



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 : 039.1 /SK/REKTOR-UPY/III/2024

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAMPU MATA KULIAH SEMESTER GENAP
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 GENAP 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 Genap 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 : Y o g y a k a r t a
Pada tanggal : 01 Maret 2024
Rektor,

ttd

Dr. Ir. Paiman, M.P
NIS. 19650916 199503 1 003 77

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 : 039.1/SK/REKTOR-UPY/III/2024
 Tanggal : 01 Maret 2024

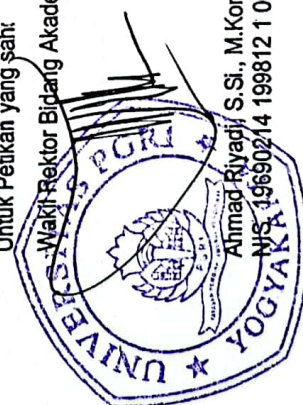
NO.	NAMA PENGAJAR & NIDN	MATA KULIAH	KODE MK	SKS	SEMESTER/ KELAS	PROGRAM
1. s.d 247						
248	Andri Arif Kustiawan, M.Or. AIFO 0729078901	Sepakbola Sepakbola Teknologi performa fisik	T16214 T16214 T16436	2 2 3	II/A II/B IV/A1	Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan Program Sarjana Ilmu Keolahragaan
249 Dst.						

Untuk Petikan yang sah:

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kelembagaan

Rektor

ttid



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

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

RANCANGAN PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH :

TEKNOLOGI PERFORMA FISIK



Nama Dosen : Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or

NIS : 198907292022061002

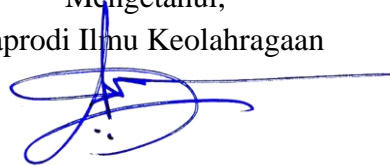
PROGRAM SARJANA PRODI ILMU KEOLAHRAGAAN FAKULTAS SAINS DAN
TEKNOLOGI UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

2024

HALAMAN PENGESAHAN

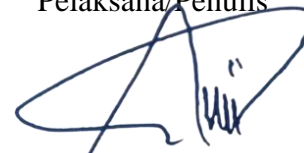
1. RPS Mata Kuliah : Sepakbola
2. Pelaksana/Penulis
 - a. Nama Lengkap : Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd. M.Or
 - b. Jenis Kelamin : Laki-Laki
 - c. Pangkat/Golongan : Asisten Ahli/ III.b
 - d. NIS : 198907292022061002
 - e. Program Sarjana/Fakultas : Ilmu Keolahragaan / Fakultas Sains dan Teknologi
 - f. Telpon/Faks/E-mail/HP : andriarifkustiawan@upy.ac.id/ 082325472835

Mengetahui,
Kaprosdi Ilmu Keolahragaan



Bimo Alexander, S.Pd., M.Or
NIS. 199011032022061006

Yogyakarta, 1 Maret 2024
Pelaksana/Penulis






Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or
NIS. 198907292022061002



UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
PROGRAM SARJANA ILMU KEOLAHRAGAAN

Kode Dokumen

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Sepakbola	T16212	Mata Kuliah Khusus	P=2	2	27/02/2024
OTORISASI / PENGESAHAN	Dosen Pengembang RPS		Koordinator RMK	Ka PRODI	
	 Dr. Andri Arif Kustiawan, S.Pd., M.Or		 Danarstuti Utami, M.Or., AIFO	 Bimo Alexander, M.Or	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI				
	S1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius			
	S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika			
	S4	Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggung jawab pada negara dan bangsa			
	S9	Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan dibidang keahliannya secara mandiri			
	S10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan			
	P1	Menguasai secara teoritis bidang ilmu keolahragaan secara mendalam serta memformulasikan masalah bidang keolahragaan secara sistematis dan procedural			
	P4	Mampu menjadi penggerak dan pengelola keolahragaan diberbagai bidang pekerjaan yang didukung kemampuan menganalisa permasalahan keolahragaan berbasis ilmu pengetahuan dan teknologi keolahragaan terkini			
KU5	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data				

KU6	Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya
KK1	Mampu menciptakan, memandu, dan mengembangkan olahraga masyarakat, olahraga berkebutuhan khusus, olahraga kesehatan, olahraga kepariwisataan dan olahraga rekreasi
KK4	Mampu mengembangkan pusat-pusat kesehatan dan kebugaran
KK8	Mampu menciptakan peluang usaha secara mandiri di bidang keolahragaan
CPMK	
CPMK	Mahasiswa mampu menganalisa, mendemonstrasikan, mengaplikasikan aktivitas gerak sepakbola dalam permainan sepakbola berdasarkan konsep yang benar dan nilai-nilai yang terkandung didalamnya.

Diskripsi Singkat MK	Mata kuliah Teori dan Praktek Sepakbola merupakan mata kuliah wajib yang harus diambil sebagai salah satu mata kuliah yang membekali mahasiswa melakukan teknik dasar pengenalan bola, <i>Passing, Controlling</i> dan <i>Dribbling, Shooting, Goalkeeper</i> dan mengembangkan kemampuan keterampilan dan teknik dasar dalam permainan sepakbola, seperti : memahami peraturan permainan sepakbola, mengkombinasikan dan memvariasikan teknik-teknik dasar bermain sepakbola, mampu menjadi penyelenggara dan wasit dalam pertandingan sepakbola. Mahasiswa mengaplikasikan kemampuan dan pengalaman diatas, dalam kebutuhan pembelajaran maupun kehidupan sehari-hari.
Bahan Kajian (Materi pembelajaran)	<ul style="list-style-type: none"> - Sejarah Permainan Sepakbola - Teknik Dasar Pengenalan Bola - Teknik Dasar <i>Passing, Controlling</i> dan <i>Dribbling</i> - Teknik Dasar <i>Shooting</i> dan <i>Goalkeeper</i> - Peraturan dan perwasitan permainan sepakbola - Teori penyelenggaraan kompetisi - Variasi dan kombinasi teknik-teknik dasar bermain sepakbola - Kompetisi pertandingan sepakbola
Pustaka	<p>Utama:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. American Sport Education Program ; with Sam Snow. 2011. Coaching youth soccer -- 5th ed. United States of America : Human Kinetics 2. David Goldblatt, J. A. (2018). The Soccer Book, 4th Edition (4Th Editio). DK Publishing Special Markets 3. FIFA. (2004). FIFA Coaching Manual. Druckerei Feldegg AG. www.fifa.com 4. FIFA. (2016). Youth Football Training Manual. In www.FIFA.com. 5. FIFA Education and Technical Development Department. (2016). Grassroots. RVA Druck und Medien. www.FIFA.com 6. Luxbacher Joseph. 2010. Soccer Prakteice Games – Third Edition. United States of America : Human Kinetics 7. Luxbacher Joseph. 2013. Soccer Steps to Success – Fourth Edition. United States of America : Human Kinetics 8. Laws of the Game – FIFA.com 9. Martin Jay. 2012. The Best of Soccer Journal An NSCAA Guide to Soccer Coaching Excellence. Germany : Meyer & Meyer Sport

Tahap	Kemampuan akhir	Materi Pokok	Referensi	Metode Pembelajaran		Waktu	Pengalaman Belajar	Penilaian*	
				Luring	Daring			Indikator/kode CPL	Teknik penilaian dan bobot
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I	Mampu memahami sejarah permainan sepakbola, prasarana dan sarana permainan sepakbola dan memodifikasinya	<ol style="list-style-type: none"> Sejarah permainan sepakbola Prasarana dan sarana permainan sepakbola Modifikasi prasarana dan sarana dalam pembelajaran 	Ref.: 2 & 9	Pertemuan 1 <ul style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi Tanya jawab Studi kasus		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: <ol style="list-style-type: none"> Menjelaskan sejarah permainan sepakbola Menyebutkan dan menjelaskan Prasarana dan sarana permainan sepakbola Menjelaskan modifikasi prasarana dan sarana dalam pembelajaran 	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	<ul style="list-style-type: none"> Tugas individu Bobot 10%
II	Mampu menganalisa dan memperagakan kombinasi dan variasi teknik pengenalan bola	<ol style="list-style-type: none"> Teknik <i>jugling</i> di tempat Gerakan <i>tapping</i> dan olah kaki Variasi dan kombinasi <i>tapping</i> dan olah kaki <i>Small sides games</i> 	Ref: 1, 3, 4, 5	Pertemuan 2 dilakukan dengan praktek di lapangan, Prertemuan 5 Ujian praktek		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: <ol style="list-style-type: none"> Mempraktikkan teknik <i>jugling</i> di tempat Mengkombinasi dan memvariasikan gerakan <i>tapping</i> dan olah kaki serta memodifikasinya dlm pembelajaran Melakukan permainan sepakbola dalam kelompok kecil (<i>small sides games</i>) 	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	<ul style="list-style-type: none"> Tugas individu Tes Praktek Bobot 10%

III	Mampu menganalisa dan memperagakan kombinasi dan variasi teknik <i>passing, controlling</i> dan <i>dribbling</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Variasi teknik <i>passing</i> 2. Variasi teknik <i>controlling</i> 3. Variasi teknik <i>dribbling</i> 4. Kombinasi teknik <i>passing, controlling</i> dan <i>dribbling</i> 5. <i>Small sides games</i> 	Ref: 4, 5, 6, 7	Pertemuan 3 dilakukan dengan praktek di lapangan, Prertemuan 5 Ujian praktek		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: <ol style="list-style-type: none"> 1. Mempraktikkan variasi teknik <i>passing</i> 2. Mempraktikkan variasi teknik <i>controlling</i> 3. Mempraktikkan variasi teknik <i>dribbling</i> 4. Mengkombinasi teknik <i>passing, controlling</i> dan <i>dribbling</i> 5. Melakukan permainan sepakbola dalam kelompok kecil (<i>small sides games</i>) 	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tugas individu ▪ Tes Praktek <p>Bobot 10%</p>
IV	Mampu menganalisa dan memperagakan kombinasi dan variasi teknik <i>shooting</i> dan <i>goalkeeper</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Variasi teknik <i>shooting</i> 2. Variasi teknik <i>goalkeeper</i> 3. Kombinasi teknik <i>shooting</i> dan <i>goalkeeper</i> 4. <i>Small sides games</i> 	Ref: 4, 5, 6, 7	<p>Pertemuan 4 dilakukan dengan praktek di lapangan, Prertemuan 5 Ujian praktek</p> <p>Pertemuan 16 (Remidial)</p>		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: <ol style="list-style-type: none"> 1. Mempraktikkan variasi teknik <i>shooting</i> 2. Mempraktikkan variasi teknik <i>goalkeeper</i> 3. Mengkombinasi teknik <i>shooting</i> dan <i>goalkeeper</i> 4. Melakukan permainan sepakbola dalam kelompok kecil (<i>small sides games</i>) 	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tugas individu ▪ Tes Praktek <p>Bobot 10%</p>

Tahap	Kemampuan akhir	Materi Pokok	Referensi	Metode Pembelajaran		Waktu	Pengalaman Belajar	Penilaian*	
				Luring	Daring			Indikator/kode CPL	Teknik penilaian dan bobot
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V	Mampu memahami teori perwasitan dan peraturan permainan dan memodifikasinya serta mengaplikasikan dalam penyelenggaraan kompetisi sepakbola	1. Peraturan permainan sepakbola 2. Modifikasi peraturan dalam pembelajaran 3. Perwasitan pertandingan sepakbola 4. Penyelenggaraan kompetisi sepakbola	Ref.: 1 & 4	Pertemuan 6 ▪ Ceramah ▪ Diskusi ▪ Tanya jawab ▪ Studi kasus		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: 4. Menjelaskan peraturan permainan sepakbola yang resmi berupa pasal-pasal dalam perwasitan serta memodifikasinya dlm pembelajaran 5. Menyebutkan dan menjelaskan kebutuhan petugas dan tanggungjawabnya dalam penyelenggaraan dlm event kompetisi sepakbola	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	▪ Tugas individu Bobot 10%
VI	Mampu menganalisa dan memperagakan kombinasi dan variasi teknik bermain sepakbola	1. Variasi dan kombinasi passing, dribbling dan shooting 2. Teknik penjaga gawang 3. <i>Small sides games</i>	Ref: 1, 2, 3, 5	Pertemuan 7 dilakukan dengan praktek di lapangan		2 x 100 mnt = 200 mnt (1xTM)	Mahasiswa dapat: 4. Mengkombinasikan dan memvariasikan teknik dasar sepakbola dalam permainan serta memodifikasinya dlm pembelajaran 5. Melakukan permainan sepakbola dalam kelompok kecil (<i>small sides games</i>)	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	▪ Tugas individu ▪ Tes Praktek Bobot 10%
VII	Mampu menganalisa dan memperagakan penyelenggaraan dan perwasitan dalam kompetisi sepakbola	1. Penyelenggara Pertandingan 2. Perwasitan Sepakbola 3. Kompetisi antar tim	Ref: 1, 2, 3, 4, 5	Pertemuan 8 sampai 15: Kompetisi antar kelompok yang sudah dibentuk bersama. Pertemuan 16: Review		8 x 100 mnt = 800 mnt (8xTM)	Mahasiswa mampu: 1. Mempraktekkan sebagai panitia penyelenggara dalam kompetisi sepakbola 2. Memimpin pertandingan sebagai wasit, asisten wasit, wasit cadangan dan IP	S-1, S-2, S-4, S-9, S-10 KU-5, KU-6	• Lembar observasi untuk menilai praktek mahasiswa saat bertugas sebagai panpel, wasit dan tim yang bertanding. Bobot 40%

				hasil pertandingan dan diskusi			3. Menyusun strategi dan taktik sebagai tim (pelatih dan pemain) yang bertanding		
						16 x 100			100%

*Kriteria Penilaian terlampir

Lampiran 1. Penilaian Teori dan Praktek Sepakbola

No	Item Penilaian	Rentang Nilai		Ket
		Skala 100	Skala 4	
1	Presentasi	Minimal 60	Minimal 2	Mahasiswa dinyatakan lulus, jika mengikuti dan menyelesaikan semua item penilaian yang ada dengan rata-rata minimal ≥ 60 . Bila ada yang belum lulus maka diberi kesempatan untuk remidi ulang (selain tugas).
2	Uji Kompetensi (tes praktek)			
3	Kompetisi antar kelompok/tim			

Lampiran 2. Rubrik Penilaian Teori dan Praktek Sepakbola Lanjut

No	Aspek Penilaian	Kriteria Penilaian	Skor Maksimum	Penilaian
1	Tahap 1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Menjelaskan sejarah permainan sepakbola permainan sepakbola (presentasi) ✓ Menyebutkan dan menjelaskan Prasarana dan sarana permainan sepakbola (tugas mandiri) ✓ Menjelaskan modifikasi prasarana dan sarana dalam pembelajaran (tugas kelompok) 	10	
2	Tahap 2	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uji Kompetensi teknik <i>jugling</i> di tempat dengan jumlah <i>jugling</i> minimal 30 kali (putra) dan 15 kali (putri) ✓ Uji Kompetensi kombinasi dan variasi pengenalan bola (menggunakan penilaian acuan norma) 	10	
3	Tahap 3	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uji Kompetensi kombinasi dan variasi <i>passing</i>, <i>controlling</i> dan <i>dribbling</i> (menggunakan penilaian acuan norma) 	10	
4	Tahap 4	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uji Kompetensi kombinasi dan variasi <i>shooting</i> dan <i>goalkeeper</i> (menggunakan penilaian acuan norma) 	10	
5	Tahap 5	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Menjelaskan peraturan permainan sepakbola yang resmi berupa pasal-pasal dalam perwasitan serta memodifikasinya dlm pembelajaran (presentasi) ✓ Menyebutkan dan menjelaskan kebutuhan petugas dan tanggungjawabnya dalam penyelenggaraan dlm event kompetisi sepakbola (tugas mandiri) 	10	
6	Tahap 6	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Uji Kompetensi teknik <i>jugling</i> berjalan dengan jarak minimal 30meter (putra) dan 15meter (putri) ✓ Uji Kompetensi kombinasi teknik <i>dribbling shooting</i> (menggunakan penilaian acuan norma) 	10	
7	Tahap 7	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mampu menjadi panitia penyelenggara pertandingan (pengamatan) ✓ Mampu menjadi wasit, asisten wasit, wasit cadangan dan IP (pengamatan) ✓ Tim yang menjadi Juara 1, 2, 3 dan 4 dalam kompetisi (mendapatkan nilai tambahan) 	40	
TOTAL NILAI			100	

Lampiran 3. *Learning Contract* Dosen dan Mahasiswa pada :

- a. Kehadiran.
 - Kehadiran harus min 81,25% (13 kali pertemuan). Ketidak hadirn lebih dari 3 kali tanpa keterangan diberikan nilai **E**.
 - Keterlambatan lebih dari 15 menit mahasiswa diperbolehkan masuk namun dihitung **ALPA**. Mahasiswa diperbolehkan meninggalkan kelas bila dosen tanpa keterangan terlambat lebih dari 15 menit.
 - Tidak ada tugas tambahan untuk ketidakhadiran di kelas. (jika tanpa keterangan nilai langsung 0)
- b. Surat Ijin
 - Surat ijin atau surat sakit diberikan maksimal 2 hari. Ketika ijin/sakit/alpa ketika jadwal presentasi maka nilai presentasi nol.
- c. Tata Busana
 - Teori → Mahasiswa wajib berpakaian sopan dan rapi (kemeja/ Kaos Berkerah) BUKAN KAOS OBLONG, celana/rok rapih dengan sepatu.
 - Praktek → Mahasiswa wajib berpakaian olahraga/jersey (seragam), menggunakan kaos kaki hitam panjang dan sepatu Sepakbola (tidak boleh pinjam).
- d. Mahasiswa tidak boleh menggunakan *handphone* di kelas dan lapangan apabila melanggar akan diberikan sanksi.
- e. KETUA ANGKATAN → wajib berkoordinasi dengan Dosen, PJ mata kuliah dan mahasiswa.
- f. Penanggung jawab MK (wajib berkoordinasi dengan dosen, Ketua dan mahasiswa)
- g. Perkuliahan Dimulai Pukul 06.30 WIB
- h. Regu Piket wajib datang jam 06.00 membawa peralatan perkuliahan (kunjungan, Rompi, Bola, Pompa Bola)
- i. Mencari Buku Sepakbola berbentuk Softfile/PDF(1 mahasiswa 1 Buku)



PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi : ILMU KEOLAHRAGAAN
 Matakuliah : SEPAK BOLA [T16214]
 Bobot : 2 SKS
 Dosen : ANDRI ARIF KUSTIAWAN [0729078901]

Kelas : 23B
 Hari : -
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang : -

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	5 Maret 2024	Sejarah Permainan Sepakbola & Sarpras	1. Sejarah Sepakbola 2. Sarpras - " - 3. Modifikasi - " -	28	
II	12 Maret 2024	Passing & Control	1. Passing 2. Control 3. Modifikasi passing & control	27	
III	19 Maret 2024	Drilling	1. Drilling 2. Modifikasi Drilling	26	
IV	26 Maret 2024	Shooting	1. Shooting 2. Modifikasi shooting	27	
V	2 Maret 2024	Long Pass	1. longpass 2. Modifikasi longpass	25	
VI	16 April 2024	Ujian teknik Dasar Dalam S. bola	1. Control 2. Passing 3. Drilling 4. Shooting 5. longpass	26	
VII	23 April 2024	Law of the Game teori	Teori Permainan & Pertandingan	30	
VIII	30 April 2024	law of the game praktek	Praktek " - " -	32	
IX	7 Mei 2024	Pertandingan	Game	32	
X	14 Mei 2024	Pertandingan	"	30	
XI	21 Mei 2024	Pertandingan	"	31	
XII	20 Mei 2024	Pertandingan	"	31	
XIII	4 Juni 2024	Pertandingan	"	31	
XIV	11 Juni 2024	Pertandingan	"	36	
XV	25 Juni 2024	Ujian Akhir Teknik Dasar Sepakbola	Ujian Teknik Dasar S. bola	32	



Universitas PGRI Yogyakarta

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

DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : ILMU KEOLAHRAGAAN
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GENAP
Dosen : ANDRI ARIF KUSTIAWAN [0729078901]

Kode Matakuliah : T16214
Matakuliah : SEPAK BOLA
Bobot : 2 SKS
Kelas : 23B

Semester : 2
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	23111600034	MUHAMMAD AZIZUL AHMADI		o	o	o	o	o	o	o	o	o	-	-	o	o	o	o	13	
2	23111600035	JULIANUS FANGKI ASA		h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	15	
3	23111600037	BAGAS ENDJANG SEPTIAN		-	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	-	B	13	
4	23111600038	WICAKSONO NUGROHO		h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	15	
5	23111600039	APRIYANTO NARJO		h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	15	
6	23111600040	MAURO ZAIDAN FARUK		-	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	-	Z	Z	Z	Z	Z	13	
7	23111600041	FATHIN DHIA ADNAN YUSDANTORO		z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	z	15	
8	23111600042	YOSINA TAGI		y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	y	15	
9	23111600043	DEPORAS GALIH PRIHATMOKO NUGROHO		C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	15	
10	23111600044	YAKI SANSA SANJAYA HIA		S	S	S	S	S	S	S	S	S	-	S	S	S	S	S	14	
11	23111600045	ILHAM ARDAN FIRMANSYAH		A	A	A	A	-	A	A	A	A	A	A	A	-	A	A	13	
12	23111600046	IQBAL WIBOWO		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	14	
13	23111600047	NURIL ANWAR		G	-	G	-	-	-	G	-	-	G	G	G	G	G	G	9	
14	23111600049	ZULHAM		Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	Z	14	
15	23111600050	NANDO VERI EMBA		V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	
16	23111600051	AHNAF HILMY		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	15	
17	23111600052	YERIRHO DHEENANDRA GALUM		D	D	D	-	D	D	-	D	D	-	D	D	D	D	D	12	
18	23111600054	SHAFIRA LIA MAHARANI		M	M	M	-	M	-	M	M	M	M	M	M	M	M	M	13	
19	23111600055	FARIS AMAR FATIN		F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	15	
20	23111600058	PANCA SATRIA		S	S	S	S	-	S	S	S	S	S	-	S	S	S	S	13	



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : ILMU KEOLAHRAGAAN
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GENAP
Dosen : ANDRI ARIF KUSTIAWAN [0729078901]

Kode Matakuliah : T16214
Matakuliah : SEPAK BOLA
Bobot : 2 SKS
Kelas : 23B

Semester : 2
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Table with columns: No, NP Mahasiswa, Nama Mahasiswa, B/U/P, 1-15 (attendance days), Jumlah Hadir, % Hadir. Rows include students like MUHAMMAD HUMMAM ABRAR NAUFAL M, Bayu Bagaskoro, ARYA HENDRIAWAN, Fathurahman, Johan Mangliawan, ZAGHLUL BIFAQY AFLAHRELL ZADOK, and Rifyal Hanif.