



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. 7465/ST-Mengajar/Gasal/FASILKOM/UEU/IX/2024**

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

Nama : BINASTYA ANGGARA SEKTI, ST, MM
No. Dosen / NIP : 7465 /
NIDN / NIDK : 0320026801
Jabatan Akademik : Lektor (200)
Alamat : PERUM TATAKA PURI J-13/70, RT/RW. 002/005

Untuk mengajar pada Semester Ganjil 2024 - 2025 yang berlangsung dari tanggal 16 September 2024 sampai dengan tanggal 2 Februari 2025 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	CSF103 Aljabar Linier dan Matriks	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	CIE724 Software Quality Assurance	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	CIS511 Arsitektur Enterprise	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
4	CIS512 Analisis Resiko Sistem Informasi	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
5	CIS304 Manajemen Sumber Daya Informasi	3	CR001	Reguler-1 Tangerang

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 2024

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu Komputer



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

NIP. 222010872

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks **Dosen** : BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM (7465)

Kode MK dan Kelas : CSF103 KJ201

Jadwal dan Ruang : Sabtu, 17:00 - 19:30 (RE213)

Jumlah Mahasiswa : Internal : 21 Eksternal : 0

Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

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	Realisasi
1/1	Sabtu, 21 Sep 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	13	Matriks	Tatap Muka	Pengantar Aljabar Linier dan Matriks		Selesai	✓	🔗
2/1	Sabtu, 28 Sep 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	16	OPERASI BARIS ELEMENTER	Tatap Muka	Operasi Baris Elementer		Selesai	✓	🔗
3/1	Sabtu, 5 Okt 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	19	Determinan	Tatap Muka	Determinan		Selesai	✓	🔗
4/1	Sabtu, 12 Okt 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	19	Matriks Invers	Tatap Muka	Matriks Invers		Selesai	✓	🔗
5/1	Sabtu, 19 Okt 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	16	Sistem Persamaan Linear	Tatap Muka	Determinan		Selesai	✓	🔗
6/1	Sabtu, 26 Okt 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	17	Sistem Persamaan Linear (Lanjut)	Tatap Muka	Persamaan Linier		Selesai	✓	🔗
7/1	Sabtu, 2 Nov 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	17	Review	Tatap Muka	Review dan Kisi-Kisi		Selesai	✓	🔗
8/1	Sabtu, 23 Nov 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	17	Ruang Vektor Euclid	Tatap Muka	Ruang vektor Umum		Selesai	✓	🔗
9/1	Sabtu, 30 Nov 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	14	Ruang Vektor Umum	Tatap Muka	Ruang Vektor Umum		Selesai	✓	🔗
10/1	Sabtu, 7 Des 2024	7465 - BINASTYA	Teori	14	TRansformasi Linear	Tatap Muka	Transformasi Linear		Selesai	✓	🔗

	17:00 - 19:30	ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213								
11/1	Sabtu, 14 Des 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	12	EIGEN VALUE DAN EIGEN VEKTOR	Tatap Muka	Eigen Value dan Eigen Vektor		Selesai ✓	🔗
12/1	Sabtu, 21 Des 2024 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	17	Transformasi Linear Umum	Tatap Muka	Transformasi Linear Umum dan presentasi Tugas		Selesai ✓	🔗
13/1	Sabtu, 11 Jan 2025 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	17	Translasi , skala dan Rotasi	Tatap Muka	Translasi , skala dan Rotasi serta Presentasi Tugas		Selesai ✓	🔗
14/1	Sabtu, 18 Jan 2025 17:00 - 19:30	7465 - BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM Ruang : RE213	Teori	16	REVEW p-8 S/D p-13	Tatap Muka	Review dan presentasi Tugas		Selesai ✓	🔗

Simpan

ggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

ggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

ggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Un

Nama Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks **Dosen** : BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM (7465)
Kode MK dan Kelas : CSF103 KJ201
Jadwal dan Ruang : Sabtu, 17:00 - 19:30 (RE213)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 21 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GANJIL 2024 - 2025

Nilai perkuliahan kelas ini sudah disahkan dan dikunci oleh BINASTYA ANGGARA SEKTI , ST, MM pada tanggal 13-02-2025

Versi Cetak

[Cetak Nilai...](#) [Download Versi Excel...](#)

Petunjuk Penulisan Parameter Penilaian

- Quiz online subjek : quiz (menggunakan huruf kecil tanpa spasi)
- Absensi gunakan subjek : aktivitas partisipasi (menggunakan huruf kecil)
- Ujian Tengah Semester gunakan subjek : UTS,
- Ujian Akhir Semester gunakan subjek : UAS
- Setiap kali ada perubahan parameter nilai mohon lakukan simpan ulang
- Tugas gunakan subjek : tugas
- Hasil Proyek gunakan subjek : hasil proyek

Perhatian

- Mengapus parameter nilai dapat mengakibatkan nilai mahasiswa pada parameter terkait terhapus

Penarikan Nilai E-Learning

- Dosen dapat melakukan tarik nilai dari E-Learning (quiz, UTS & UAS) dengan menekan tombol
- Klik gambar untuk detail nilai tugas / hasil proyek dari E-learning
- Pastikan Tanggal Ujian UTS/UAS sudah di set
- Pastikan Nama Parameter sudah dibuat sesuai ketentuan
- Pastikan upload Soal UTS/UAS pada E-Learning sesuai jadwal UTS/UAS

Parameter Nilai	
Subjek	Bobot(%)
UTS	<input type="text" value="10"/>
aktivitas partisipasi	<input type="text" value="10"/>
hasil proyek	<input type="text" value="50"/>
UAS	<input type="text" value="10"/>
tugas	<input type="text" value="10"/>
quiz	<input type="text" value="10"/>

Pengisian Nilai



Absensi di bawah 75 %

No.	NIM	Nama	UTS	aktivitas partisipasi	hasil proyek	UAS	tugas	quiz	NA	N. Remidi	NH	Lulus	Dipakai
			10 %	10 %	50 %	10 %	10 %	10 %					
1.	20240801257	Bunga Apriliyani	70,00	78,57	83,00	80,00	80,00	80,00	80,36		A	✓	✓
2.	20240803025	Muhammad Yusuf Saputra	70,00	100	83,00	80,00	80,00	80,00	82,50		A	✓	✓
3.	20240803082	Muhammad Gianvico Gaza	70,00	100	80,00	60,00	80,00	80,00	79,00		A-	✓	✓
4.	20240803105	Dimas Ega Abirama	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
5.	20240803108	Ahmad Firdaus	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
6.	20240803109	Anisa Rosmiyati	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
7.	20240803110	Chiara Gracecia Beatrice Pesik		0					0,00		E		✓
8.	20240803111	Sigit Riawan	70,00	100	80,00	0,00	80,00	80,00	73,00		B	✓	✓
9.	20240803112	Zainal Muttaqin	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
10.	20240803113	Fadlan Achmad Frizal	70,00	100	81,00	80,00	80,00	80,00	81,50		A	✓	✓
11.	20240803114	Faizal Ardi Irawan	70,00	100	81,00	70,00	80,00	80,00	80,50		A	✓	✓
12.	20240803115	Theo Darmawan	70,00	92,86	80,00	65,00	80,00	80,00	78,79		A-	✓	✓
13.	20240803116	Muhammad Rifai		35,71					3,57		E		✓
14.	20240803117	Ega Putri Juliyanti	70,00	100	80,00	75,00	80,00	80,00	80,50		A	✓	✓
15.	20240803119	Rizkiansyah Agus Muwardi	70,00	85,71	80,00	0,00	80,00	80,00	71,57		B	✓	✓
16.	20240803120	M. Al Zidan Farrel	70,00	100	82,00	80,00	80,00	80,00	82,00		A	✓	✓
17.	20240803123	Muhammad Dimas Wakhid Wijaya	70,00	100	82,00	90,00	80,00	80,00	83,00		A	✓	✓
18.	20240803124	Putra Wahyuda Armando Febriansyah	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
19.	20240803127	Harlan Ferdiansyah	70,00	92,86	80,00	60,00	80,00	80,00	78,29		A-	✓	✓
20.	20240803128	Chandra Budiman	70,00	100	80,00	80,00	80,00	80,00	81,00		A	✓	✓
21.	20240803129	Nasrudin Abdul Hadi		21,43					2,14		E		✓