

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 252						
253	Bimo Alexander, M.Or 0003119006	Bulu Tangkis Teknologi performa fisik Seminar Proposal Penelitian Pengembangan Bisnis Teknologi Keolahragaan	T16433 T16436 T16648 T16652	1 1 2 1	IV/A1 IV/A1, A2 VI/A1 VI/A1	Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan
254 Dst.						

Until Petikan yang sah:

Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

, S.Si., M.Kom 14 199812 1 006 **r**

Rektor

ttd

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



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 256						
257	Dr.Andri Arif Kustiawan, M.Or. AIFO 0729078901	Sepakbola Teknologi performa fisik Petanque Futsal Pengembangan Bisnis Teknologi Keolahragaan	T16214 T16436 T16646 T16647 T16652	2 2 2 2 2	II / A1, A2, A3 IV / A1, A2 VI / A1 VI / A1 VI / A1	Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan
258					- u	
Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

ekto Bidang Akademik dan Kelembagaan

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

Rektor

ttd

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



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI PROGRAM STUDI ILMU KEOLAHRAGAAN

OR16232

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER MATAKULIAH KODE RUANG RUMPUN MK BOBOT (SKS) SEMESTER TGL PENYUSUNAN Unit.4 Lantai.5 Ruang.602 TEKNOLOGI KEOLAHRAGAAN ENBANGAN E TEKNOLOGI 22-Feb-25 OR16232 **KEOLAHRAGAAN** OTORISASI
Dr. Andri Arif Kustiawar
S.Pd., M,Or
CAPAIAN
PEMBELAJARAN DOSEN PENGEMBANG RPS KOORDINATOR RMK KAPRODI Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or CPL - PRODI LULUSAN (CPL) Mampu melakukan kajian-kajian ilmiah terhadap permasalahan keolahragaan secara mendalam yang Mampu merancang, menciptakan, dan mamandu program olahraga masyarakat, olahraga prestasi, olahraga Mampu mengembangkan dan mengaplikasikan program dan atau produk teknologi keolahragaan untuk Mampu memahami alat, model, dan metode dalam teknologi keolahragaan CPMK-2 CPMK-3 Mampu memahami alat, model, dan metode dalam teknologi kebugaran Mampu mendesain alat teknologi keolahragaan Mampu mendesain alat teknologi kebugaran Mampu membuat alat teknologi keolahragaan dan kebugaran KETERKAITAN CPL DAN CPMK PETA CPL-CPMK CPL-5 CPL-6 Bobot (%) CPL-2
CPMK-1 10.0%
CPMK-2 10.0%
CPMK-3
CPMK-3
CPMK-4
CPMK-5
TOTAL BOBOT (% 20.0%
Mata kuliah ini membahas alat, modd 20.0% 40.0% 40.0% 40.0% 100.0%
ain dan membuat produk teknologi keolahragaan atau kebugarar DESKRIPSI SINGKAT MK . Analisis dan konsep kerja peralatan alat-alat keolahraga BAHAN KAJIAN: MATERI PEMBELAJARAN 2. Tes dan pengukuran kelohragaan dan Kebugaran rancangan peralatan keolahragaan dan kebugaran PUSTAKA UTAMA Modul ajar teknologi performa fis 2. Jurnal "Sport Engineering"
PENDUKUNG Buku Kondisi Fisik Olahraga Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M,Or DOSEN PENGAMPU MATAKULIAH SYARAT Kriteria & Bentuk Penilaian Indikator Metode dan Bentu СРМК Waktu dan Duras Mampu Menielaskan alat Tes Tulis alat,model Ceramah, Diskusi Kelompok, Tugas memahami alat. 1 - 2 nodel dan 6 x 170 10 es Tulis alat,model Mampu 3 - 4 Menjelaskan alat, model dan, 6 x 170 10 memahami alat, dan, metode Kelompok, Tugas Mampu Desain alat teknologi Project Base Mahasiswa 5-6 6 x 170 20 mendesain alat Mampu mendes keolahragaan
Desain alat teknologi
keolahragaan Learning Project Base Learning 7 - 8 6 x 170 20 mampu Mahasiswa membuat alat teknologi Produk alat teknologi 16 x 170 keolahragaan atau kebugaran 40 Demonstrasi Mampu mebuat keolahragaan alat teknologi keolahragaan dan 9 - 16 kebugaran TOTAL BOBOT MK 100 RENCANA ASESSMEN DA Bentuk Asessmen (Penilaian) Bobot (%) Minggu ke-СРМК Mampu memahami alat, model, dan metode dalam ceolahragaan 5 1 - 2 Tes passing, dribbling, dan teknologi shooting keolahragaan memahami alat, model, dan metode dalam teknologi Tes tulis teknologi 3 - 4 5 kebugaran Mendesain alat teknologi keolahragaan Membuat 10 5-6 presentasi sesua Mampu mendesain alat teknologi dengan topik nermasalahan yang ditentuk Mendesain alat teknologi kebugaran Membuat 10 7 - 8 presentasi sesuai Mampu dengan topik mendesain alat teknologi ang ditentukan kebugaran Mampu mebuat ala Membuat alat tekr 9-16 20 50 TOTAL BOBOT
INDIKATOR PENCAPAIAN CPL PADA MATAKULIAH Bobot (%) СРМК Bentuk Asessmen Tugas CPMK-1 1 - 2 CPL-2 CPMK-2 Tugas 2 CPMK-3 5 - 6 Tugas 3 UAS CPL-5 Tugas 10 CPMK-4 7 - 8 10 CPMK-5 Tugas 5 UAS 9 - 16 TOTAL BOBOT 100



PRESENSI DOSEN MENGAJAR TA. 2024/2025 Sem. GENAP

Program Studi Matakuliah Bobot Dosen

: ILMU KEOLAHRAGAAN : PENGEMB & BISNIS TEKNOLOGI KEOLAHRAGAAN [T16652] : 3 SKS : Team Teaching [0900000001]

Kelas Hari Pukul Ruang

: 16-22.A1 : 00:00 s.d. 00:00

100 400		: Team Teaching [0900000001]	Roung		
Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
1	Maret 2025	Sejarah, perkem - bangan tekndogi OF	Teknologi keoluhragaan	35	f
11	Moret 2015	Industri Teknologi	1. Ergonomis 2. Teknologi Informatika.	35	P.
III	19 naret 2025	Industri teknologi Leolahragaan	Inclustri dalam Clahraga	35	j
IV	26 maret	COLUMN TO THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE	Implementasi Sarana prasarana atletik	36	f.
v		Praktek Tehnologi Sepak bola	Implementasi sarana prasarana sepah bola	3C	1
VI	16 april ross	Praktek Teknologi Futsal Anktek Teknologi	Implementasi sarana praserana futsal	36	f.
VII	२५ यक्ती २०१५	Anktek Teknologi Massasa	presana mossase	36	f
VIII	30001	Praktel Teknologi, Tenis Lapangan	Implementas. sarana prasarana tenis lapangan	35	1.
IX	7 mei	Praktek Teknologi Basket	Implementasi sarana prasevrana basket	34	1.
x	14 mei 2025	Praktek Taknologi OK Tradisional	Implementesi sarang prasarana OR Traditional	33	f.
ХI	21 Mi	Prakhek Teknologi OR Parahmpik	Implementasi sgrana Prasurana OF Paralimpik	35	7
XII	28 Mei 2015	Praktek Teknologi Drabilitas	Implementasi sarana Prasarana OR Disabilitas	32	if
XIII	4 juni	Praktik Temologi Pelangue	Implementari sarana Prasarana Petanque	32	7
ΧiV	11 puri 2025	Prakted Teknobgi Voli	Implementasi sarana Prasarana Voli	35	f.
χv	18 puni 2025	UAS	UAS	301	4



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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi Tahun Akademik Semester

: ILMU KEOLAHRAGAAN : 2024/2025 : GENAP

Kode Matakuliah Matakuliah

Bobot

: T16652 : PENGEMB & BISNIS TEKNOLOGI KEOLAHRAGAAN : 3 SKS

Semester Harl

Pukul

: 00:00 s.d. 00:00

Dosen : Team Teaching [0900000001]			Kelas : 16-22.A1										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	22111600001	ADITTYA PUJI PAMUNGKAS		A	A	4	A	Ab	At	AL	A	A	Ata	AL	Asc	AL	A	Au	15				
2	22111600003	AJENG NUR KHOIRUNNISA		ATOP	sim	Egen	EW	Livy	2704	LIM	AM	Lile	ANY	Lila	104	Lale	Ligh.	KOUP	15				
3	22111600004	ANDREANUS MAU		M	ASS	AND	ACT		ADD	DAGS	AS	HE	NO BY	MAN	nog	ME	MAS	R	15				
4	22111600006	BENEDICTUS PIO PRASETYAJATI		20	20	20	20	30	OA	2	20	20	20	20	20	2	2	A	15	6			
5	22111600007	CAKRA YUDHA WIRATAMA		25	2	a	m	2	2	2	The	200	2	On	m	an	an		15				
6	22111600008	DIAN AHMAD ARJUNANTO		10	(h)	20	4	29 2	(1)	R	4:	160	Ti	1º	1/3	hi	1	To	15				
7	22111600009	DIKI ŠAPUTRO		SIR	110	ak	ille	1 th	CA	1102	1/4	All	ILL	ALL	illo.	Melle	1000	de	K				
8	22111600010	DIMAS AKBAR TAMA		THU	(AV)	TAN	DV.	AD	TON	SAND	The .	W.	TAN.	M	TOU	PAIN	TON	BIK.	15				
9	22111600012	DIMAS YOGA PRATAMA		d	d	de	a	a	a	d	d	a	d	at	de	0	4	d	15				
10	22111600013	FAUZAN TRI ANGGITO		9	2	2	9	X	8	91	20	A	A	£	L	920	æ	9	15				
11	22111600014	FITRO HYUGA HUSNUDIN OVA		9.	1	1.	1.	1.	1	1	1.	9.	1.	1	1.	1.	1.	1.	15				
12	22111600016	GALIH DICKY APRIAN		(zu	En	Gn	52	4	69	Gu	Gn	42	60	Gy	GZ	Gn	GD	Gy	15				
13	22111600017	HUSAIN AHMAD BAIHAQI		Hutel	test	Huil	Huid	flid	12	7	this	thi	Filt Wild	this	His	Hinh	Alw	the	15				
14	22111600018	INDAH RUMEKTI		Plan	Phr	Rout	Spi'	Blar	PLET	Des	Pla	RLU	KA	Red	Hur	Plan	ple	plan	15				
15	22111600019	KHUSNUL QOTIMAH		JAD	TH	Det	202	The	20	no	DE	The	H	por	De	THE	Jul-	20	15				
16	22111600020	M.SOPAN NUR ADIL		M	W	W	M	W.	M,	M.	W	H	H,	M,	14	M	A+	My,	15				
17	22111600021	MIRNA LARASATI		Must	die	Min	allief	Misel	Will	May	Miles	Mindo	Musel	Ulit	Muy	Min	Wit	Mind	- 15				
18	22111600022	MUHAMMAD HAIDAR IRFANI		1	7	F-	5	5	5	5	Tin	5	-	_		1-	T	T	12				
19	22111600023	MUHAMMAD LUQMAN RIZQIYANTO		Hi	1	7	R.	1	The second	1º	1	1	1	1	A.	17	The second	ti	15				
20	22111600024	MUHAMMAD RAFI RIANDHITA		R	F	Pe	K	2	The	1	-8	7	E	V	B	R	R	K	15				

Lembar 1 : Untuk Dosen Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi



DAFTAR HADIR KULIAH

: ILMU KEOLAHRAGAAN : 2024/2025 Kode Matakuliah Matakuliah : T16652 : PENGEMB & BISNIS TEKNOLOGI KEOLAHRAGAAN Semester Harl

Program Studi Tahun Akademik Semester Dosen : -: 00:00 s.d. 00:00 : GENAP Bobot : 3 SKS Pukul

Dose	n	: Team Teaching [0900000001]				Kelas		: 16-22	.A1							Ruang		:		
No I	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
21	22111600027	NUR 'AINI AZKA		4.	4.	do.	B	J.	a-	4.	4	a.	a-	a	·a.	a.	a.	a	15	
22	22111600028	NURIL HUDA		0	4	1	1	6	6	2	2	0		4	4	9	La	6	15	
23	22111600029	RAFID ABIYYU TRIDITA		lul	flu	W	ful	ful	Lan	ful	ful	Lux	Aul	Bul	les	led	be	les	15	
24	22111600030	RISANG MUHAMMAD NAUFAL		K	15	Ja.	5	12	15	1	15	15	K	1	15	15	15	15	15	
25	22111600031	RIVO LAHUA PRASETA		0	CAR	OP	(F)	(A)	00	(A)	00	Or	OP	SW?	6	0	0	0	15	
26	22111600035	QOYS SYUJA MUDZAKY		the	an	aug	ous	dons	Dog	de	ØQ.	de	OR	By	Bus	DIL	age	au	15	
27	22111600037	DEDE NOVIAN		de	d	de	de	al	cel	al	al	de	æ	-	_	_	de	de	12	
28	22111600038	GUNTUR SULISTYO ARIWIBOWO		B	6	G	G	G	G	G	6	_	_	Ca	Ca	G	Ce	_	12	
29	22111600039	MUHAMMAD TAUFIK		CF	B	4	P	Ta	7	P	T	P	Th	-	-	p	50	-	12	
30	22111600040	FAISAL RAHMAD		-	4	1/2	1	b	1/V	1,	1	1	1/4	14	1	1	1/0	1	15	
31	22111600041	MUHAMAD IRFAN			a	02	0	4	2	2	2	a	2	a	_	'-		le	12	
32	22111600042	KRISNA NUR WARDANA		R	K	K	k	1	1/2	k	1	1/2	1 h	E	يا	10	1	- 6	15	
33	22111600044	RIDHO ADITYA PRATAMA		-	<u> </u>	-	7	#	4	4	4	4	4	7.	7	X	4	F	, 12	
34	22111600045	PAMUNGKAS NUR HIDAYAT		Ø	S	8	8	X	18	A.	V	8	8	1%	8	18	N/	N	15	
35	22111600046	NASYA AMARA DEWI		A	A	1	A	A	A	A	-	-	_	0	1	A	(1)	A	12	
36	22111600047	BAGAS TRYEDI		(Au)	Bu	Gu	(grey	8	(Pry	Bus	0		1	G1	Con	&	BU	80	15	

Lembar 1 : Untuk Dosen Lembar 2 : Untuk Arsip Program Studi