

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks **Dosen** : DIANA NOVITA , ST, MM (7760)

Kode MK dan Kelas : CSF103 KH201

Jadwal dan Ruang : Sabtu, 10:00 - 12:30 (KHIB201)

Jumlah Mahasiswa : Internal : 12 Eksternal : 0

Semester : SEMESTER GENAP 2023 - 2024

Peserta Kelas

No.	NIM	Nama	Basis	Kehadiran	Mata Kuliah Bantrol	Nilai
1.	20220801566	Titus Boraspati Hatigoran Siagian	Paralel/Reguler-2 Bekasi	86%		A-
2.	20230801549	Marsel Mori	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A-
3.	20230801550	Teddy Abijanti	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A-
4.	20230801551	Mochamad Subekti	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A
5.	20230801552	Faiz Fadhilah Umar	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A-
6.	20230801553	Zildzian Kadava	Paralel/Reguler-2 Bekasi	64%		D
7.	20230801554	Aditya Putra Bagaskara	Paralel/Reguler-2 Bekasi	93%		B+
8.	20230801555	Alda Deswita Prananti	Paralel/Reguler-2 Bekasi	93%		B+
9.	20230801557	Muhammad Rahmat Rakhardian	Paralel/Reguler-2 Bekasi	93%		B+
10.	20230801558	Prasetya Agung Permana	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A-
11.	20230801563	Aditya Saputra	Paralel/Reguler-2 Bekasi	43%		D
12.	20230801565	Alviansyah Djafar	Paralel/Reguler-2 Bekasi	100%		A



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 Genap 2023 - 2024

Kode : CSF103 Kelas : KH201 Dosen : DIANA NOVITA , ST, MM

Matakuliah : Aljabar Linier dan Matriks

Prodi : Dekanad Fakultas Ilmu Komputer

No	N I M	Nama Mahasiswa	ABSENSI	TUGAS	QUIZ	UTS	UAS	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	10 %	30 %	40 %		Angka	Huruf
1	20220801566	Titus Boraspati Hatigoran Siagian	85,71	75	80	85	75	79,57	3,70	A-
2	20230801549	Marsel Mori	100	71	76	81	71	77,4	3,70	A-
3	20230801550	Teddy Abijanti	100	72	77	82	73	78,7	3,70	A-
4	20230801551	Mochamad Subekti	100	75	80	85	75	81	4,00	A
5	20230801552	Faiz Fadhilah Umar	100	73	78	83	74	79,6	3,70	A-
6	20230801553	Zildzian Kadava	64,29	69	74	79	20	52,43	1,00	D
7	20230801554	Aditya Putra Bagaskara	92,86	70,5	71	80	70	75,44	3,30	B+
8	20230801555	Alda Deswita Prananti	92,86	71	72	81	70,5	76,09	3,30	B+
9	20230801557	Muhammad Rahmat Rakhardian	92,86	72	73	82	71	76,79	3,30	B+
10	20230801558	Prasetya Agung Permana	100	73	74	83	75	79,6	3,70	A-
11	20230801563	Aditya Saputra	42,86	65	68	68	20	45,99	1,00	D
12	20230801565	Alviansyah Djafar	100	74	75	84	75	80,1	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

NIP.

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

DIANA NOVITA , ST, MM

NIP. 7760



- Menu
- Peserta
- Jurnal (Riwayat)

Nama Mata Kuliah : Aljabar Linier dan Matriks **Dosen** : DIANA NOVITA , ST, MM (7760)
Kode MK dan Kelas : CSF103 KH201
Jadwal dan Ruang : Sabtu, 10:00 - 12:30 (KHIB201)
Jumlah Mahasiswa : Internal : 12 Eksternal : 0
Semester : SEMESTER GENAP 2023 - 2024

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, 23 Mar 2024 19:30 - 22:00	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB509	Teori	10	Matriks	Hybrid	matrix		Selesai	✓	🔗
2/1	Sabtu, 30 Mar 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	11	OPERASI BARIS ELEMENTER	Hybrid	OPERASI BARIS ELEMENTER		Selesai	✓	🔗
3/1	Sabtu, 6 Apr 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	11	Determinan	Hybrid	Elementer		Selesai	✓	🔗
4/1	Sabtu, 27 Apr 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	9	Matriks Invers	Hybrid	sesi 4		Selesai	✓	🔗
5/1	Sabtu, 4 Mei 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	6	Sistem Persamaan Linear	Hybrid	SPL		Selesai	✓	🔗
6/1	Sabtu, 11 Mei 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	10	Sistem Persamaan Linear (Lanjut)	Hybrid	Sesi 6		Selesai	✓	🔗
7/1	Sabtu, 18 Mei 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	10	Review	Hybrid	quiz		Selesai	✓	🔗
8/1	Sabtu, 8 Jun 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	11	Ruang Vektor Euclid	Hybrid	Sesi 8		Selesai	✓	🔗
9/1	Sabtu, 15 Jun 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	12	Ruang Vektor Umum	Hybrid	Sesi 9		Selesai	✓	🔗
10/1	Sabtu, 22 Jun 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB202(H)	Teori	12	TRansformasi Linear	Hybrid	Sesi 10		Selesai	✓	🔗
11/1	Sabtu, 29 Jun 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	12	EIGEN VALUE DAN EIGEN VEKTOR	Hybrid	Sesi 12		Selesai	✓	🔗
12/1	Sabtu, 6 Jul 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB202(H)	Teori	12	Transformasi Linear Umum	Hybrid	Sesi 11		Selesai	✓	🔗
13/1	Sabtu, 13 Jul 2024	7760 - DIANA NOVITA , ST,	Teori	12	Translasi , skala dan	Hybrid	Sesi 13		Selesai	✓	🔗

	10:00 - 12:30	MM Ruang : KHIB201			Rotasi						
14/1	Sabtu, 20 Jul 2024 10:00 - 12:30	7760 - DIANA NOVITA , ST, MM Ruang : KHIB201	Teori	12	REVIEW p-8 S/D p-13	Hybrid	Quiz			Selesai ✓	🔗

ggul

Universitas
Esa UnggulUniversitas
Esa U

ggul

Universitas
Esa UnggulUniversitas
Esa U

nggul

Universitas
Esa UnggulUniversitas
Esa U



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. 7760/ST-Mengajar/Genap/FASILKOM/UEU/III/2024

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

Nama : DIANA NOVITA, ST, MM
No. Dosen / NIP : 7760 /
NIDN / NIDK : 0305097802
Jabatan Akademik : Asisten Ahli (100)
Alamat : JL. TEBET TIMUR II NO.11 RT 7/5

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

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	CSF103 Aljabar Linier dan Matriks	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
2	CSF414 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
3	CSF204 Struktur Data	3	KH301	Paralel/Reguler-2 Bekasi
4	CSF204 Struktur Data	3	KH301	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	CSF414 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	KH003	Reguler-1 Bekasi
6	CSF414 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	KH003	Reguler-1 Bekasi
7	CSF414 Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	KH003	Reguler-1 Bekasi
8	CSF205 Organisasi dan Manajemen	3	KH003	Reguler-1 Bekasi
9	CIE405 Manajemen Proyek Perangkat Lunak	3	KH002	Reguler-1 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 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu Komputer



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

NIP. 222010872

