



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN DAN KESEHATAN**
Jl. Colombo Yogyakarta 55281, Telp. (0274) 586168, ext. 560, 557 Telp. 0274-550826

**KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

NOMOR : T/407.1/UN34.16/HK.03/2023

**TENTANG
PERUBAHAN SK DEKAN NOMOR T/388/UN34.16/HK.03/2023 TENTANG
PENGANGKATAN NAMA-NAMA PENGAJAR DAN PENGUJI
MATA KULIAH PROGRAM STUDI S1 S2 DAN S3 SEMESTER GASAL 2023/2024
DOSEN FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA 2023**

**DEKAN FAKULTAS ILMU KEOLAHRAHAAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

- Menimbang** : a. bahwa SK Dekan No. T/388/UN34.16/HK.03/2023 tentang pengangkatan dosen mengajar dan menguji pada Mata Kuliah Program Studi S1, S2 dan S3 Semester GASAL Tahun Akademik 2023/2024 Dosen di Fakultas Ilmu Keolahrahaan dan Kesehatan Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2023;
- b. bahwa berdasar pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a, perlu menetapkan Keputusan Dekan tentang Nama Dosen Pengajar dan Penguji Mata Kuliah Program Studi S1, S2 dan S3 Semester GASAL Tahun Akademik 2023/2024 Dosen Fakultas Ilmu Keolahrahaan dan Kesehatan Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2023 dan anggarannya;
- Mengingat** : 1. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
2. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 Tahun 1999 Tentang Perubahan Institusi Keguruan dan Ilmu Pendidikan menjadi Universitas;
3. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2019 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
4. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 35 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
5. Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 83/PMK.02/2023 tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2023;
6. Keputusan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta Nomor B/2643/UN34/KP.08.01/2023 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas di Universitas Negeri Yogyakarta;
7. Keputusan Rektor Nomor 3.7/UN34/VIII/2020 tentang Pelaksanaan Program Magister dan Program Doktor di Jurusan dan/atau Fakultas dan Pascasarjana;
8. Keputusan Rektor Nomor 2.7/UN34/VIII/2020 tentang Pemindahan Program Magister dan Program Doktor Bidang Ilmu Monodisipliner dari Pascasarjana ke Jurusan dan/atau Fakultas Tahap Pertama Universitas Negeri Yoevakarta;

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **PENGANGKATAN NAMA-NAMA PENGAJAR DAN PENGUJI MATA KULIAH PROGRAM STUDI S1 S2 DAN S3 SEMESTER GASAL 2023/2024 FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN KESEHATAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA 2023.**
- KESATU : Menetapkan Nama Dosen Pengajar dan Penguji Mata Kuliah Program Studi S1, S2 dan S3 Semester GASAL Tahun Akademik 2023/2024 Dosen Fakultas Ilmu Keolahragaan dan Kesehatan Universitas Negeri Yogyakarta Tahun 2023 sebagaimana tersebut pada Lampiran Keputusan ini.
- KEDUA : Segala biaya yang diperlukan dengan adanya keputusan ini dibebankan pada Mata Anggaran Tahun 2023, Fakultas Ilmu Keolahragaan dan Kesehatan Universitas Negeri Yogyakarta.
- KETIGA : Keputusan Dekan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.
- KEEMPAT : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam keputusan.

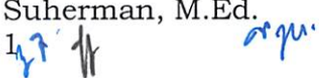
Ditetapkan di Yogyakarta
Pada Tanggal 4 September 2023

DEKAN

FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN DAN KESEHATAN



Prof. Dr. Wawan Sundawan Suherman, M.Ed.
NIP. 19640707 198812 1 001



Lampiran SK Dekan UNY
Nomor : T/407.1/UN34.16/HK.03/2023
Tanggal : 4 September 2023

DAFTAR TUGAS MENGAJAR DAN MENGUJI DOSEN
MATA KULIAH PRODI S1-S2-S3 SEMESTER GASAL 2023/2024
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN KESEHATAN UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Nama : Sri Ayu Wahyuti M.Pd.

NIP : 12107940412796

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS Matakuliah	Semester	Prodi	Rombel	Jenis	SKS Rombel	Beban Mengajar	Jumlah Peserta	Ket
1	FIK6206	Ketrampilan Dasar Renang	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	B	Praktek	2	1.00	62	
2	FIK6206	Ketrampilan Dasar Renang	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	E	Praktek	2	1.00	46	
3	FIK6206	Ketrampilan Dasar Renang	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	C	Praktek	2	1.00	66	
4	FIK6206	Ketrampilan Dasar Renang	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	C	Praktek	2	1.00	66	
5	FIK6206	Ketrampilan Dasar Renang	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	B	Praktek	2	1.00	62	
6	FIK6207	Psikologi Olahraga	2	5	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	A	Teori	2	1.00	41	
7	PKO6203	Belajar Gerak	2	3	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	C	Praktek	2	1.00	65	
8	PKO6203	Belajar Gerak	2	3	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	B	Praktek	2	1.00	53	
9	PKO6214	Sejarah dan Filsafat Olahraga	2	1	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	B	Teori	2	1.00	63	
10	PKO6312	Massase Olahraga dan Rehabilitasi Fisik	3	5	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1	D	Praktek	2	1.00	25	
Jumlah Beban Mengajar									10.00 SKS		

Dekan,

Prof. Dr. Wawan Sundawan Suherman, M.Ed.
NIP. 19640707 198812 1 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Program Studi	:	PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1
Mata Kuliah/Kode	:	Belajar Gerak/PKO6203
Jumlah SKS	:	2
Tahun Akademik	:	2023
Semester	:	1
Mata Kuliah Prasyarat	:	-
Dosen Pengampu	:	1. Drs. Herwin M.Pd. 2. Drs. Herwin M.Pd. 3. Sri Ayu Wahyuti M.Pd.
Bahasa Pengantar	:	Bahasa Indonesia

A. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah Belajar Gerak bertujuan memberikan bekal kepada mahasiswa untuk mengetahui dan memahami tentang belajar gerak secara umum, secara khusus, remidi gerak yang salah. Isi materi kuliah membahas konsep-konsep pembelajaran, pengantar belajar gerak dan belajar, tahap-tahap latihan, klasifikasi keterampilan gerak, persepsi, teori atensi, teori memori, teori motivasi, Pengendalian gerak, kebiasaan dan kesalahan-kesalahan gerak, feedback/ umpan balik, perbedaan individu, pengetahuan tentang hasil belajar

B. CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL) DAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (CPMK)

Nomor	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)
-------	-----------------------------------------	------------------------------------

1	Mahasiswa mampu menunjukkan sikap tanggung jawab terhadap tugas yang diberikan	Memiliki moral, etika, dan kepribadian yang baik dalam menyelesaikan tugasnya yang dilandasi nilai-nilai agama.
		Mampu mengambil keputusan dan menyajikan beberapa alternatif solusi dengan tajam berdasarkan data, informasi dan pertimbangan konsep, serta prinsip ilmu pelatihan
		Bertanggung jawab pada pekerjaan secara mandiri dan mampu melihat dan memahami orang lain, mendorong serta memotivasi orang lain, baik secara individual, maupun kelompok.
2	Mahasiswa menunjukkan nasionalisme, tanggung jawab dan toleransi terhadap masyarakat sekitar dan pekerjaan	Memiliki moral, etika, dan kepribadian yang baik dalam menyelesaikan tugasnya yang dilandasi nilai-nilai agama.
		Mampu mengambil keputusan dan menyajikan beberapa alternatif solusi dengan tajam berdasarkan data, informasi dan pertimbangan konsep, serta prinsip ilmu pelatihan
		Bertanggung jawab pada pekerjaan secara mandiri dan mampu melihat dan memahami orang lain, mendorong serta memotivasi orang lain, baik secara individual, maupun kelompok.
		Mampu mengaplikasikan metode kepelatihan olahraga yang dipilih berdasarkan konsep dan prinsip ilmu kepelatihan olahraga.
		Mampu menguasai konsep, prinsip belajar, latihan dan gerak manusia
3	Mahasiswa mampu menganalisis dan memahami teori-teori belajar gerak	Memiliki keterampilan khusus cabang olahraga dan mampu mempraktekan cabang olahraga khusus sesuai dengan kaidah yang berlaku.
		Memiliki keterampilan dan mampu menerapkan IPTEK dalam bidang kepelatihan olahraga,
4	Mahasiswa mampu mengaplikasikan teori belajar gerak pada dunia kepelatihan olahraga	Memiliki keterampilan dan kemampuan aplikatif ilmu kepelatihan olahraga yang dipilih berbasis IT.
		Mampu menguasai konsep, prinsip belajar, latihan dan gerak manusia
		Mampu menyusun dan merencanakan berbagai program kepelatihan yang efektif, dinamis, akurat, dan sistematis, dengan penerapan IPTEK.

C. KEGIATAN PERKULIAHAN:

Minggu Ke-	CPMK	Bahan Kajian	Bentuk/ Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Indikator Penilaian	Teknik Penilaian	Waktu	Referensi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	1, 2	Kontrak perkuliahan dan penjelasan umum	Ceramah	Memahami mata kuliah yang akan dipelajari	Memahami aturan perkuliahan	Kehadiran/Keaktifan	2 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
2	1, 3	1. Pengertian Domain Motorik 2. Pengertian Dalam Belajar Motorik 3. Klasifikasi Aktivitas Motorik Pengantar Pembelajaran Motorik	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa bisa mengetahui pengertian motorik secara riil dan sederhana	1. Memahami konsep dasar Belajar motorik 2. Mahasiswa mampu mengetahui dan mempraktekan klasifikasi belajar gerak	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas 4. Presentasi	2 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 5, 8

3	3, 4	1. Pengertian Belajar 2. Kurva Belajar 3. Tahapan dalam Belajar Motorik 4. Predeksi dalam Masalah Belajar 5 . Teori Pemrosesan Informasi	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Kuis/Evaluasi	Mahasiswa bisa menjelaskan kembali pengertian belajar, menggambar kurva belajar, membedakan tahapan dalam belajar gerak serata bisa mempredeksi secara sederhana dalam hal belajar	Memahami dan mengerti onsep pengertian belajar, Kurva Belajar, Tahapan dalam Belajar Motorik, Predeksi dalam Masalah Belajar, Teori Pemrosesan Informasi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas	2 x 50 menit	3, 5, 6, 7, 9
4	3, 4	1. Pengertian Belajar 2. Kurva Belajar 3. Tahapan dalam Belajar Motorik 4. Predeksi dalam Masalah Belajar 5 . Teori Pemrosesan Informasi	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Kuis/Evaluasi	Mahasiswa bisa menjelaskan kembali pengertian belajar, menggambar kurva belajar, membedakan tahapan dalam belajar gerak serata bisa mempredeksi secara sederhana dalam hal belajar	Memahami dan mengerti onsep pengertian belajar, Kurva Belajar, Tahapan dalam Belajar Motorik, Predeksi dalam Masalah Belajar, Teori Pemrosesan Informasi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas 4. Presentasi	2 x 50 menit	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
5	3, 4	1. Peranan Indera Proprioceptor dalam aktivptas Motorik 2. Persepsi Sebagai alat deteksi, Pemanding dan Pengenal Informasi. 3. Sistem Penyimpanan Informasi 4. Waktu antisipasi	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Kerja Lapangan 4. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa dapat mempraktekkan bagaimana informasi itu sampai bisa dilaksanakan, mengenal indra proprioceptor	Memahami dan mengerti Peranan Indera Proprioceptor dalam aktivptas Motorik, Persepsi Sebagai alat deteksi, Pemanding dan Pengenal informasi. Sistem Penyimpanan informasi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas 3. Presentasi	2 x 50 menit	3, 5, 6, 7, 8
6	3, 4	1. Kesiapan 2. Atensi dan Pemrosesan Informasi 3. Atensi dan Keberhasilan Aktivitas Motorik	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa dapat mempraktekkan bagaimana teori atensi itu dilaksanakan	Memahami dan mengerti mengenai Teori atensi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas 4. Presentasi	2 x 50 menit	3, 4, 5, 8

7	3, 4	11.Penyimpanan Short Term dan Long Term 2. Proses Kontrol Memori 33. gangguan terhadap Memori 4. Pola Mengingat Informasi	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Kuis/Evaluasi	Mahasiswa dapat mempraktekkan memori itu ada dan kapan bisa hilang	Memahami dan mengerti dan menerapkan tentang memori	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas 3. Presentasi	2 x 50 menit	3, 5, 6, 7, 8
8	1, 2, 3, 4	MID	Tugas/Kerja Mandiri			1. Kehadiran/Keaktifan 2. UTS	2 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
9	3, 4	1.Struktur dan Fungsi Sistem Neuro Muskulair 2. Proses Kontrol Gerak. 3.Program Motorik	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Kuis/Evaluasi	Mahasiswa dapat mengerti dan mengalami bagaimana kontrol gerak itu ada	Memahami dan mengerti tentang kontrol gerak	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas 3. Presentasi	2 x 50 menit	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
10	3, 4	1.Struktur dan Fungsi Sistem Neuro Muskulair 2. Proses Kontrol Gerak. 3.Program Motorik	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa dapat mengerti dan mengalami bagaimana kontrol gerak itu ada	Memahami dan mengerti tentang kontrol gerak	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Presentasi	2 x 50 menit	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8
11	3, 4	11.Retensi berhubungan dgn karakteristik gerakan 2.Retensi berhubungan dgn kontek 3.Retensi berhubungan dengan rangsang yg tepat	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa dapat mempraktikkan dan mengingat kembali pengalaman masa lalunya tentang gerak	Memahami dan mengerti retensi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas 3. Presentasi	2 x 50 menit	3, 4, 5, 7
12	3, 4	11.Retensi berhubungan dgn karakteristik gerakan 2.Retensi berhubungan dgn kontek 3.Retensi berhubungan dengan rangsang yg tepat	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa dapat mempraktikkan dan mengingat kembali pengalaman masa lalunya tentang gerak	Memahami dan mengerti retensi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Presentasi	2 x 50 menit	3, 4, 5, 7
13	3, 4	Feed back	1. Eksperimen/Praktek 2. Diskusi 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa bisa menilai dirinya dan dosen tentang materi yang dipelajari	Memahami dan mengerti dan materi feed back	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas 4. Presentasi	2 x 50 menit	1, 3, 4, 5, 6, 8

14	3, 4	1.pengertian 2. Teori motivasi 3. Manfaat motivasi	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri	Mahasiswa bisa memahami dan menerapkan contoh motivasi dalam kehidupan sehari-hari	Memahami dan mengerti materi motivasi	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Kuis 3. Tugas 4. Presentasi	2 x 50 menit	1, 3, 4, 5, 6, 8
15	3, 4	1 Kemampuan Gerak Umum 2. Hubungan Kemampuan Awal dan Akhir 3. Fungsi pengetahuan dan hasil belajar	1. Diskusi 2. Eksperimen/Praktek 3. Tugas/Kerja Mandiri 4. Kuis/Evaluasi	Mahasiswa dapat memahami kemampuan gerak secara umum dan dapat mempraktekan	Memahami dan mengerti materi perbedaan individu	1. Kehadiran/Keaktifan 2. Tugas 3. Presentasi	2 x 50 menit	1, 3, 4, 5, 6, 8
16	1, 2, 3, 4	UAS	1. Tugas/Kerja Mandiri 2. Kuis/Evaluasi			1. Kehadiran/Keaktifan 2. UAS	2 x 50 menit	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

D. KOMPONEN PENILAIAN:

Nomor	Teknik Penilaian	Persentase Bobot Penilaian	Keterangan
1.	Kognitif	50	Akumulasi bobot penilaian maksimal 50%
	a. Kehadiran	5	
	b. Kuis	5	
	c. Tugas	10	
	d. UTS	15	
	e. UAS	15	
2.	Partisipatif	50	Akumulasi bobot penilaian minimal 50%
	a. Studi Kasus	30	
	b. Team Based Project	20	
TOTAL		100	

E. REFERENSI

1. Cech, D & Martin, S. 2004. Functional Movement Development Across the Life Span. Philadelphia. W.B. Saunders Company
2. Hurlock, E. 1995. Perkembangan Anak jilid 1. Jakarta: Erlangga
3. Kiram Y.1992. Belajar Motorik. Jakarta: Dirjen Dikti, Depdikbud
4. Magill Richard A., 2001; Motor Learning Concepts and Applications Sixth Edition, Mc Graw Hill

5. Rusli Lutan, 1988 ; Belajar Keterampilan Motorik Pengantar Teori dan Metode, Depdikbud Dikti Proyek Pengembangan Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan, Jakarta
6. Richard A. Schmid and Timothy D. Lee. 2005. Motor Control and Learning; A Behavioral Emphasis. Fourth Edition. Human Kinetic. Champaign IL
7. Robert N. Singer. 1982. The Learning of Motor Skills. Macmillan Publishing Co., Inc. New York
8. Sugiyanto, Diktat Kuliah Belajar Motorik, UNS Solo
9. Schmidt, Richard A. dan Wrisberg, Craig A. (2000) Motor Learning and Performance: A Problem-Based Learning Approach. Champaign. IL. Human Kinetics

Mengetahui,
Ketua Jurusan/Koorprodi



[disahkan secara digital pada sistem RPS]

PROGRAM STUDI PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1
KODE PRODI: 60224

Yogyakarta, 1 September 2023
Dosen Pengampu,



[disahkan secara digital pada sistem RPS]

Sri Ayu Wahyuti M.Pd.
NIP: 1199404122021072044



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS : FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1

DAFTAR HADIR KULIAH
TAHUN AKADEMIK : 2023/2024
SEMESTER : GANJIL

KODE MATA KULIAH : PKO6203
MATA KULIAH : BELAJAR GERAK
KELAS : C
PENGAMPU : Drs. Herwin M.Pd.
HARI, JAM : Selasa , 11:10:00 s.d 12:50:00
RUANG : Lapangan Taman olah raga TOM utara, TAMAN OLAHRAGA
MASYARAKAT, size:65 [G.30.1.10.01]



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN
KESEHATAN

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023/2024

Program Studi : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1

Nama Dosen : Drs. Herwin M.Pd.

Kelas : C

Mata Kuliah : PKO6203 - Belajar Gerak

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal																Ket.
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	
1	20602244057	HUDZAIFAH ALFIRASIHAS	H	H	TH	TH	H	H	TH	H	TH	TH	TH	TH	H	TH	H	H	
2	22602241007	RENTI GALIH PRATIWI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3	22602241011	AULIA CHAIRUNNISA RAHMAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	TH	H	H	
4	22602241012	AFNI SILVIA PUTRI	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5	22602241013	ALISSA RACHEL CHRYSTALIN	H	H	H	H	TH	H	H	H	TH	TH	H	H	H	I	H	H	
6	22602241017	AMELIA ROSITA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
7	22602241018	RIA AMELIA KARO KARO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
8	22602241019	TERESA AGUSTIN ABABIL	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	TH	H	H	H	H	TH	H	
9	22602241024	MOHAMMAD RIZQI FEBRIAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
10	22602241025	ANDREAN DANU WARDANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
11	22602241027	BRIGITA NILAM KINANTHI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
12	22602241028	PUTRI RATU RIMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
13	22602241030	MUHAMMAD RIFQI ASYRAF	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
14	22602241031	ADINDA PUTRI AGUSTINA	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
15	22602241036	MUHAMMAD FAKHRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal																Ket.
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	
16	22602241038	TSADILA MARCHLUSIANA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
17	22602241041	MUHAMMAD AQIL SATRIO NEGORO	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
18	22602241044	BASKORO BISMA YOGA	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
19	22602241045	M.RIFKI HIKMATYAR	H	S	H	TH	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	TH	H	
20	22602241050	AHYA MULYA BHAKTI	TH	I	TH	TH	I	H	TH	TH	TH	TH	TH	TH	H	I	TH	H	



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN
KESEHATAN

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023/2024

Program Studi : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1

Nama Dosen : Drs. Herwin M.Pd.

Kelas : C

Mata Kuliah : PKO6203 - Belajar Gerak

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal																Ket.
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	
21	22602241052	AHMAD MUZAMMIL AHBAR	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	TH	H	TH	TH	H	
22	22602241057	ADITYA PUTRA PRATAMA	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
23	22602241058	IDUL WIBOWO	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
24	22602241059	DWI SEPTIAWAN	H	H	H	H	H	H	TH	H	I	I	H	I	H	H	TH	H	
25	22602241061	MUHAMMAD LUQMAN AHDA IBADIL HAKIM	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	I	H	H	I	TH	H	
26	22602241062	ELMALIA VIRDANIA PUTRI	H	H	TH	TH	I	H	TH	TH	I	I	H	H	H	I	TH	H	
27	22602241068	ZILDHAN SILATAMA SATRIO WIBOWO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
28	22602241072	NIA POPDANAWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
29	22602241073	WENDA TASYA AZURA	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	TH	H	
30	22602241075	IDA AYU KETUT ESTHER KUSUMA NINGRAT	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	TH	H	
31	22602241079	BISMA SATRIA PUTRA TAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
32	22602241080	MUHAMMAD AR RAMAHUR MUZYI	TH	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
33	22602241082	ROSIANA ISTANTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
34	22602241084	REZKI WAHYU NUR ILAH	TH	TH	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	TH	H	I	TH	H	

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11		28/11
35	22602241085	ROYHANATUN NISA'UL JANNAH	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
36	22602241086	DIASMORO KUN WICAHYO	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
37	22602241088	ERDA AYU PITALOKA SURYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
38	22602241091	STEFANY AQIOLA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
39	22602241093	DEBORA REDODESVITA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	S	H	H	H	TH	H	
40	22602241094	RANGGA ADI SAPUTRA	I	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN
KESEHATAN

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023/2024

Program Studi : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1
Kelas : C

Nama Dosen : Drs. Herwin M.Pd.
Mata Kuliah : PKO6203 - Belajar Gerak

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal															Ket.	
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11		28/11
41	22602241100	ZENITH AULIYA	H	H	TH	H	TH	H	TH	H	H	H	H	H	H	TH	TH	H	
42	22602241108	MAGENTHA DICKY PRASETYO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
43	22602241110	YOGA SAMPURNA	TH	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
44	22602244002	YOGA DWI KURNIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	I	TH	H	
45	22602244003	RINA TRI WAHYUNI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
46	22602244004	FAHRUL MUGNI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
47	22602244008	LISNAWANTO PUTRA ADITYA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	I	TH	H	
48	22602244009	FADILLA PUTRI RINJANI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	TH	H	
49	22602244012	ARIF DWI PANGESTU	I	I	TH	TH	I	H	TH	I	H	I	I	I	H	I	TH	H	
50	22602244014	ELISA PUTRI ARSI	H	H	H	H	H	H	H	H	S	S	H	H	H	H	TH	H	
51	22602244015	ESHA ANDIRA CALLITA	TH	TH	H	H	TH	H	TH	H	H	H	TH	H	H	TH	TH	H	
52	22602244016	MUHAMMAD NAUFAL YUDHA FARIS FADHIILAN	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	I	TH	H	
53	22602244017	THERESIA PUTRI ARGYA WIBOWO	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	I	TH	H	
54	22602244019	AULIA ANGGRAINI ANDIKA AYUNING	H	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal																Ket.
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	
55	22602244020	ANIY VAYNAH FIKRATUL ILIYYI	H	H	H	H	H	H	H	H	I	I	H	H	H	H	TH	H	
56	22602244029	ANDREAS EKA PUTRA BAKTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
57	22602244037	INTAN DWI RAHMAWATI	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
58	22602244041	ESTU SAMPORNA	TH	H	H	H	TH	H	TH	H	TH	TH	H	TH	H	TH	TH	H	
59	22602244042	RISKY WAHYU PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	TH	H	
60	22602244046	JIHAN SALMAH OKTIGA	H	H	H	TH	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN
KESEHATAN

DAFTAR HADIR KULIAH
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2023/2024

Program Studi : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1

Nama Dosen : Drs. Herwin M.Pd.

Kelas : C

Mata Kuliah : PKO6203 - Belajar Gerak

No.	No. Mhs.	Nama Mahasiswa	Tanggal																Ket.
			15/08	22/08	29/08	05/09	12/09	20/09	22/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	
61	22602244048	AGRIS NADIA PUTRI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
62	22602244049	MATTHEW ELIAZER WAHYU SIWALETTE	TH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	TH	H	
63	22602244064	BAGASKARA ADI NUGRAHA	H	H	H	H	H	H	TH	I	TH	TH	I	I	H	TH	TH	H	
64	22602244066	SLAMET FAMUZI	H	H	H	TH	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	H	TH	H	
65	22602244071	NISSA NURJANAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	TH	H	
Jumlah Mahasiswa yang hadir			55	55	59	55	53	64	52	59	55	54	57	44	65	46	5	65	
Tanda tangan (paraf) dosen pengajar																			



UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN
KESEHATAN

MONITORING KEGIATAN MENGAJAR DOSEN
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2023/2024
FAKULTAS ILMU KEOLAHRAGAAN DAN KESEHATAN UNY

Program Studi : PEND. KEPELATIHAN OLAHRAGA - S1
 Kelas : C
 Nama Dosen : Drs. Herwin M.Pd.
 Mata Kuliah : PKO6203 - Belajar Gerak

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
1	Selasa,15 Agustus 2023	Kontra perkuliahan	11:10:00	12:50:00	65			
2	Selasa,22 Agustus 2023	Lokomotor	11:10:00	12:50:00	65			
3	Selasa,29 Agustus 2023	Gerak Non Lokomotor	11:10:00	12:50:00	65			
4	Selasa,05 September 2023	Praktek manipulatif	11:10:00	12:50:00	65			
5	Selasa,12 September 2023	Open motor skill	11:10:00	12:50:00	65			
6	Rabu,20 September 2023	INFORMATION PROCESSING THEORY	11:10:00	12:50:00	65			
7	Jumat,22 September 2023	Close motor Skill	11:10:00	12:50:00	65			
8	Selasa,03 Oktober 2023	Skill	11:10:00	12:50:00	65			
9	Selasa,10 Oktober 2023	Fine motor skill	11:10:00	12:50:00	65			
10	Selasa,17 Oktober 2023	Gross motor skill	11:10:00	12:50:00	65			
11	Selasa,24 Oktober 2023	Gerak sederhana	11:10:00	12:50:00	65			

Pertemuan Ke	Hari/Tanggal	Materi Yang diajarkan	Jam		Jml Mhsw	Paraf Dosen	Paraf Mhsw	Keterangan
			Masuk	Keluar				
12	Selasa,31 Oktober 2023	Gerak kompleks	11:10:00	12:50:00	65			
13	Selasa,07 November 2023	Tes dan Evaluasi	11:10:00	12:50:00	65			
14	Selasa,14 November 2023	Gerak otomatis	11:10:00	12:50:00	65			
15	Selasa,21 November 2023	Kognitif	11:10:00	12:50:00	65			
16	Selasa,28 November 2023	UAS	11:10:00	12:50:00	65			

Yogyakarta,

Mengetahui,
Ketua Jurusan

(.....)