



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. 7574/ST-Mengajar/Gasal/FIKES/UEU/IX/2022

Berdasarkan Surat Kesiediaan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, memberikan tugas kepada :

Nama : MIEKE NURMALASARI , S.Si, M.Si, M.Sc
No. Dosen / NIP : 7574 / 218020718
NIDN / NIDK : 0326057701
Jabatan Akademik : Asisten Ahli (150)
Alamat :

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	HIM314 Biostatistik	3	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	HIM616 Analisis Prediksi Data Kesehatan	3	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
3	IBK531 Biostatistika	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	HIM717 Kecerdasan Buatan dalam Data Kesehatan	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
5	HIM717 Kecerdasan Buatan dalam Data Kesehatan	3	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
6	HIM314 Biostatistik	3	EU01H	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 Ilmu-Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed., Apt

NIP. 215020572



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Analisis Prediksi Data Kesehatan (3 sks)

Ruang :

Kode : HIM616

Kelas : KJ101

Dosen : MIEKE NURMALASARI , S.Si, M.Si, M.Sc

Prodi : Manajemen Inf. Kesehatan (S1 Terapan) Semester : 6

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
1	Senin 19-9-22	18:00- 20:30	Pengantar Analisis Prediksi Data Kesehatan	Senin 19-9-22	18:00- 20:30	<i>Pengantar Analisis Prediksi Data Kesehatan</i>		10
2	Senin 26-9-22	18:00- 20:30	Analisis Prediksi dengan Regresi Polynomial	Senin 26-9-22	18:00- 20:30	<i>Analisis Prediksi dengan Regresi Polynomial</i>		9
3	Senin 3-10-22	18:00- 20:30	Analisis Prediksi dengan Regresi Berganda	Senin 3-10-22	18:00- 20:30	<i>Analisis Prediksi dengan Regresi Berganda</i>		10
4	Senin 10-10- 22	18:00- 20:30	PEMBENTUKAN MODEL REGRESI(Building Regression Model)	Senin 10-10- 22	18:00- 20:30	<i>PEMBENTUKAN MODEL REGRESI(Building Regression Model)</i>		10
5	Senin 17-10- 22	18:00- 20:30	Diagnostik Model Regresi	Senin 17-10- 22	18:00- 20:30	<i>Diagnostik Model Regresi</i>		8
6	Senin 24-10- 22	18:00- 20:30	Uji Asumsi Analisis Regresi Berganda	Senin 24-10- 22	18:00- 20:30	<i>Uji Asumsi Analisis Regresi Berganda</i>		9
7	Senin 31-10- 22	18:00- 20:30	Student Discussion Project (REview Materi 1-6)	Senin 31-10- 22	18:00- 20:30	<i>Student Discussion Project (REview Materi 1-6)</i>		8



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2022 - 2023

Mata kuliah : Analisis Prediksi Data Kesehatan (3 sks)

Ruang :

Kode : HIM616

Kelas : KJ101

Dosen : MIEKE NURMALASARI, S.Si, M.Si, M.Sc

Prodi : Manajemen Inf. Kesehatan (S1 Terapan) Semester : 6

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs
8	Senin 21-11-22	18:00- 20:30	Pengenalan Analisis Data Kategorik	Senin 21-11-22	18:00- 20:30	<i>Pengenalan Analisis Data Kategorik</i>		9
9	Senin 28-11-22	18:00- 20:30	Analisis Prediksi dengan Regresi Logistik	Senin 28-11-22	18:00- 20:30	<i>Analisis Prediksi dengan Regresi Logistik</i>		9
10	Senin 5-12-22	18:00- 20:30	Analisis Prediksi dengan Regresi Logistik Multinomial	Senin 5-12-22	18:00- 20:30	<i>Analisis Prediksi dengan Regresi Logistik Multinomial</i>		8
11	Senin 12-12- 22	18:00- 20:30	Analisis Deret Waktu	Senin 12-12- 22	18:00- 20:30	<i>Analisis Deret Waktu</i>		9
12	Senin 19-12- 22	18:00- 20:30	Metode Deret Waktu	Senin 19-12- 22	18:00- 20:30	<i>Metode Deret Waktu</i>		8
13	Senin 2-1-23	18:00- 20:30	Ukuran Akurasi Metode Deret Waktu	Senin 2-1-23	18:00- 20:30	<i>Ukuran Akurasi Metode Deret Waktu</i>		6
14	Senin 9-1-23	18:00- 20:30	Review Materi (Final Student's Discussion Project)	Senin 9-1-23	18:00- 20:30	<i>Review Materi (Final Student's Discussion Project)</i>		6



SEMESTER : Semester Ganjil 2022 - 2023

Nama Mata Kuliah : Analisis Prediksi Data Kesehatan

Dosen : MIEKE NURMALASARI , S.Si, M.Si, M.Sc (7574)

Kode MK dan Seksi : HIM616 (KJ101)

Jadwal dan Ruang : Senin, 18:00 - 20:30 ()

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1 19 Sep	2 26 Sep	3 03 Okt	4 10 Okt	5 17 Okt	6 24 Okt	7 31 Okt	8 21 Nov	9 28 Nov	10 05 Des	11 12 Des	12 19 Des	13 02 Jan	14 09 Jan
1.	HASMAWATI	20200304085	H	H	H	H	H	H	A	A	A	H	H	H	A	H
2.	RISMA INDAH	20200304146	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
3.	RACHEL TANDIBORO	20200304147	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
4.	WAHYU PUSPITA SARI	20200304152	A	A	H	A	A	A	A	H	A	A	A	A	A	A
5.	HENGGAR SUDARMADYAH	20210304040	H	H	H	H	H	H	H	A	H	A	H	A	A	H
6.	ABD. MUTAKABBIR AMAR HADY	20210304041	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H
7.	DITYA PRATAMA	20210304044	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H
8.	MARIA FERDIANA	20210304045	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A
9.	SAKINAH ABDILLAH	20210304046	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
10.	VICY VARIA DETYAS	20210304047	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	A
11.	HERAWATI	20210304052	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H
12.	LUSSY NURHALISA	20210304053	H	A	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	H	H
13.	DESI WULANDARI TIAS NINGRUM	20210304055	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H	A	A	A





UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
 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 : HIM616 **Kelas** : KJ101 **Dosen** : MIEKE NURMALASARI , S.Si, M.Si, M.Sc

Matakuliah : Analisis Prediksi Data Kesehatan

Prodi : Manajemen Inf. Kesehatan (S1 Terapan)

No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	tugasonline	quizonline	absensi	NA	Nilai Akhir	
			30 %	30 %	20 %	15 %	5 %		Angka	Huruf
1	20200304085	Hasmawati	66,9	60	69,5	50	71,43	63,04	2,30	C+
2	20200304146	Risma Indah	0	0	0	0	0	0	0,00	E
3	20200304147	Rachel Tandiboro	0	0	0	0	0	0	0,00	E
4	20200304152	Wahyu Puspita Sari	0	0	7,5	8,57	14,29	3,5	0,00	E
5	20210304040	Henggar Sudarmadyah	69	73,9	65,3	54,29	71,43	67,65	2,70	B-
6	20210304041	Abd. Mutakabbir Amar Hady	55,9	59,9	62,9	55,98	85,71	60	2,00	C
7	20210304044	Ditya Pratama	72	90	66,3	90	92,86	80	4,00	A
8	20210304045	Maria Ferdiana	78	80	75,9	87,14	92,86	80,29	4,00	A
9	20210304046	Sakinah Abdillah	76	85	77	88,57	100	81,99	4,00	A
10	20210304047	Vicy Varia Detyas	70	70	65,9	78,57	85,71	71,25	3,00	B
11	20210304052	Herawati	85	87	76,3	82,86	92,86	83,93	4,00	A
12	20210304053	Lussy Nurhalisa	73	80	62,2	65,71	85,71	72,48	3,00	B
13	20210304055	Desi Wulandari Tias Ningrum	78	60	60,7	67,14	71,43	67,18	2,70	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

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

MIEKE NURMALASARI , S.Si, M.Si, M.Sc

NIP. 7574

NIP.

