

Program Studi : ARSITEKTUR
Matakuliah : TEKNIK PRESENTASI [TKM14134]
Bobot : 2 SKS
Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO [0515058701]

Kelas : 22.A2
Hari : Rabu
Pukul : 14:00 s.d. 15:50
Ruang : Lab. Desain

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	13/09/2023	Modelling 2D (Referensi)	Sketchup Garis Denah	14	
II	27/09/2023	Modelling 3D (Referensi)	Sketchup Denah Dinding	14	
III	04/10/2023	Modelling 3D (Referensi)	Sketchup Massa Bangunan	7	
IV	11/10/2023	Modelling 3D (Referensi)	Sketchup 3D Tapak	11	
V	18/10/2023	Modelling 3D (Referensi)	Sketchup 3D Interior	9	
VI	25/10/2023	Poster Arsitektural (Referensi)	Sketchup Layout Latihan Menyusun Komposisi Poster	7	
VII	01/11/2023	Modelling 3D (Desain)	Sketchup Exploda Struktur 3D	11	
VIII	08/11/2023	Modelling 3D (Desain)	Sketchup Exploda Sistem Plambing 3D	9	
IX	15/11/2023	Modelling 3D (Desain)	Sketchup 3D Tapak	9	
X	22/11/2023	Modelling 3D (Desain)	Sketchup 3D Interior	8	
XI	29/11/2023	Video Animasi	3D Lumion Footage Exterior	9	
XII	06/12/2023	Video Animasi	3D Lumion Footage Interior	9	
XIII	13/12/2023	Video Animasi	Post Processing Footage	7	
XIV	20/12/2023	Poster Arsitektural	<ul style="list-style-type: none">• Konten & Layout Poster• Grid Poster	9	
XV	27/12/2023	Poster Arsitektural	Desain & Finishing Poster	6	



**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL 2023/2024**

MATA KULIAH : Teknik Presentasi
HARI/TANGGAL : Selasa, 2 Januari 2024
WAKTU : 09.30 – 10.00 WIB
KELAS : 22-A1
SIFAT : Kumpul Tugas (Offline)
DOSEN : Rachmat Wahyu P., S.T, M.Eng.

Bahan Kajian :

1. Seni dan Estetika
 2. Teknik Komunikasi dan Presentasi
 3. Digital Modelling
-

***Kumpulkan Tugas Besar Teknik Presentasi Arsitektur anda!!**

1. Poster Arsitektural (60 poin, BK 1,2,3), dengan ketentuan :
 - a. Ukuran 60x120 cm (Potrait) berkop lengkap sesuai template.
 - b. Konten minimal harus memuat : Analisis Site, Konsep Desain, Transformasi Bentuk, Denah, Tampak, & Potongan kawasan, Skematik 3D Struktur & Sistem Plumbing, 3D Skematik Proteksi Kebakaran, Skematik Jalur Evakuasi Darurat.
 - c. Memperhatikan prinsip dasar pemilihan *background*, *layout*, dan *content*.
 - d. **Softfile** berformat .pdf dikumpulkan ke **Classroom**
 - e. **Hardfile** (Printout) dikumpulkan ke **pengawas ujian**
2. Animasi 3D (40 poin, BK 1,2,3), dengan ketentuan :
 - a. Durasi 2-3 menit
 - b. Mencantumkan Nama mahasiswa, NPM, dan Judul proyek
 - c. Memperlihatkan eksterior, interior, dan suasana lingkungan bangunan
 - d. Dikumpulkan berupa link Youtube ke **Classroom**

***Pengumpulan melebihi batas waktu Ujian dianggap Tidak Mengikuti Ujian!!!**



LEMBAR VALIDASI SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER

SEMESTER : **GANJIL**

TAHUN AKADEMIK : **2023/2024**

Telah dilakukan validasi Soal Ujian Akhir Semester dengan rincian sebagai berikut :

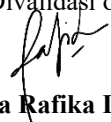
1	Fakultas	Sains dan Teknologi							
2	Program Studi	Arsitektur							
3	Mata Kuliah/Kelas	TEKNIK PRESENTASI / 22-A1							
4	Validator	Adinda Rafika D., M.Sc.							
5	Sifat Ujian		Open Book		Close Book		Project	v	Lainnya (sebutkan)
			Presentasi		Speaking		Take Home		Kumpul Tugas Besar
6	Hal-hal yang perlu dicatat								

Unsur Validasi Soal		Validasi	Keterangan
1	Kesesuaian soal ujian dengan Materi Perkuliahan dan RPS (Learning Outcome)	v	
2	Soal ujian sudah disusun dengan layout dan diketik dengan baik dan mudah dipahami oleh mahasiswa	v	
3	Soal ujian mampu memotivasi mahasiswa untuk meningkatkan cara belajar dan mencapai capaian pembelajaran matakuliah	v	
4	Soal ujian berorientasi pada proses belajar dan hasil belajar yang mencerminkan kemampuan mahasiswa	v	
5	Soal ujian didasarkan pada standar yang disepakati antara dosen dan mahasiswa	v	
6	Soal ujian sesuai dengan kriteria yang jelas, disepakati, dan dipahami oleh mahasiswa	v	

Divalidasi Tanggal

23 Desember 2023

Divalidasi oleh



Adinda Rafika D., M.Sc.


NIP/NIK : 19910724 201910 2 002

..... Akademik

Telah diterima oleh Bagian Akademik Soal Ujian Akhir Semester

Tanggal : _____

Yang Menyerahkan



_____ Eka Widyaningsih, M.Sc.

Yang Menerima



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : ARSITEKTUR - S1
Matakuliah : TEKNIK PRESENTASI
Kode MK : TKM14134
Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO, S.T.,M.Eng

Kelas : 22.A2
Ruang : Prodi
Hari/Tanggal : Selasa, 02-01-2024
Waktu : 09:30 - 10:00

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. It lists 14 students with their respective IDs, names, initials, signatures, and grades.

Pengawas

1. L. Bimo Prannoro

(Handwritten signature lines for supervisors)


Yogyakarta, 02-01-2024

(Handwritten signature of RACHMAT WAHYU PRABOWO, S.T.,M.Eng)

**NILAI MATA KULIAH TEKNIK PRESENTASI
GANJIL 2023/2024
PROGRAM SARJANA ARSITEKTUR
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T12B	M14	RERATA	UAS (20%)		10%		NA	N HURUF	
			Layout SKP	ODA STRU	S. PLAMB	3D TAPAK	3D INT	ANIM V	ANIM INT	POSTER	GRID POST	TUGAS	POSTER	ANIMASI	PRESENSI				
1	20111400034	M. REZI ALFIL PANNANI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	26,67	7,67	E
2	21111400001	PAULO DES ALFA SIGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	26,67	7,67	E	
3	22111400001	FAJAR SEPTIANSYAH	77	52	0	70	0	0	78	0	70	39	0	0	10	66,67	34,80	E	
4	22111400002	DHORIKA HUSNIAWAN	80	80	63	80	85	82	85	78	76	79	76	76	14	93,33	84,40	A-	
5	22111400003	YULIZ ROHMATUL JANNAH	79	82	80	78	72	80	78	74	76	78	77	75	14	93,33	83,73	A-	
6	22111400005	ANANG ARIF SAPUTRA	0	58	68	68	72	0	0	0	0	30	0	0	7	46,67	27,40	E	
7	22111400007	MUHAMMAD SANJAYA HADI SAPI	85	70	80	80	78	82	85	74	78	79	72	78	13	86,67	83,63	A-	
8	22111400008	TITIS APRILIA CAHYANI	75	85	80	74	69	0	78	75	75	68	72	73	13	86,67	76,15	B+	
9	22111400009	ATA NURUN NAJIH AL ATHOR	0	50	65	65	75	0	0	0	0	28	0	0	7	46,67	26,67	E	
10	22111400011	YANU DWI AVIYANTO	75	73	80	77	80	82	75	82	77	78	76	77	14	93,33	84,02	A-	
11	22111400012	ADI WIDIANTO	0	50	0	63	0	0	0	0	0	13	0	0	6	40,00	16,53	E	
12	22111400013	ROYHAN AL MAIDIR	80	68	70	78	75	0	80	70	70	66	71	70	14	93,33	74,88	B	
13	22111400014	TABITHA RYOLA MAHARANI	78	82	80	75	72	80	82	70	76	77	73	73	13	86,67	81,90	A-	
14	22111400015	ULIL ALBAB	75	0	65	70	68	0	0	0	0	31	0	0	6	40,00	27,53	E	

Yogyakarta, 27 Januari 2023
Dosen Pengampu


Rachmat Wahyu P., ST, M.Eng