



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 : 027.2/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

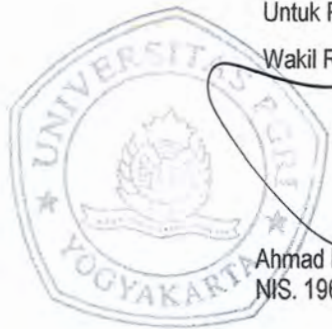
Nomor : 027.2/SK/REKTOR-UPY/III/2023

Tanggal : 01 Maret 2023

NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 223						
224	Rachmat Wahyu Prabowo, M.Eng. 0515058701	Fisika Bangunan Dasar* Studio Perancangan Arsitektur 4 Struktur dan Konstruksi 3 Studio Perancangan Arsitektur 6 Struktur dan Konstruksi 5	TKM 14226 TKM 14241 TKM 14242 T 14216 T 14285	2 4 4 4 4	III/ A1 IV/ A1 IV/ A1 VII/ A2 VII/ A2	Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur Program Sarjana Arsitektur
225 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan



Ahmad Riyadi, S.Si., M.Kom
NIS. 19690214 199812 1 0067

Rektor

ttd

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



KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Rachmat Wahyu Prabowo, S.T., M.Eng.
Eka Widyaningsih, S.T., M.Sc.
Mata Kuliah : Studio Perancangan Arsitektur 6
Program Studi : Arsitektur
Kelas/Angkatan : A1-20 dan A2-20
Semester : 6
Tahun Akademik : 2022/2023

Capaian Pembelajaran/*Learning Outcome*:

P1	Menguasai konsep teoritis tentang arsitektur, perancangan arsitektur, estetika, tanggap bencana, sistem struktur dan utilitas bangunan.
P2	Menguasai prinsip sains bangunan, landscape, perencanaan dan perancangan kota, permukiman, arsitektur Nusantara, ekologi, mitigasi bencana dan pemaknaan dalam arsitektur.
KU1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang Arsitektur.
KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur.
KU3	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni.
KU5	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data.
KU8	Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri.
KU10	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.
KK1	Mampu menyusun konsep rancangan arsitektur yang mengintegrasikan hasil kajian aspek perilaku, kesadaran tanggap bencana, lingkungan, teknis, dan nilai-nilai yang terkait dengan arsitektur.
KK2	Mampu merancang arsitektur secara mandiri dengan metode perancangan yang berbasis riset, dan menghasilkan karya arsitektur yang kreatif, yang merupakan penyelesaian masalah arsitektur yang kontekstual, dan teruji secara teoretis terhadap kaidah arsitektur.
KK3	Mampu mengkomunikasikan pemikiran dan hasil rancangan dalam bentuk grafis, tulisan, dan model yang komunikatif dengan teknik manual maupun digital.
KK4	Mampu menyajikan beberapa alternatif solusi rancangan dan membuat keputusan pilihan berdasarkan pertimbangan keilmuan arsitektur.
KK5	Mampu memanfaatkan kemampuan merancang untuk membantu melakukan pengawasan dan/atau pelaksanaan pembangunan lingkungan dan bangunan.

Softskill :

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

Bahan Kajian

Pengolahan Tapak, Konsep Perancangan, Sistem Bangunan, Teknik Komunikasi dan Presentasi, Desain Inklusif, Pola Perilaku, Digital Modelling, Bahan dan Material, Teknologi Konstruksi, Sains Bangunan, Bangunan Tanggap Iklim, Bangunan Tanggap Bencana, Mitigasi Bencana, Pertanahan dan Tata Kota, Kebijakan dan Peraturan Bangunan, Sosial dan Psikologi Pembangunan, Kolaborasi Multi Disiplin, Proses/Tahapan Konstruksi, Rencana Anggaran Biaya

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 30 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 Site	15%
2	Programming	15%
3	Konsep Perancangan	10%
4	Gambar Teknis Arsitektural	25%
5	Presentasi & Visualisasi (Poster & Animasi)	10%
6	UAS	20%
7	Keaktifan Mahasiswa	5%

Yogyakarta, Maret 2023

Ketua Program Studi D



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

Dosen Pengampu



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

Ketua Kelas



(Nandang Hidayat)
NPM. 20111400005



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2022/2023 Sem. GENAP

Program Studi : ARSITEKTUR
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6 [T14216]
Bobot : 4 SKS
Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO [0515058701]

Kelas : 20.A2
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Part	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	07/03 23	Pengantar	- Kontrak Kuliah - Brainstorming Perkuliah I Semester - Penjelasan TDR Tugas Besar	7	
II	14/03 23	Analisis Site	- Survey Site - Pengumpulan Data Site (primer & sekunder)	7	
III	21/03 23	Analisis Site	- Analisis & Respon Site - Asistensi Analisis & Respon	7	
IV	28/03 23	Studi Preseden	- Studi Preseden Resort Hotel - Presentasi Preseden	6	
V	04/04 23	Programming	- Menentukan Pengguna & Aktivitas - Program Ruang - Asistensi Programming	5	
VI	11/04 23	Konsep Desain	- Menentukan Konsep Desain - Asistensi	5	
VII	18/04 23	Denah & Tampak	- Asistensi Denah & Tampak	7	
VIII	16/05 23	Potongan Struktur	- Asistensi gambar Potongan - Penentuan Struktur	3	
IX	23/05 23	Evaluasi Progres	Presentasi: Analisis Site, Program Ruang, Konsep Desain, Draft Denah, Tampak, Potongan & Rencana Struktur	7	
X	30/05 23	Struktur & MBE	- Asistensi Struktur - Asistensi MBE	7	
XI	06/06 23	Detail Arsitektural	- Asistensi detail arsitektural dikaitkan dg konsep desain	4	
XII	13/06 23	Gambar 3D Animasi	- Asistensi gambar 3D & Animasi	7	
XIII	20/06 23	Finalisasi	- Finalisasi Denah, Tampak, Potongan Detail-detail, 3D, & Animasi	7	
XIV	27/06 23	Finalisasi	- " "	2	
XV	04/06 23	Finalisasi	- Presentasi LATS - Poster	7	



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH (PRESENSI PAGI)

Program Studi : ARSITEKTUR
Tahun Akademik : 2022/2023
Semester : GENAP
Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO [0515058701]

Kode Matakuliah : T14216
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6
Bobot : 4 SKS
Kelas : 20.A2

Semester : 6
Hari : Selasa
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
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			
				07/03/23	14/03/23	21/03/23	28/03/23	04/04/23	11/04/23	18/04/23	25/04/23	02/05/23	09/05/23	16/05/23	23/05/23	30/05/23	06/06/23	13/06/23	20/06/23	27/06/23	04/07/23		
1	19111400002	MIFTACHUDIN		✓	Uc	H	H	-	Uc	Uc	Uc	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	12	80
2	20111400005	NANDANG HIDAYAT		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
3	20111400007	FATIMAH BR SITEPU		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	12	80
4	20111400015	AJENG ANGGI SAFITRI		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13	87
5	20111400021	TIO SYAHADA		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	✓	Uc	✓	Uc	✓	Uc	✓	✓	15	100
6	20111400032	BREMA HEVA FARALITA		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	Uc	✓	✓	Uc	Uc	✓	Uc	✓	11	73
7	20111400033	AFFANDI DWI WIJAYANTO		✓	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	Uc	✓	✓	Uc	✓	✓	Uc	Uc	✓	Uc	✓	10	67



DAFTAR HADIR KULIAH (PRESENSI SIANG)

Program Studi : ARSITEKTUR
 Tahun Akademik : 2022/2023
 Semester : GENAP
 Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO [0515058701]

Kode Matakuliah : T14216
 Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6
 Bobot : 4 SKS
 Kelas : 20.A2

Semester : 6
 Hari : Selasa
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang : Lab. Desain

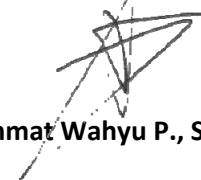
No	NP Mahasiswa	Nama Mahasiswa	B/U/P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Jumlah Hadir	% Hadir			
1	19111400002	MIFTACHUDIN		07/03/23	14/03/23	21/03/23	28/03/23	04/04/23	11/04/23	18/04/23	25/04/23	02/05/23	09/05/23	16/05/23	23/05/23	30/05/23	06/06/23	13/06/23	20/06/23	27/06/23	04/07/23	12	80
2	20111400005	NANDANG HIDAYAT		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
3	20111400007	FATIMAH BR SITEPU		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13	87
4	20111400015	AJENG ANGGI SAFITRI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
5	20111400021	TIO SYAHADA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15	100
6	20111400032	BREMA HEVA FARALITA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	13	87
7	20111400033	AFFANDI DWI WIJAYANTO		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	12	80

**NILAI MATA KULIAH STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6
GENAP 2022/2023
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	10%	10%	40%	10%	20%	5%	5%	NA	N HURUF
			WS. Maket	UTS	del Gambar	Logbook	UAS	Poster	Animasi		
1	19111400002	MIFTACHUDIN	40	69,5	51	65	61			55,05	C+
2	20111400005	NANDANG HIDAYAT	82	77	68	78	84	75	80	80,45	A-
3	20111400007	FATIMAH BR SITEPU	50	71,5	52	55	68	70	72	69,15	B-
4	20111400015	AJENG ANGGI SAFITRI	89	71,5	73	78	70			77,05	B+
5	20111400021	TIO SYAHADA	93	74	68	78	90	75	70	81,95	A-
6	20111400032	BREMA HEVA FARALITA	84	68,5	52	68	51			68,05	B-
7	20111400033	AFFANDI DWI WIJAYANTO	81	72	58	68	75	60		68,30	B-

Yogyakarta, 25 Juli 2023

Dosen Pengampu



Rachmat Wahyu P., ST, M.Eng



**PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Program Studi : ARSITEKTUR -- S1
Matakuliah : STUDIO PERANCANGAN ARSITEKTUR 6
Kode MK : T14216
Dosen : RACHMAT WAHYU PRABOWO, S.T.,M.Eng

Kelas : 20.A2
Ruang : 503
Hari/Tanggal : Senin, 10-07-2023
Waktu : 08:00 - 10:07

No	NPM	Nama Mahasiswa	B/U/P	Tanda Tangan	Nilai
1	19111400002	MIFTACHUDIN	B		C+
2	20111400005	NANDANG HIDAYAT	B		A-
3	20111400007	FATIMAH BR SITEPU	B		B-
4	20111400015	AJENG ANGGI SAFITRI	B		B+
5	20111400021	TIO SYAHADA	B		A-
6	20111400032	BREMA HEVA FARALITA	B		B-
7	20111400033	AFFANDI DWI WIJAYANTO	B		B-

Pengawas

1.

(_____)

2. (_____)

3. (_____)

4. (_____)

Yogyakarta, 10-07-2023

RACHMAT WAHYU PRABOWO, S.T.,M.Eng