



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SURAT TUGAS**No. 09/UEU/FISIO/ST_MENGAJAR/III/2024**

Berdasarkan Surat Kesediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Fisioterapi, memberikan tugas kepada :

Nama : TRISIA LUSIANA AMIR, S.Pd,M.Biomed
No. Dosen / NIP : 7407 / 217030664
NIDN / NIDK : 0308089002
Jabatan Akademik : Lektor (300)
Alamat : TANJUNG BARAT, NO. 43, RT/RW. 005/005,

Untuk mengajar pada Semester Genap 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal sampai dengan tanggal untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	SFS412 Metodologi Penelitian Fisioterapi 1	2	KJ002	Reguler-1 Jakarta
2	SFS210 Biologi Molekuler	3	KH001	Reguler-1 Bekasi
3	SFS412 Metodologi Penelitian Fisioterapi 1	2	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	SFS210 Biologi Molekuler	3	KJ002	Reguler-1 Jakarta
5	SFS210 Biologi Molekuler	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
6	SFS210 Biologi Molekuler	3	KJ301	Paralel/Reguler-2 Jakarta

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

1. Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
2. Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
3. Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
4. Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
5. Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
6. Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Fisioterapi

Wahyuddin, S.ST., M.Sc., Ph.D.

NIP. 203030231

Berita Acara Perkuliahan MK Metodologi Penelitian Fisioterapi 1 (SFS412) KJ002

https://siakad.esaunggul.ac.id/siakad/siakad/index.php?page=list_jurnal

80%

Menu
Peserta
Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah	: Metodologi Penelitian Fisioterapi 1	Dosen	: TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed (7407)
Kode MK dan Kelas	: SFS412 KJ002		
Jadwal dan Ruang	: Selasa, 10:00 - 11:40 (R502A)		
Jumlah Mahasiswa	: Internal : 24 Eksternal : 0		
Semester	: SEMESTER GENAP 2023 - 2024		

Perencanaan Jurnal Perkuliahan											
Pertemuan ke / Kelompok	Tanggal/ Jam	Rencana Perkuliahan				Realisasi Perkuliahan				Option	
		Dosen/ Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/ Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realisasi
1/1	Selasa, 19 Mar 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	pengantar metodologi penelitian fisioterapi 1	Tatap Muka	pengantar metodologi penelitian fisioterapi 1	lancar	Selesai	✓	🔗
2/1	Selasa, 26 Mar 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	konsep penelitian	Tatap Muka	konsep penelitian	lanar	Selesai	✓	🔗
3/1	Selasa, 2 Apr 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	22	Jenis penelitian	Tatap Muka	Jenis penelitian	Lancar	Selesai	✓	🔗
4/1	Selasa, 23 Apr 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	22	proses penelitian	Tatap Muka	proses penelitian	lancar	Selesai	✓	🔗
5/1	Selasa, 30 Apr 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	formulasi masalah penelitian	Tatap Muka	formulasi masalah penelitian	lancar	Selesai	✓	🔗
6/1	Selasa, 7 Mei 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	20	Identifikasi variabel dan perumusan hipotesis	Tatap Muka	Identifikasi variabel dan perumusan hipotesis	Lancar	Selesai	✓	🔗
7/1	Selasa, 14 Mei 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	24	konseptualisasi desain penelitian	Tatap Muka	konseptualisasi desain penelitian	lancar	Selesai	✓	🔗
8/1	Selasa, 4 Jun 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	desain penelitian eksperimen	Tatap Muka	desain penelitian eksperimen	lancar	Selesai	✓	🔗
9/1	Selasa, 11 Jun 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	quasy experimental	Tatap Muka	quasy experimental	lancar	Selesai	✓	🔗
10/1	Jumat, 28 Jun 2024 13:00 - 14:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R413	Teori	20	kp pert ke 10 tgl 18 juni 2024	Tatap Muka	kp pert ke 10 tgl 18 juni 2024	lancar	Selesai	✓	🔗
11/1	Selasa, 25 Jun 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	24	konstruksi instrumen pengumpulan data	Tatap Muka	konstruksi instrumen pengumpulan data	lancar	Selesai	✓	🔗
12/1	Selasa, 2 Jul 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	22	populasi dan sampel	Tatap Muka	populasi dan sampel	lancar	Selesai	✓	🔗
13/1	Selasa, 9 Jul 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	20	etika penelitian	Tatap Muka	etika penelitian	lancar	Selesai	✓	🔗
14/1	Selasa, 16 Jul 2024 10:00 - 11:40	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed Ruang : R502A	Teori	23	Penyusunan proposal penelitian	Tatap Muka	Penyusunan proposal penelitian	Lancar	Selesai	✓	🔗

Presensi Perkuliahan MK Metodologi Penelitian Fisioterapi 1 (SFS412) KJ002

https://siakad.esaunggul.ac.id/siakad/siakad/index.php?page=rep_isiabsensi

📄 🔍 80% ☆



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (hunting) 021- 5663310 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SEMESTER : Semester Genap 2023 - 2024
Nama Mata Kuliah : Metodologi Penelitian Fisioterapi 1 **Dosen** : TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed (7407)
Kode MK dan Seksi : SFS412 (KJ002)
Jadwal dan Ruang : Selasa, 10:00 - 11:40 (R502A)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			19 Mar	26 Mar	02 Apr	23 Apr	30 Apr	07 Mei	14 Mei	04 Jun	11 Jun	28 Jun	25 Jun	02 Jul	09 Jul	16 Jul
1.	NABILLA PUTRI THALEZA	20220606002	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	AVRIAN WILSON	20220606003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	ALDINOV RAFAEL JOSEPH MANALIF	20220606004	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	S	H	H	
4.	NINDYA PUTRI CATUR PERMATASARI	20220606005	H	S	S	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	NEVAL JUSTIN GRDYDIBA	20220606009	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	
6.	ARIANIE FIRDAUZA AZZAHRA	20220606010	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	ALYA AZ ZAHRA	20220606016	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	NURUL HAPSARI	20220606019	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9.	MELLI	20220606025	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10.	KARINA LAKSONO	20220606030	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11.	FLORENCIA MARITHE SALAKA	20220606031	H	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	H	
12.	TRI IDA KOMALA SARI	20220606032	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	S	H	H	
13.	ADE KYEVA	20220606035	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	
14.	ALEXIUS BRAMANTYO DWI WICAKSONO	20220606036	H	H	H	H	H	S	H	A	H	H	H	H	S	
15.	ASNAWATI WIDIA FRANSITA	20220606039	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16.	NILVA AFIFAH	20220606042	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
17.	TIYARA EUNIKE PRIMALIA	20220606044	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
18.	TABINA ANANDA AINA NISA	20220606046	H	H	H	I	H	H	H	H	A	H	H	A	H	
19.	RUSTIADY FAHRI AL GHATHAFANY	20220606047	H	H	H	H	S	H	H	H	H	H	H	S	H	
20.	LUSYA ZOYA BATUBARA	20220606049	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
21.	FAJAR KURNIAWAN ASHARI	20220606050	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	
22.	ALIFIA INTAN RAHMADHANIYAH	20220606053	H	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	H	
23.	PADILAH NURKALAM	20220606054	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
24.	IVANA PRIMA SANJAYA	20220606085	H	H	H	H	H	H	H	I	S	H	H	H	H	

Daftar Nilai Perkuliahan MK Metodologi Penelitian Fisioterapi 1 (SFS412) KJ002

https://siakad.esaunggul.ac.id/siakad/siakad/index.php?page=rep_nilai

📄 🔍 80%



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS FISIOTERAPI
 Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (hunting) 021 - 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

NILAI AKHIR Semester Genap 2023 - 2024

Kode : SFS412 Kelas : KJ002 Dosen : TRISIA LUSIANA AMIR, S.Pd,M.Biomed

Matakuliah : Metodologi Penelitian Fisioterapi 1

Prodi : Fisioterapi

No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	Tugas	absensi	NA	Nilai Akhir	
			35 %	35 %	20 %	10 %		Angka	Huruf
1	20220606002	Nabilla Putri Thaleza	58	57	80	100	66,25	2,70	B-
2	20220606003	Avrian Wilson	100	94	80	100	93,9	4,00	A
3	20220606004	Aldinov Rafael Joseph Manalif	60	64	80	100	69,4	3,00	B
4	20220606005	Nindya Putri Catur Permatasari	86	85	80	92,86	85,14	4,00	A
5	20220606009	Neval Justin Grydiba	92	95	80	85,71	90,02	4,00	A
6	20220606010	Arianie Firdauza Azzahra	86	86	80	100	86,2	4,00	A
7	20220606016	Alya Az Zahra	78	93	80	100	85,85	4,00	A
8	20220606019	Nurul Hapsari	87	96	80	100	90,05	4,00	A
9	20220606025	Melli	83	73	80	100	80,6	4,00	A
10	20220606030	Karina Laksono	94	92	80	100	91,1	4,00	A
11	20220606031	Florenca Marithea Salaka	30	63	80	100	58,55	1,00	D
12	20220606032	Tri Ida Komala Sari	46	52	80	100	60,3	2,00	C
13	20220606035	Ade Kyeva	83	92	80	92,86	86,54	4,00	A
14	20220606036	Alexius Bramantyo Dwi Wicaksono	78	93	80	92,86	85,14	4,00	A
15	20220606039	Asnawati Widia Fransita	74	67	80	100	75,35	3,30	B+
16	20220606042	Nilva Afifah	80	76	80	100	80,6	4,00	A
17	20220606044	Tiyara Eunike Primala	85	77	80	100	82,7	4,00	A
18	20220606046	Tabina Ananda Aina Nisa	82	80	80	85,71	81,27	4,00	A
19	20220606047	Rustiady Fahri Al Ghathafany	92	89	80	100	89,35	4,00	A
20	20220606049	Lusya Zoya Batubara	92	91	80	100	90,05	4,00	A
21	20220606050	Fajar Kurniawan Ashari	91	84	80	100	87,25	4,00	A
22	20220606053	Alfia Intan Rahmadhaniyah	99	94	80	100	93,55	4,00	A
23	20220606054	Padialih Nurkalam	89	68	80	100	80,95	4,00	A
24	20220606085	Ivana Prima Sanjaya	71	61	80	100	72,2	3,00	B

Ket: PF = Performance TGS = Tugas

Saya menyatakan bahwa nilai yang tercetak di atas adalah BENAR dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini saya menetapkan bahwa nilai tersebut SAH dan merupakan NILAI AKHIR.

Mengetahui,
 Ketua Program Studi

Dr. ABDUL CHALIK MEIDIAN, FT, SAP, M.Fis
 NIP. 213080480

Jakarta,
 Dosen Pembina / Pengawas,

Trisia
TRISIA LUSIANA AMIR, S.Pd,M.Biomed
 NIP. 7407