



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

PETIKAN
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.

MEMUTUSKAN

- 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 : Yogyakarta
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

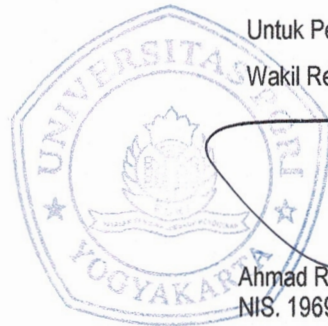
Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 221						
222	Radiaswari, M.Sc. 0521037703	Perkembangan Arsitektur Barat Studio Perancangan Arsitektur 2 Struktur dan Konstruksi 1* Perancangan Tapak* Teori Arsitektur Lanjut Metode Penelitian Pra Tugas Akhir Arsitektur Hijau	TKM 14223 TKM 14221 TKM 14222 TKM 14225 TKM 14245 T 14228 T 14294	2 4 2 2 2 2 3	II/ A1 II/ A1 II/ A1 II/ A1 IV/ A1 VII/ A2 VII/ A1	Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur
223 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 KULIAH

Nama Dosen : Radaswari, S.T., M.Sc.
Adinda Rafika Dani, S.T., M.Sc.
Matakuliah : Studio Perancangan Arsitektur 2 (TKM 142.21)
Program Studi : Arsitektur
Kelas / Angkatan : 22.A1 & 22.A2 / 2022
Semester : II
Tahun Akademik : 2022 / 2023

Capaian Pembelajaran (*Learning Outcome*)

- ✓ Mahasiswa mampu merancang sebuah bangunan sederhana 1 lantai dengan pengolahan tata ruang sesuai dengan kaidah komposisi ruang.
- ✓ Mahasiswa mampu menerapkan artikulasi bentuk sesuai dengan fungsinya.
- ✓ Mahasiswa mampu menyusun konsep, program ruang, dan tema rancangan yang kreatif dan inovatif.
- ✓ Mahasiswa mampu menerapkan konsep bangunan yang kontekstual dengan lingkungan dan kebutuhan pengguna.
- ✓ Mahasiswa mampu membuat analisis tapak dan analisis pengguna.
- ✓ Mahasiswa mampu mempertimbangkan kebutuhan kedaruratan dalam sebuah bangunan.

Softskills

- ✓ Memiliki sikap etis dan estetis, komunikatif, adaptif, dan apresiatif (S11).
- ✓ Menguasai konsep teoritis tentang arsitektur, perancangan arsitektur, estetika, tanggap bencana, system struktur dan utilitas bangunan (P1).
- ✓ Menguasai prinsip sains bangunan, landscape, perencanaan dan perancangan kota, permukiman, arsitektur Nusantara, ekologi, mitigasi bencana dan pemaknaan dalam arsitektur (P2).
- ✓ Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang Arsitektur (KU1).
- ✓ Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data (KU5).
- ✓ Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri (KU8).
- ✓ Mampu mengambil keputusan atau memberikan solusi dalam konteks mitigasi bencana secara arsitektural berdasar hasil analisis dan data serta penalaran terhadap pengetahuan serta mampu mengkomunikasikannya dengan baik (KU10).
- ✓ Mampu Menyusun konsep rancangan arsitektur yang mengintegrasikan hasil kajian aspek perilaku, kesadaran tanggap bencana, lingkungan, teknis, dan nilai-nilai yang terkait dengan arsitektur (KK1).
- ✓ Mampu memanfaatkan kemampuan merancangnya untuk membantu melakukan pengawasan dan/atau pelaksanaan pembangunan lingkungan dan bangunan (KK3).
- ✓ Mampu menyajikan beberapa alternatif solusi rancangan dan membuat keputusan pilihan berdasarkan pertimbangan kelimuan arsitektur (KK4).

Bahan Kajian :

1. Analisis Pengguna & Analisis Fungsi
2. Analisis Tapak
3. Kajian Preseden Rumah Tinggal

4. Konsep Rancangan Rumah Tinggal
5. Rancangan Tata letak dan denah layout ruang tinggal (rumah tinggal dan fungsi tambahan)
6. Desain Skematik Rumah Tinggal Tematik (fungsi tambahan: ruang usaha/kerja professional).

Ketentuan :

1. Kehadiran di studio minimal 75 % (24x dari 30 presensi).
2. Wajib presensi 2 kali pada setiap pertemuan. Di awal dan di akhir setiap pertemuan.
3. Toleransi keterlambatan presensi 15 menit setelah jadwal studio dimulai.
4. Proses konsultasi progress dilakukan dengan sopan dan saling menghargai.
5. Setiap minggu wajib melaporkan progres melalui *logbook*, yang merupakan bukti keaktifan studio.
6. Untuk dapat mengikuti UAS, hasil nilai rata-rata pada *logbook* minimal 60.
7. Mahasiswa wajib hadir dan mengikuti ujian akhir semester (UAS) sebagai salah satu syarat kelulusan mata kuliah studio.

Penilaian :

No.	Uraian	Bobot (%)
1.	Analisis Pengguna & Analisis Fungsi	10
2.	Analisis Tapak	10
3.	Preseden Rumah Tinggal	10
4.	Program Ruang dan Kebutuhan Ruang	10
5.	Konsep Desain	10
6.	Kelengkapan Gambar Desain Arsitektural	10
7.	Maket	10
	Kehadiran	5
	UAS	25
Total Bobot :		100

Yogyakarta, 8 Maret 2023

Kaprodi Arsitektur



Aldrin Febriansyah, S.T., M.Sc
NIS : 197803262019071001

Dosen Pengampu 1



Radaswari, S.T., M.Sc.
NIS : 197703212019072003

Ketua Kelas



Fajar Septiansyah
NPM : 221111400001

Dosen Pengampu 2



Adinda Rafika Dani
NIS : 19910724 201910 2 002



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 : RADIASWARI SUBANGUN [0521037703]

Kode Matakuliah : TKM14221
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 2
Bobot : 4 SKS
Kelas : 22.A1

Semester :
Hari : RABU (PASTI).
Pukul : 00:00 s.d. 00:00 840-16.20
Ruang : STUDIO 1.

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
				8.3.23	15.3.23	22.3.23	29.3.23	5.4.23	12.4.23	19.4.23	26.4.23	3.5.23	10.5.23	17.5.23	24.5.23	31.5.23	7.6.23	14.6.23		
1	20111400034	M. REZI ALFIL PANNANI		✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	12	80%
2	21111400013	SITI CAHYA KHARISMA		✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	14	93%
3	22111400001	FAJAR SEPTIANSYAH		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	15	100%
4	22111400002	DHORIKA HUSNIAWAN		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	15	100%
5	22111400003	YULIZ ROHMATUL JANNAH		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	15	100%
6	22111400008	TITIS APRILIA CAHYANI		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	15	100%
7	22111400011	YANU DWI AVIYANTO		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗	15	100%
8	22111400015	ULIL ALBAB		✗	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓	12	80%



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 : RADIASWARI SUBANGUN [0521037703]

Kode Matakuliah : TKM14221
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 2
Bobot : 4 SKS
Kelas : 22.A1

Semester : II
Hari : RABU(SORE)
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang : STUDIO 1

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
				8.3.23	15.3.23	22.3.23	29.3.23	5.4.23	12.4.23	19.4.23	26.4.23	3.5.23	10.5.23	17.5.23	24.5.23	31.5.23	7.6.23	14.6.23		
1	20111400034	M. REZI ALFIL PANNANI		✓	✓	✓	✓	Penk	12.4.23	✓	✓	✓	10.5.23	Penk	✓	✓	✓	12	80%	
2	21111400013	SITI CAHYA KHARISMA		Skaris	✓	✓	✓	Skaris	12.4.23	✓	✓	Skaris	✓	Skaris	Skaris	Skaris	Skaris	Skaris	14	93%
3	22111400001	FAJAR SEPTIANSYAH		Cant	✓	✓	✓	Cant	✓	✓	✓	Cant	✓	Cant	Cant	Cant	Cant	Cant	15	100%
4	22111400002	DHORIKA HUSNIAWAN		Antwan	✓	✓	✓	Antwan	✓	✓	✓	Antwan	✓	Antwan	Antwan	Antwan	Antwan	Antwan	15	100%
5	22111400003	YULIZ ROHMATUL JANNAH		yuliz	✓	✓	✓	yuliz	✓	✓	✓	yuliz	✓	yuliz	yuliz	yuliz	yuliz	yuliz	15	100%
6	22111400008	TITIS APRILIA CAHYANI		Jit	✓	✓	✓	Jit	✓	✓	✓	Jit	✓	Jit	Jit	Jit	Jit	Jit	15	100%
7	22111400011	YANU DWI AVIYANTO		Yan	✓	✓	✓	Yan	✓	✓	✓	Yan	✓	Yan	Yan	Yan	Yan	Yan	15	100%
8	22111400015	ULIL ALBAB		Ulil	✓	✓	✓	Ulil	12.4.23	✓	✓	✓	10.5.23	Ulil	Ulil	Ulil	Ulil	Ulil	12	80%



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : ARSITEKTUR
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 2 [TKM14221]
Bobot : 4 SKS
Dosen : RADIASWARI SUBANGUN [0521037703]

Kelas : 22.A1
Hari : RABU, 8.40-16.20
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang : STUDIO 1.

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	8/03 2022	PENJELASAN MATAKULIAH TATIB & PENILAIAN.	- penjelasan kontrak kuliah, CPMK & tatabahasa - perhitungan SKS > waktu pembelajaran studio - penjelasan TOR tugas proyek Rumahtinggal.	8	
II	15/03 2022	PEMBUATAN AMPLOP & KOP KERTAS KERJA.	- cek kelengkapan amplop & kertas kop - penilaian kop & kertas kerja.	8	
III	22/03 2023	ANALISIS TAPAK.	- aksesibilitas, komfur, lingkungan sosial, infrastruktur, vegetasi, air, jalan, penerangan,	8	
IV	29/03 2023	MEMBANTU KONSEP.	- Studi preseden fungsi bentuk. - Volumetric study rumah tinggal	8	
V	5/04 2023	PROGRAM RUANG	- Bubble diagram - Analisis pengguna & aktivitas - Kebutuhan Ruang	8	
VI	12/04 2023	STUDI DENAH	- Kedekatan ruang - zonasi fungsi - perletakan kolom-balok.	5	
VII	19/04 2023	STUDI TAMPAK.	- fasade - bukaan - bentuk atap.	8	
VIII	26/04 2023	EVALUASI PROGRES	- Presentasi Progres Desain Denah, Tampak, Screenshot, Konsep.	8	
IX	3/05 2023	TATA LANSKAP.	- pengembangan tapak. - penataan vegetasi - hardscape & softscape.	8	
X	10/05 2023	STUDI POTONGAN	- Komponen tergambar di Potongan - pondasi - rangka atap.	6	
XI	17/05 2023	PERSPEKTIF INTERIOR	- 1 titik pandang - 2 titik pandang - kedalaman ruang	7	
XII	24/05 2023	PERSPEKTIF EKSTERIOR	- 1 titik pandang - 2 titik pandang - kedalaman ruang.	8	
XIII	31/05 2023	TEKNIK WARNA.	- jenis cat, teknik pewarnaan, - bayangan - tekstur, arsitek.	7	
XIV	7/06 2023	MAKET BANJUNAN	- material & sifat & pengolahan - pemotongan bahan - perhitungan bahan.	8	
XV	14/06 2023	MAKET TAPAK	- teknik pembuatan vegetasi - tenis & perekat - komfur.	8	



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Program Studi : ARSITEKTUR -- S1
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 2
Kode MK : TKM14221
Dosen : RADIASWARI SUBANGUN, S.T.,M.Sc

Kelas : 22.A1
Ruang :
Hari/Tanggal : Rabu, 12-07-2023
Waktu : 08:00 - 10:07

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. It lists 8 students with their respective IDs, names, grades, and signatures.

Pengawas

- 1. Rachmat Wahyu P
2.
3.
4.

()
()
()
()

Yogyakarta, 12-07-2023

[Signature]

RADIASWARI SUBANGUN, S.T.,M.Sc