

Pilih Bahasa ▼



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. 5009/ST-Mengajar/Gasal/FASILKOM/UEU/IX/2023

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

Nama : KARTINI , S.Kom, MMSI
 No. Dosen / NIP : 5009 / 5009
 NIDN / NIDK : 0327086603
 Jabatan Akademik : Lektor (300)
 Alamat : JL. KEMUNNG DALAM I NO.C64, RT.006 RW.007, KELURAHAN PEJATEN TIMUR, KECAMATAN PS.MINGGU, JAKARTA SELATAN 12510. DKI JAKARTA

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	CSF101 Algoritma dan Pemrograman	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	CSF103 Aljabar Linier dan Matriks	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
3	CSF309 Basis Data	3	KJ003	Reguler-1 Jakarta
4	CSF309 Basis Data	3	KJ003	Reguler-1 Jakarta
5	CSF309 Basis Data	3	KJ003	Reguler-1 Jakarta
6	CSF101 Algoritma dan Pemrograman	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
7	CSF101 Algoritma dan Pemrograman	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
8	CSF206 Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi

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 2023

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu Komputer



Dr. Vitri Tundjungsari, S.T., M.Sc., M.M.

NIP. 222010872



gggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa U



gggul



Universitas
Esa Unggul



Universitas
Esa U





JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Aljabar Linier dan Matriks (3 sks)

Ruang : R407

Kode : CSF103

Kelas : KJ201

Dosen : KARTINI, S.Kom, MMSI

Prodi : Dekanad Fakultas Ilmu Komputer

Semester : 1

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
1	Sabtu 23-9-23	19:30-22:00		Sabtu 23-9-23	19:30-22:00	introduction Aljabar Linier dan Matrik	introduction Aljabar Linier dan Matrik	25		
2	Sabtu 30-9-23	19:30-22:00		Sabtu 30-9-23	19:30-22:00	transformasi matrik dan ruang vektor	transformasi matrik dan ruang vektor	23		
3	Sabtu 7-10-23	19:30-22:00		Sabtu 7-10-23	19:30-22:00	Determinan matrik	Determinan matrik	22		
4	Sabtu 14-10-23	19:30-22:00		Sabtu 14-10-23	19:30-22:00	Matriks Invers		25		
5	Sabtu 21-10-23	19:30-22:00		Sabtu 21-10-23	19:30-22:00	Sistem Persamaan Linear		24		
6	Sabtu 28-10-23	19:30-22:00		Sabtu 28-10-23	19:30-22:00	Sistem Persamaan Linear (Lanjut)		24		
7	Sabtu 4-11-23	19:30-22:00		Sabtu 4-11-23	19:30-22:00	Review		25		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Ganjil 2023 - 2024

Mata kuliah : Aljabar Linier dan Matriks (3 sks)

Ruang : R407

Kode : CSF103

Kelas : KJ201

Dosen : KARTINI, S.Kom, MMSI

Prodi : Dekanad Fakultas Ilmu Komputer

Semester : 1

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
8	Sabtu 25-11-23	19:30-22:00		Sabtu 25-11-23	19:30-22:00	Ruang Vektor Euclid		25		
9	Sabtu 2-12-23	19:30-22:00		Sabtu 2-12-23	19:30-22:00	Ruang Vektor Umum		25		
10	Sabtu 9-12-23	19:30-22:00		Sabtu 9-12-23	19:30-22:00	TRansformasi Linear		26		
11	Sabtu 23-12-23	15:30-18:00	Kp pert ke 11 tgl 16 Desember 2023	Sabtu 23-12-23	15:30-17:59	Transformasi Linear Umum		23		
12	Sabtu 23-12-23	19:30-22:00		Sabtu 23-12-23	19:30-22:00	Transformasi Linear Umum		24		
13	Sabtu 6-1-24	19:30-22:00		Sabtu 6-1-24	19:30-22:00	Translasi , skala dan Rotasi		26		
14	Sabtu 13-1-24	19:30-22:00		Sabtu 13-1-24	19:30-22:00	REVIEW p-8 S/D p-13		26		

Pilih Bahasa ▼



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

SEMESTER : Semester Ganjil 2023 - 2024

Nama Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks

Dosen : KARTINI , S.Kom, MMSI (5009)

Kode MK dan Seksi : CSF103 (KJ201)

Jadwal dan Ruang : Sabtu, 19:30 - 22:00 (R407)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			23 Sep	30 Sep	07 Okt	14 Okt	21 Okt	28 Okt	04 Nov	25 Nov	02 Des	09 Des	23 Des	23 Des	06 Jan	13 Jan
1.	BRYAN OCTAVIANUS PORUNG	20220803113	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	IMELDA INMAS JEJANAN	20220803118	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	DZAKI FAKHRUDDIN MAJID	20220803124	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4.	PRIANTO ROITO SIREGAR	20220803143	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	ASKA DILYAN PERKASA	20230803087	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	ZHAFIRAH AMALIA	20230803088	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	CRISTIN AVINARTI	20230803089	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
8.	MUHAMMAD FIKRI AQSAL PRATINKO	20230803090	H	H	H	H	H	H	H	H	H	I	I	H	H	
9.	NOVAL HUMAM	20230803091	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10.	LUSIANA	20230803092	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
11.	PETRONELA PENI WITIN	20230803093	H	I	H	H	H	H	H	H	H	I	H	H	H	
12.	JASON HEZEKIA GONDO	20230803094	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
13.	FERLY ANDIKA	20230803095	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
14.	FEBRIYANSYAH	20230803096	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
15.	MUHAMMAD FADEL ALFIANSYAH	20230803097	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
16.	MUHAMMAD FARHAN ABDUL AZIS	20230803100	H	H	I	H	I	I	H	I	I	H	H	H	H	
17.	MARIZKA ARYANNI	20230803102	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
18.	SULTONI AJI KRISNA	20230803104	I	I	I	I	I	I	H	H	H	I	I	H	H	
19.	MUHAMMAD RAHMAN	20230803107	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
20.	REYHAN ANDITO ASH SIDIQ	20230803109	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
21.	MUHAMMAD RAYHAN RAMADHAN	20230803110	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
22.	ANDREAS HAMONANGAN MARBUN	20230803113	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
23.	SALSABILA KANIA SEMAN	20230803115	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
24.	ERLAND RAFIF BASKORO	20230803116	H	H	I	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
25.	RIVALDY RAMADHANI	20230803117	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
26.	RULY ACHMAD GEMILANG GULTOM	20230803119	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	



Pilih Bahasa ▼



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU KOMPUTER

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 2023 - 2024

Kode : CSF101

Kelas : KJ201

Dosen : KARTINI , S.Kom, MMSI
KARTINI , S.Kom, MMSI
KARTINI , S.Kom, MMSI

Matakuliah : Algoritma dan Pemrograman

Prodi : Dekanad Fakultas Ilmu Komputer

No	N I M	Nama Mahasiswa	QUIZ	TUGAS	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			20 %	20 %	30 %	30 %		Angka	Huruf
1	20220803143	Prianto Roito Siregar	60	89	85	88	81,7	4,00	A
2	20230803088	Zhafrah Amalia	84	71	99	85	86,2	4,00	A
3	20230803089	Cristin Avinarti	90	88	99	85	90,8	4,00	A
4	20230803091	Noval Humam	84	79	85	88	84,5	4,00	A
5	20230803092	Lusiana	50	30	0	0	16	0,00	E
6	20230803093	Petronela Peni Witin	50	30	0	0	16	0,00	E
7	20230803094	Jason Hezekia Gondo	84	91	99	88	91,1	4,00	A
8	20230803095	Ferly Andika	83	80	99	88	88,7	4,00	A
9	20230803096	Febriyansyah	95	91	90	88	90,6	4,00	A
10	20230803097	Muhammad Fadel Alfiansyah	50	27	0	0	15,4	0,00	E
11	20230803100	Muhammad Farhan Abdul Azis	50	0	0	0	10	0,00	E
12	20230803102	Marizka Aryanni	85	40	85	99	80,2	4,00	A
13	20230803104	Sultoni Aji Krisna	0	27	0	0	5,4	0,00	E
14	20230803107	Muhammad Rahman	80	64	85	88	80,7	4,00	A
15	20230803109	Reyhan Andito Ash Sidiq	84	83	87	88	85,9	4,00	A
16	20230803110	Muhammad Rayhan Ramadhan	90	61	99	85	85,4	4,00	A
17	20230803113	Andreas Hamonangan Marbun	80	61	87	88	80,7	4,00	A
18	20230803115	Salsabla Kania Seman	80	70	85	88	81,9	4,00	A
19	20230803116	Erland Raff Baskoro	90	83	99	88	90,7	4,00	A
20	20230803119	Ruly Achmad Gemilang Gultom	83	74	78	78	78,2	3,70	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

Jakarta,
Dosen Pembina / Pengawas,

KARTINI , S.Kom, MMSI
KARTINI , S.Kom, MMSI
KARTINI , S.Kom, MMSI

NIP. 5009

NIP.

