



**SURAT TUGAS**  
**No. 8249/ST-Mengajar/Gasal/FASILKOM/UEU/I/2022**

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

Nama : BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom  
No. Dosen / NIP : 8249 / U222034053  
NIDN / NIDK : 0409057005  
Jabatan Akademik : Lektor (200)  
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	CSS311 Pemodelan Sistem	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
2	CCG420 Isu Sosial dan Keprofesian Teknologi Informasi	3	CR001	Reguler-1 Tangerang
3	CSS311 Pemodelan Sistem	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta
4	CCE110 Dasar Sistem Informasi	3	KJ004	Reguler-1 Jakarta
5	CSI410 Internet of Things	3	EU201	Paralel/Reguler-2 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 Maret 2023

**Dekan/Kepala Fakultas Ilmu Komputer**



**Dr. Vitri Tundjungsi, ST., M.Sc., M.M**

NIP. 222010872



- Menu
- Peserta
- Jurnal (Riwayat)

**Nama Mata Kuliah** : Pemodelan Sistem **Dosen** : BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T (8249)  
**Kode MK dan Kelas** : CSS311 KJ001  
**Jadwal dan Ruang** : Selasa, 10:00 - 12:30 (R306)  
**Jumlah Mahasiswa** : 55  
**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	Realisasi
1/1	Selasa, 20 Sep 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	53	Dasar Pemodelan Sistem	Tatap Muka	Pengantar Pemodelan Sistem	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
2/1	Selasa, 27 Sep 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	54	Proses Pemodelan	Tatap Muka	Feedback System	Terlaksana dengan tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
3/1	Selasa, 4 Okt 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	55	Proses Pemodelan dan Simulasi	Tatap Muka	Simbolisasi Sistem dan Struktur Sistem	Perkuliahan berjalan dengan tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
4/1	Selasa, 11 Okt 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	51	Aplikasi Sistem Dinamik	Tatap Muka	Model dan Simulasi	Terlaksana dengan Tertin	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
5/1	Selasa, 18 Okt 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	53	Causal Loop Diagram (part 1)	Tatap Muka	Simulasi Sistem Antrian	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
6/1	Selasa, 25 Okt 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	49	Causal Loop Diagram (part 2)	Tatap Muka	Presentasi Hasil Kelompok - Simulasi Sistem Antrian	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
7/1	Selasa, 1 Nov 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	53	Struktur dan Behavior	Tatap Muka	Quiz	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
8/1	Selasa, 22 Nov 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	52	Structure and Behavior of Dynamic System	Tatap Muka	Sistem Dinamis dan Sistem Statis	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
9/1	Selasa, 29 Nov 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	46	Stock and Flow Diagram (part 1)	Tatap Muka	Model Based Problem Solving	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
10/1	Selasa, 6 Des 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	53	Stock and Flow Diagram (part 2)	Tatap Muka	Model and Its Control	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
11/1	Selasa, 20 Des 2022 15:30 - 18:00	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T	Teori	48	Tutorial Vensim (part 1)(dosen berhalangan hadir/sakit)/MAKEUP	Tatap Muka	Tutorial dan dasar-dasar Vensim	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>

		Ruang : R408			PERT KE 11 TGL 13 desember 2022						
12/1	Selasa, 20 Des 2022 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST, M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	53	Tutorial Vensim (part 2)	Tatap Muka	Pembuatan Causal Loop Diagram Dengan Software Vensim PLE	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
13/1	Selasa, 10 Jan 2023 15:30 - 18:00	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST, M.Kom, S.T Ruang : R408	Teori	52	Modelling Decision Making (part 1) Makeup pert.13 tgl 03/01-23	Tatap Muka	Good Modelling and Good Decision	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
14/1	Selasa, 10 Jan 2023 10:00 - 12:30	8249 - BADIE UDDIN , S.Kom., ST, M.Kom, S.T Ruang : R306	Teori	52	Modelling Decision Making (part 2)	Tatap Muka	Pengantar System Modelling dan Decision System	Terlaksana dengan Tertib	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>



**NILAI AKHIR**  
 Semester Ganjil 2022 - 2023

**Kode** : CSS311 **Kelas** : KJ001 **Dosen** : BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom., S.T

**Matakuliah** : **Pemodelan Sistem**

**Prodi** : Sistem Informasi

No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	Absensi	Quiz	Tugas	NA	Nilai Akhir	
			30 %	35 %	10 %	10 %	15 %		Angka	Huruf
1	20190803024	Sahat Sidabutar			28,57			2,86	0,00	E
2	20200803001	Naditra Santosa	75	80	92,86	70	70	77,29	3,70	A-
3	20200803004	Riansyah Purwocaksana			42,86			4,29	0,00	E
4	20200803005	Rafi Farizki	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
5	20200803015	Yolanda Agustin	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
6	20200803017	Ariq Pratama	80	80	100	70	70	79,5	3,70	A-
7	20200803025	Vinalia	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
8	20200803028	Ahmad Hisyam	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
9	20200803029	Syihan Achmad	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
10	20200803031	Junico	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
11	20200803032	Dzakky Avicena Bravo Wijaya	80	75	92,86	70	70	77,04	3,70	A-
12	20200803035	Rekka Apriliyanti Hadisman	75	75	92,86	70	70	75,54	3,30	B+
13	20200803037	Yanuar Anggito Raharjo	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
14	20200803040	Derliana	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
15	20200803041	Arya Bintang Setiawan	80	80	100	70	70	79,5	3,70	A-
16	20200803043	Axel Restu Permana	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
17	20200803044	Aymaan Abdullah Abdat	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
18	20200803045	Syuzza Noufal	75	60	92,86	70	70	70,29	3,00	B
19	20200803047	Siti Nur Kholifah	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
20	20200803050	Alda Putri Zahara	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
21	20200803051	Selvi Jenifer Ezenwune	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
22	20200803058	Jerison	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
23	20200803062	Fisabilia Adipati Ruslan	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
24	20200803066	Wiranata Sutoyo	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
25	20200803069	Adriel Savero	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
26	20200803071	Mutiara Nur Alamsyah Atjamalia	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
27	20200803075	Bagus Winanto	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
28	20200803077	Khalid Fadlillah	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
29	20200803078	Stephen Jonathan	75	80	100	70	70	78	3,70	A-
30	20200803084	Davies Tandianto	75	80	100	70	70	78	3,70	A-
31	20200803085	Dinda Oktaviani Waruwu	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
32	20200803086	Antonius Arsnovenjo Tibo	80	75	92,86	70	70	77,04	3,70	A-
33	20200803087	Andrian Putra Ramadhan	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
34	20200803091	Kristin Juliana Limbong	70	65	85,71	70	70	69,82	3,00	B
35	20200803094	Friska Imania	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
36	20200803095	Rama Aprizal	80	80	100	70	70	79,5	3,70	A-
37	20200803096	Fyrsty Ashra Nisa	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
38	20200803098	M Faridzhan Farhan	80	85	92,86	70	70	80,54	4,00	A
39	20200803114	Luh Gede Mirah Semarandhanu	80	75	92,86	70	70	77,04	3,70	A-
40	20200803123	Alvin Rayhan	75	65	100	70	70	72,75	3,00	B
41	20200803125	Agung Dwi Sahputra	80	85	100	70	70	81,25	4,00	A
42	20200803128	Galizka Ringga	75	70	92,86	70	70	73,79	3,00	B
43	20200803129	Arief Hidayah Sasongko	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
44	20210803002	Dandy Agus Pratanto	80	75	92,86	70	70	77,04	3,70	A-
45	20210803012	Muhammad Alparisi Rahman	80	75	85,71	70	70	76,32	3,30	B+
46	20210803016	Dhynar Maulana	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+



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 2022 - 2023**

**Kode** : CSS311

**Kelas** : KJ001

**Dosen** : BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom,  
S.T

**Matakuliah** : **Pemodelan Sistem**

**Prodi** : Sistem Informasi

No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	Absensi	Quiz	Tugas	NA	Nilai Akhir	
			30 %	35 %	10 %	10 %	15 %		Angka	Huruf
47	20210803018	Jack Vallen	75	70	100	70	70	74,5	3,30	B+
48	20210803021	Muhammad Rizkie	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
49	20210803023	Ignasius Andrian	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
50	20210803032	Erlangga Daffa Aqillah	80	75	85,71	70	70	76,32	3,30	B+
51	20210803039	Ahmad Syarqoi	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
52	20210803040	Genangi Samudera Shobrey	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
53	20210803042	Syahrul Naufalrafa	80	75	100	70	70	77,75	3,70	A-
54	20210803054	Muhammad Ramdhan Awali	75	75	100	70	70	76,25	3,30	B+
55	20210803057	Ahmed Amin Ahmed Al Humadi	70	75	85,71	70	70	73,32	3,00	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**

**ANIK HANIFATUL AZIZAH , S.Kom, M.IM**

NIP. 220030826

**Jakarta, .....**

**Dosen Pembina / Pengawas,**

**BADIE UDDIN , S.Kom., ST., M.Kom, S.T**

NIP. 8249