



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. 08/UEU/FISIO/ST-Mengajar/IX/2022

Berdasarkan Surat Kesiediaan 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 : Asisten Ahli (150)
Alamat : TANJUNG BARAT, NO. 43, RT/RW. 005/005,

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2022 - 2023 yang berlangsung dari tanggal 19 September 2022 sampai dengan tanggal 11 Februari 2023 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	SFS210 Biologi Molekuler	3	KJ301	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	SFS314 Statistika	3	KJ002	Reguler-1 Jakarta
3	SFS314 Statistika	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	SFS112 Biomedik Dasar	3	KJ001	Reguler-1 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 September 2022

Dekan/Kepala Fakultas Fisioterapi

Wahyuddin, SSt., M.Sc., Ph.D

NIP. 203030231

Berita Acara Perkuliahan MK Statistika (SFS314) seksi KJ002

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

67

Menu	Nama Mata Kuliah : Statistika	Dosen : TRISIA LUSIANA AMIR , S.Pd,M.Biomed (7407)
Peserta	Kode MK dan Kelas : SFS314 KJ002	
Jurnal (Riwayat)	Jadwal dan Ruang : Rabu, 07:30 - 10:00 (R404)	
	Jumlah Mahasiswa : 25	
	Semester : SEMESTER GANJIL 2022 - 2023	

Perencanaan Jurnal Perkuliahan											
Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan					Option
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	
1/1	Rabu, 21 Sep 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	24	Pengantar Statistika	Tatap Muka	PENGANTAR STATISTIKA	LANCAR	Selesai	✓	
2/1	Rabu, 28 Sep 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	24	Data dan Teknik Pengumpulan Data	Tatap Muka	data dan teknik pengumpulan data	lançar	Selesai	✓	
3/1	Rabu, 5 Okt 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	25	Distribusi Frekuensi	Tatap Muka	distribusi frekuensi	lançar	Selesai	✓	
4/1	Rabu, 12 Okt 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	24	Penyajian Data	Tatap Muka	penyajian data	lançar	Selesai	✓	
5/1	Rabu, 19 Okt 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	24	Hakikat Hipotesis dan Pengujianya	Tatap Muka	rumusan hipotesis	lançar	Selesai	✓	
6/1	Rabu, 26 Okt 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	23	Uji Normalitas dan Uji Homogenitas	Tatap Muka	Uji Prasyarat data: uji normalitas dan uji homogenitas	lançar	Selesai	✓	
7/1	Rabu, 23 Nov 2022 15:30 - 18:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R407	Teori	24	Makeup pert ke 7 tgl 2 November 2022	Tatap Muka	pemilihan uji hipotesis	lançar	Selesai	✓	
8/1	Rabu, 23 Nov 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	23	pengujian hipotesis dua kelompok secara parametrik	Tatap Muka	pengujian hipotesis 2 kelompok (parametrik)	lançar	Selesai	✓	
9/1	Rabu, 30 Nov 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	22	Pengujian Hipotesis Dua Kelompok (Non Parametrik)	Tatap Muka	pengujian hipotesis dua kelompok (non parametrik)	lançar	Selesai	✓	
10/1	Rabu, 7 Des 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	24	Pengujian hipotesis lebih dari dua kelompok (parametrik)	Tatap Muka	pengujian hipotesis 3 kelompok (parametrik)	lançar	Selesai	✓	
11/1	Rabu, 14 Des 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	23	Anova dua arah	Tatap Muka	uji anova dua arah	lançar	Selesai	✓	
12/1	Rabu, 21 Des 2022 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	20	Uji Kruskal Walls	Tatap Muka	uji hipotesis >2 kelompok (non parametrik)	lançar	Selesai	✓	
13/1	Rabu, 4 Jan 2023 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	19	Uji chi-square	Tatap Muka	uji chi square	lançar	Selesai		
14/1	Rabu, 11 Jan 2023 07:30 - 10:00	7407 - TRISIA LUSIANA AMIR S.Pd,M.Biomed Ruang : R404	Teori	22	Uji Korelasi	Tatap Muka	uji korelasi Pearson	lançar	Selesai		

Daftar Nilai Perkuliahan MK Statistika (SFS314) seksi KJ002

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



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 Ganjil 2022 - 2023

Kode : SFS314 Kelas : KJ002 Dosen : TRISIA LUSIANA AMIR, S.Pd,M.Biomed
Matakuliah : Statistika
Prodi : Fisioterapi

No	NIM	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	tugas	absensi	NA	Nilai Akhir	
			30 %	30 %	30 %	10 %		Angka	Huruf
1	20210606004	Nadhia Febriana	75	74	100	85,71	83,27	4,00	A
2	20210606005	Regina Dewi Oktaviani	69	86	100	78,57	84,36	4,00	A
3	20210606006	Syaffa Salsabillah	64	68	100	100	79,6	3,70	A-
4	20210606007	Siti Nur Fauziah Barokah	58	74	95	85,71	76,67	3,30	B+
5	20210606008	Eriansyah Chikasmara Ringin	59	68	95	78,57	74,46	3,30	B+
6	20210606010	Sabrina Amanda	35		0	50	15,5	0,00	E
7	20210606016	Nisrina Quratul Aini	98	98	100	100	98,8	4,00	A
8	20210606017	Rahmat Al Akbar Ibnu Nizar	82	82	95	92,86	86,99	4,00	A
9	20210606024	Mawar	69	70	70	85,71	71,27	3,00	B
10	20210606025	Alvina Setiadi	98	98	100	100	98,8	4,00	A
11	20210606026	Magfiroh	62	62	100	100	77,2	3,70	A-
12	20210606028	Shinta Octaviani	83	94	100	100	93,1	4,00	A
13	20210606031	Muhammad Raihan Kurniawan	47	83	100	100	79	3,70	A-
14	20210606035	Audrey Luisa Luslee	87	98	100	100	95,5	4,00	A
15	20210606037	Hidayat Machmud	89	95	100	100	95,2	4,00	A
16	20210606040	Amira Hanyah	76	87	100	100	88,9	4,00	A
17	20210606041	Desti Fitriyani	95	98	100	100	97,9	4,00	A
18	20210606044	Dinda Erlita Savafelsa	74	92	100	92,86	89,09	4,00	A
19	20210606045	Viandra Adela	38	50	100	100	66,4	2,70	B-
20	20210606047	Esvana Qelly Fairy Heaven	51	90	100	100	82,3	4,00	A
21	20210606051	Jasafa Dales Febryano	55	68	100	100	76,9	3,30	B+
22	20210606052	Amira Lathifa Muttaqin	64	64	100	100	78,4	3,70	A-
23	20210606058	Septa Jeyvani Pinem	32	61	100	92,86	67,19	2,70	B-
24	20210606060	Puput Agustin	85	97	100	100	94,6	4,00	A
25	20210606061	Mariana Ratna Sari Lowa	65	87	100	100	85,6	4,00	A

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

MIRANTI YOLANDA ANGGITA, SSt.FT.M.Fe
NIP. 214080544

Jakarta,
Dosen Pembina / Pengawas,

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