



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 : 027-1/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tentang

PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 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 GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023 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 2022/2023.
- 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 : Y o g y a k a r t a

Pada tanggal : 01 Maret 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
3. Para Ketua Program Sarjana

Lampiran Keputusan Rektor Universitas PGRI Yogyakarta

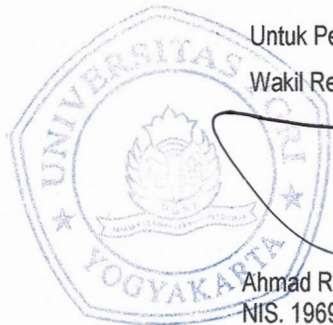
Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 224						
225	Adinda Rafika Dani, M.Sc. 0524079102	Studio Perancangan Arsitektur 2* Gambar Teknik Digital Studio Perancangan Arsitektur 4 Struktur dan Konstruksi 3 Utilitas Lanjut Metode Perancangan Arsitektur Lanjut	TKM 14221 TKM 14224 TKM 14241 TKM 14242 TKM 14247 TKM 14248	4 2 4 4 2 2	II/ A1 II/ A1 IV/ A2 IV/ A2 IV/ A1 IV/ A1	Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur
226 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



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

Rektor

ttd

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



KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Adinda Rafika Dani, S.T., M. Sc.
Mata Kuliah : Gambar Teknik Digital
Program Studi : Arsitektur
Kelas/Angkatan : A1-22
Semester : 2
Tahun Akademik : 2022/2023

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 :

S9	Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri
-----------	---

Bahan Kajian

Teknik Komunikasi dan Presentasi, Digital Modelling, Bahan dan Material, Sistem Struktur

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	Pengantar Mata Kuliah Gambar Teknik Digital	5%
2	Gambar-Gambar Perancangan dalam Arsitektur	5%
3	Standar Grafis Gambar Rancangan Arsitektur	10%
4	Gambar teknik/terukur 2D	30%
5	Gambar presentasi 2D	10%
6	Gambar arsitektur 3D	10%
7	UAS	20%
8	Keaktifan Mahasiswa	10%

Yogyakarta, 6 Maret 2023

Ketua Program Studi

Dosen Pengampu

Ketua Kelas

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

(Adinda Rafika Dani., M.Sc.)
NIS. 199 0724 201910 2 002

(Fajar Septiansyah)
NPM. 22111400001



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : ARSITEKTUR
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Semester : GENAP
 Dosen : ADINDA RAFIKA DANI [0524079102]

Kode Matakuliah : TKM14224
 Matakuliah : GAMBAR TEKNIK DIGITAL
 Bobot : 2 SKS
 Kelas : 22.A1

Semester :
 Hari :
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

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
1	20111400034	M. REZI ALFIL PANNANI		P	P	X	P	P	P	X	X	P	P	P					9	60%
2	21111400001	PAULO DES ALFA SIGA		A	A	A	A	A	A	A	A	X	A		X				10	67%
3	22111400001	FAJAR SEPTIANSYAH		A	A	X	A		A	A	A	A	A	A	A	A			12	80%
4	22111400002	DHORIKA HUSNIAWAN		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A			13	86%
5	22111400003	YULIZ ROHMATUL JANNAH		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		A		14	93%
6	22111400005	ANANG ARIF SAPUTRA		A	X	X	A	A	A										5	34%
7	22111400006	JORDAN STEVEN RICKARD MERCURY CABUY																	0	0%
8	22111400007	MUHAMMAD SANJAYA HADI SAPUTRA		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A		15	100%
9	22111400008	TITIS APRILIA CAHYANI		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A					12	80%
10	22111400009	ATA NURUN NAJAH AL ATHOR		A		A	A	A											4	26%
11	22111400011	YANU DWI AVIYANTO		A	A	A	A	A	A	A	A	A		A	A	A	A		14	93%
12	22111400012	ADI WIDIANTO		A		A	A	A	A										6	40%
13	22111400013	ROYHAN AL MAIDIR		A	A	A	A	A	A			A	A	A	A	A	A		13	86%
14	22111400014	TABITHA RYOLA MAHARANI		A		A	A	A	A	A	A	A	A	A			A		11	73%
15	22111400015	ULIL ALBAB		A	A	A	A	A	A			A	A						9	60%
16	22111400016	DIAN PERTIWI SEKAR SARI		A	A	A	A	A	A			A	A						9	60%



**PRESENSI DOSEN
MENGAJAR
TA. 2022/2023 Sem.
GENAP**

Program Studi : ARSITEKTUR
Matakuliah : GAMBAR TEKNIK DIGITAL [TKM14224]
Bobot : 2 SKS
Dosen : ADINDA RAFIKA DANI, ST., M.SC.

Kelas : 22.A1
Hari : Senin
Pukul : 08:40 s.d. 10:20
Ruang : Lab. Komputer

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	06.03.23	Rangkaian Gambar Teknik Digital.	- kontrak kuliah & penilaian, - pengetahuan software 6TD. - standar informasi dan 6TD.	15	Mooe
II	13.03.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Persiapan menggambar. - menggambar objek sederhana kolom, kusen.	11	Mooe
III	20.03.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Menggambar Denah Bangunan Sederhana - Pengaturan modify menu	11	Mooe
IV	27.03.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Melanjutkan Gambar Denah + Tampak - mencetak gambar.	14	Mooe
V	03.04.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Penyampaian kelengkapan gambar Potongan - tugas menggambar Potongan.	14	Mooe
VI	10.04.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Melengkapi gambar Legan Judul, Leader dan Dimensi & - setting dimensi dan customisasi	14	Mooe
VII	17.04.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	- Layouting, Exporting & Print. - membuat kop standar.	8	Mooe
VIII	24.04.23	Aplikasi Gambar Teknik 2D (AUTOCAD)	Lanjutan. Penyelesaian Tugas Denah, Tampak, & Potongan.	8	Mooe
IX	08.05.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Persiapan Software Sketchup. - Pengaturan Interface Sketchup	9	Mooe
X	15.05.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Pengaturan Interface Lanjutan. - Toolbar Standar & Tray menu. - Menggambar bilah & objek sederhana.	10	Mooe
XI	22.05.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Pembuatan Denah 3D (Setup) Importing gambar teknik 2D CAD ke Sketchup & modeling awal.	10	Mooe
XII	29.05.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Grouping & komponen - Tugas melanjutkan gambar Denah 3D.	6	Mooe
XIII	05.06.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Navigasi & Visualisasi elevasi - Tugas melanjutkan Gambar 3D. - Pembuatan Atap miring (Trik & plugin).	5	Mooe
XIV	12.06.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Pembuatan Potongan - Aplikasi Material & furniture. - Exporting & trik Style modelling.	5	Mooe
XV	19.06.23	Aplikasi Gambar Teknik 3D (SKETCHUP)	- Pengaturan Sketchup layout - Melayout Denah Tampak, Potongan & Perspektif pada Sketchup layout.	15	Mooe



**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA
UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP 2022/2023**

MATA KULIAH : Gambar Teknik Digital
HARI/TANGGAL : Rabu, 5 Juli 2023
WAKTU : 09.00 – 09.30 WIB
KELAS : 22.A1
SIFAT : Kumpul Tugas (Offline)
DOSEN : Adinda Rafika Dani, ST., M.Sc.

Bahan Kajian :

- 1. Teknik Komunikasi dan Presentasi***
 - 2. Digital Modelling***
 - 3. Bahan dan Material***
 - 4. Sistem Struktur***
-

Kumpulkan tugas Gambar Teknik anda dijilid spiral kepada pengawas.

1. Gambar Presentasi skala 1:50 (*bobot 50 poin*)
 - a. Perspektif (2 scene) – tanpa skala
 - b. Denah
 - c. Tampak (4 sisi)
 - d. Potongan (2 potongan)

2. Gambar Teknik dengan Kop skala 1:50 (*bobot 50 poin*)
 - a. Denah
 - b. Tampak (4 sisi)
 - c. Potongan (2 potongan)

✱Selamat Mengerjakan dan Semoga Sukses✱



LEMBAR VALIDASI SOAL UJIAN AKHIR SEMESTER

SEMESTER: GENAP

TAHUN AKADEMIK: 2022 / 2023

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


1	Fakultas	Sains dan Teknologi					
2	Program Studi	Arsitektur					
3	Mata Kuliah/Kelas	Gambar Teknik Digital					
4	Validator	Eka Widyaningsih, S.T., M.Sc.					
5	Sifat Ujian	Open Book		Close Book		Project	Lainnya (sebutkan)
		Presentasi		Speaking	v	Take Home	
6	Hal-hal yang perlu dicatat	Soal Digandakan					
		Memakai LJU (single/double)					

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 Juni 2023

Divalidasi oleh



Eka Widyaningsih, S.T., M.Sc.
NIP/NIK 19820124 201907 2 002

..... Akademik

Telah diterima oleh Bagian Akademik Soal Ujian Akhir Semester

Tanggal : 26 Juni 2023

Yang Menyerahkan


Aldrin Febriansyah, S.T., M.Sc.
NIP/NIK 19780326 201907 1 001

Yang Menerima



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : ARSITEKTUR -- S1
Matakuliah : GAMBAR TEKNIK DIGITAL
Kode MK : TKM14224
Dosen : ADINDA RAFIKA DANI, S.T.,M.Sc

Kelas : 22.A1
Ruang : R. Prodi
Hari/Tanggal : Rabu, 05-07-2023
Waktu : 09:00 - 09:30

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. It lists 16 students with their respective NPM numbers, names, grades (U, B, E), and handwritten signatures.

Pengawas

Yogyakarta, 05-07-2023

- 1. Eka Widyaningsih, M. Sc (with signature)
2.
3.
4.

ADINDA RAFIKA DANI, S.T.,M.Sc