



UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

Kampus Pusat Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211

Website : www.te.unisla.ac.id

SATUAN ACARA PERKULIAHAN (SAP) HARIAN SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2022/2023

PROGRAM STUDI : TEKNIK ELEKTRO

Mata Kuliah : TE 5227 Manajemen Finansial
Semester : VI (ENAM)
Dosen : Arief Budi Laksono, ST, MT / 0712027702

Jumlah SKS : 2
Kelas :
Ruang :

Mgg Ke	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Tanda Tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
1	Kontrak Kuliah	1. Sistem perkuliahan 2. Kesepakatan perkuliahan 3. Tujuan dan cakupan materi perkuliahan		
2	Mamahami serta menjelaskan pengertian, prinsip-prinsip dan lingkungan manajemen keuangan	1. Prinsip-prinsip dan ruang lingkup manajemen Keuangan		
3	1. Memahami serta menjelaskan macam-macam Laporan Keuangan: Neraca dan Rugi Laba. 2. Melakukan perhitungan dan memahami rasio-rasio keuangan perusahaan	Laporan keuangan : Neraca dan Laporan rugi laba		
4	1. Memahami pengertian bunga sederhana dan bunga majemuk, anuitas dan anuitas jatuh tempo 2. Melakukan perhitungan dan memahami present value dan future value dalam arus sederhana maupun arus kompleks. 3. Menghitung dan memahami Amortisasi pinjaman	Nilai waktu dari uang		
5	1. Memahami pengendalian kas perusahaan 2. Memahami pengendalian piutang perusahaan 3. Memahami pengendalian persediaan perusahaan	Manajemen kas, piutang dan persediaan		
6	1. Memahami tingkat perputaran modal perusahaan 2. Mampu menentukan besaran kebutuhan dana	Working capital		
7	1. Memahami konsep deviden 2. Memahami kebijakan deviden	Kebijakan deviden		
8	QUIZ 1			
9	1. Menjelaskan definisi biaya modal 2. Menjelaskan perhitungan mengenai biaya masing-masing modal (saham, hutang, retained earning)	Biaya modal, struktur modal		



UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

Kampus Pusat Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211

Website : www.te.unisla.ac.id

Mgg Ke	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Tanda Tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
	<ol style="list-style-type: none">Menjelaskan perhitungan untuk mencari biaya modal rata-rata tertimbang (WACC)Menjelaskan pengertian struktur modalMenjelaskan struktur modal optimumMenjelaskan faktor-faktor yang mempengaruhi struktur modal			
10	<ol style="list-style-type: none">Menjelaskan pengertian resiko keuangan dan bisnisMenjelaskan pengertian leverage, leverage operasional, dan keuanganMenjelaskan mengenai pengertian dan perhitungan titik impasLatihan soalMenjelaskan pengertian dan perhitungan mengenai tingkat leverage operasionalMenjelaskan pengertian dan perhitungan mengenai tingkat leverage keuanganMenjelaskan pengertian dan perhitungan mengenai tingkat leverage total	Leverage Operasi, leverage keuangan, leverage total		
8	UTS			
9	<ol style="list-style-type: none">Menjelaskan perhitungan mengenai analisis titik impas EBIT-EPSMenjelaskan pengertian indifference point antara utang dan saham biasaMenjelaskan pengertian indifference point antara saham preferen dan saham biasaMenjelaskan pengertian campuran pendanaan (financial mix)Menjelaskan perhitungan mengenai campuran pendanaanMenjelaskan perbandingan alternatif pendanaan yang memberikan EPS terkecil	EBIT-EPS; Campuran keuangan perusahaan		
10	<ol style="list-style-type: none">Menjelaskan proses keputusan penganggaran modal	Konsep dasar penganggaran modal		



UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

Kampus Pusat Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211

Website : www.te.unisla.ac.id

Mgg Ke	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Tanda Tangan Dosen	Tanda tangan Mahasiswa
	2. Menjelaskan perhitungan aliran kas yang relevan dan mencari investasi awal			
11	QUIZ 2			
12	1. Melakukan perhitungan metode penganggaran modal seperti NPV, PI, IRR, MIRR 2. Melakukan pemilihan alternatif penganggaran modal berdasarkan kriteria dari masing-masing metode	Konsep dasar penganggaran modal		
13	1. Menjelaskan definisi dan bentuk pinjaman berjangka 2. Menjelaskan ketentuan perjanjian pinjaman 3. Menjelaskan definisi pendanaan peralatan	Sewa guna usaha		
14	1. Menjelaskan definisi dan pendanaan sewa guna usaha 2. Menjelaskan perhitungan pendanaan sewa guna usaha dan pendanaan utang 3. Menjelaskan cara membandingkan hasil perhitungan	1. Peralihan mesin serempak 2. Alih ragam ke perubahan sumbu langsung ke sumbu kuadrate 3. Hubungan mesin dasar dalam perubah-perubah 4. Analisa hubung singkat 3 fasa mendadak 5. Karakteristik sudut daya peralihan, efek rangkaian rotor tambahan 6. Model mesin serempak untuk analisis peralihan dinamika mesin serempak		
15	UAS			

Lamongan,

Dosen Pengampu Mata Kuliah

ARIEF BUDI LAKSONO, ST., MT

NIDN : 0712027702

Mengetahui
Wakil Dekan I



Dr. SUGENG DWI HARTANTYO, ST, MT

NIDN. 0719058902

Perwakilan Mahasiswa

NIM :

Menyetujui & Mengesahkan
Ketua Program Studi

AFFAN BACHRI, ST., MT

NIDN : 0714078101



UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO

Kampus Pusat Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211

Website : www.te.unisla.ac.id



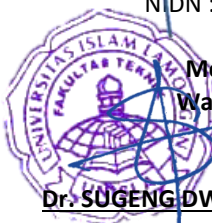
UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
 Kampus Pusat Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211
 Website : www.te.unisla.ac.id

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Pertemuan Ke - dan Tanggal																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
27	081910036	M ANDIKA FIRMANSYAH PUTRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓
28	081910037	M. DAFFA HELGA ERWINDA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	081910039	MOCH IKHWAN KHULUQIL ADZIM	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30	081910042	MOHAMMAD WIRAWAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	081910043	MUHAMMAD DZAKIYYUL FUADI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
32	081910045	MUHAMMAD IRFAN HARDIANSYAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
33	081910046	MUHAMMAD NUR SYAIFULLAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
34	081910048	NIZAR BAYU LAKSONO	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
35	081910049	RIO CANDRA AZHARI VALDY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
36	081910050	SIGIT DWI PRAKOSO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
37	081910051	STVANIA TRI INDAH NINGRUM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓
38	081910052	SYAIFUDIN ANSHORI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
39	081910053	TEDDY REINALDO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
40	081910055	IRFAN SULTONI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
41	081910056	MOCH. ZANUAR SAPTO NUGROHO	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
42	081910057	AHMAD ERDIANTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
43	082130045	M. YUSUF HIDAYAT	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
44	082130046	ZAINAL AFIDIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PARAF DOSEN																			
PARAF MAHASISWA																			

Lamongan,

Dosen Pengampu Mata Kuliah

ARIEF BUDI LAKSONO, ST., MT
 NIDN : 0712027702



Mengetahui
 Wakil Dekan I

Dr. SUGENG DWI HARTANTYO, ST., MT
 NIDN. 0719058902

Perwakilan Mahasiswa

NIM :

Menyetujui & Mengesahkan
 ketua Program Studi

AFFAN BACHRI, ST., MT
 NIDN : 0714078101



UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN (UNISLA) FAKULTAS TEKNIK

Jl. Veteran No. 53 A Lamongan, 62211
Telp. / Fax. (0322) 324706, 317116
E-mail : teknik@unisla.ac.id
<http://teknik.unisla.ac.id>

DAFTAR NILAI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023

PROGRAM STUDI : TEKNIK ELEKTRO

Mata Kuliah : MANAJEMEN FINANSIAL

Semester : VI

Dosen : ARIEF BUDI LAKSONO, ST, MT

Jumlah SKS : 2

Kode : TE5227

Ruang :

NO	NIM	NAMA	QUIZ1	QUIZ2	UTS	UAS	TUGAS	ABSEN	HURUF
1	082010001	SAIFUDIN ZUHRI	75	80	80	90	85	70	AB
2	082010002	ABDUL HAKIM AL ASROR	75	80	95	85	85	70	AB
3	082010003	VIKI ARI SANDI	75	80	85	85	85	70	AB
4	082010004	M.RUDI IRAWAN	75	80	85	85	85	70	AB
5	082010005	MOH CHAFID KALAMILLAH	75	80	87	85	85	70	AB
6	082010006	MUHAMMAD BAGUS YUDHA PRADANA	75	80	30	30	85	70	D
7	082010007	SOBAR	75	80	90	85	85	70	AB
8	082010008	IGO SATRIO LAKSONO	75	80	0	80	85	70	C
9	082010009	MUHAMMAD YAZID BUSTOMI	75	80	60	60	85	70	BC
10	082010012	ADAM ARYA SASONGKO	80	90	90	95	85	70	A
11	082010016	BAMBANG IRWANTO	80	80	83	82	85	70	AB
12	082010017	GERY PRATAMA	75	80	0	60	85	70	D
13	082010019	ILHAM SYAFI'I	90	90	85	90	90	70	A
14	082010021	M .ANDRIAN AFANDI	75	80	80	90	85	70	AB
15	082010022	M. DANU ARDI SAPUTRO	90	90	95	85	85	70	A
16	082010024	M. KULUKHUL FATONI	90	90	85	95	85	70	A
17	082010025	M. MAHBUB JUNAIDI	85	80	80	83	85	70	AB
18	082010026	M. MU'IZ MUBAROK	85	85	80	82	85	70	AB
19	082010027	M. SHOLAHUDDIN AL AYUBI	85	85	80	85	85	70	AB
20	082010028	MOCAMAD THORIQ	85	80	90	95	85	70	AB
21	082010032	MOHAMMAD AINUR ROHMAN	80	90	90	90	85	70	AB
22	082010033	MOHAMMAD ELLYAS FANANI	75	80	0	0	80	70	E
23	082010034	MOHAMMAD RIZKY	85	84	83	82	85	70	AB
24	082010036	MUHAMMAD DLIYATUL HAQQI	85	80	80	85	85	70	AB
25	082010037	MUHAMMAD IQBAL	80	80	83	82	85	70	AB
26	082010038	REMON ASA BUANA	75	80	0	0	85	70	E
27	082010041	RIYAN HABIB AQIL	85	82	80	85	87	70	AB
28	082010042	RIZKY ANANDA NUGRAHA	85	83	82	84	80	70	AB
29	082010043	SANDY ARIF FAHMI	80	80	85	85	85	70	AB
30	082010045	SYILVIA INAYA SARI	80	80	80	85	85	70	AB
31	082010048	TRI ADIPUTRA	75	75	60	83	85	70	BC
32	082010049	RYAN HABIB KHUSAINI	85	85	80	85	80	70	AB
33	082010050	BILLY ADAMS	80	80	82	85	85	70	AB



**UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN
(UNISLA)
FAKULTAS TEKNIK**

Jl. Veteran No. 53 A Lamongan, 62211
Telp. / Fax. (0322) 324706, 317116
E-mail : teknik@unisla.ac.id
<http://teknik.unisla.ac.id>

34	082130040	BIRRLY ALIYAN AHMADA	75	75	75	0	75	70	D
35	082230015	BRILIANTI QORI' AVRILA	85	85	90	90	90	70	A

Lamongan,

Dosen Pengampu Mata Kuliah

ARIEF BUDI LAKSONO, ST., MT

NIDN : 0712027702



SURAT TUGAS

Nomor : 165/I/20-201/01.02/II/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **AFFAN BACHRI, ST., MT.**
NIDN : **0714078101**
Jabatan : **Ketua Program Studi Teknik Elektro**
Alamat : **Kampus Hijau Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211**
Telp. (0322) 327 706

Dengan ini memberikan Tugas kepada :

Nama : **ARIEF BUDI LAKSONO, ST., MT.**
NIDN : **0712027702**
Jabatan : **Dosen Tetap Program Studi Teknik Elektro Unisla**
Alamat : **Kampus Hijau Unisla, Jl. Veteran No. 53 A Lamongan 62211**
Telp. (0322) 327 706

Untuk membina/mengampu mata kuliah pada Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 dengan mata kuliah sebagai berikut :

No.	Kode MK	Mata Kuliah	SKS	Semester	Prodi
1	TE5227	Manajemen Finansial	2	VI	Teknik Elektro
2	TE5259	Manajemen Proyek	2	VI	Teknik Elektro
3	TE6274	Kewirausahaan	2	VI	Teknik Elektro
		Jumlah	6		

Keterangan :

1. Perkuliahan efektif dimulai pada tanggal 06 Februari 2023
2. Setiap Materi mata kuliah harus berpedoman pada silabus yang telah ditetapkan
3. Apabila berhalangan hadir harap menyampaikan izin tertulis dan memberikan bahan atau tugas-tugas perkuliahan kepada mahasiswa
4. Wajib membuat Satuan Acara Perkuliahan untuk setiap mata kuliah yang dibina
5. Menandatangani daftar hadir mengajar setelah proses belajar mengajar di kelas di kantor Tata Usaha
6. Bagi dosen yang melakukan kuliah lapangan dimohon memberitahukan kepada bagian tata usaha dengan tembusan kepada Wakil Dekan Bidang Akademik
7. Untuk kegiatan laboratorium dimohon membuat jadwal terstruktur dan diberitahukan kepada Wakil Dekan Bidang Akademik minimal 7 hari sebelum pelaksanaan

Demikian surat tugas ini diberikan untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Lamongan, 02 Februari 2023

a.n. Dekan

Ketua Program Studi



AFFAN BACHRI, ST., MT.
NIDN. 0714078101

**JADWAL PERKULIAHAN PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS ISLAM LAMONGAN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

HARI	JAM	SEMESTER II				
	KE	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	Ruang
SENIN	1 s/d 2	TE2213	Fisika Dasar II	2	RI	B.3.1
	3 s/d 4	TE2228	Pengukuran Besaran Listrik	2	KA	
	5 s/d 6	TE2226	Bahan-bahan Listrik	2	KA	
	7 s/d 8					
SELASA	1 s/d 2	TE1205	Dasar Komputer dan Pemrograman	2	UL	B.3.1
	3 s/d 5	TE2216	Elektronika Digital	3	AF	
	6 s/d 7	TE2215	Kimia Dasar	2	HE	
RABU	1 s/d 3	TE2218	Kalkulus II	3	RI	B.3.1
	4 s/d 5	TE2206	Bahasa Indonesia	2	SH	
	6 s/d 7	TE2167	Praktikum Dasar Komputer & Pemrograman	1	TL	
	7 s/d 8					
JUMLAH SKS				19		

HARI	JAM	SEMESTER IV				
	KE	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	Ruang
SENIN	1 s/d 2	TE4237	Bahasa Pemrograman Lanjut	2	UL	B.3.2
	3 s/d 4	TE7251	Kecerdasan Buatan	2	HE	
	5 s/d 6	TE6234	Sistem Telekomunikasi	2	KA	
	7 s/d 8					
SELASA	1 s/d 2	TE6240	Konversi Energi Listrik	2	ZA	B.3.2
	3 s/d 4	TE4239	Mesin-Mesin Listrik I	2	ZA	
	5 s/d 6	TE6246	Sistem Distribusi Tenaga Listrik	2	KA	
	7 s/d 8					
RABU	1 s/d 2	TE4224	Rangkaian Listrik II	2	ZA	B.3.2
	3 s/d 4	TE4238	Analisa Sistem Tenaga	3	ZA	
	5 s/d 6	TE6255	Mikroprosesor	2	AF	
	7 s/d 8	TE4171	Praktikum Dasar Sistem kontrol	1	TL	
JUMLAH SKS				20		

KODE DOSEN	
KODE	NAMA DOSEN
ZA	ZAENAL ABIDIN ,ST, M.Eng
AR	ARIEF BUDI LAKSONO, ST, MT
AF	AFFAN BACHRI,ST, MT
UL	ULUL ILMI, S.Si, MT
MA	MAHRUS ALI, S.Ag, M.Ag
KA	KARIMATUN NISA', ST, MT
RI	RIFKY AISYATUL FAROH, S.Si., M.Mat
HE	HERI PURNAWAN, S.Si, M.Si
SH	SHOLIHUL AMRI, M.Pd
TL	TIM LABORATORIUM

HARI	JAM	SEMESTER VI				
	KE	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	Ruang
KAMIS	1 s/d 2	TE2248	Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	2	RI	B.3.1
	3 s/d 4	TE5227	Manajemen Finansial	2	AR	
	5 s/d 6	TE5259	Manajemen Proyek	2	AR	
	7 s/d 8					
JUM'AT	1 s/d 2	TE5220	Robotika	2	UL	B.3.1
	3 s/d 4	TE5243	Transformator	2	ZA	
	5 s/d 6	TE7275	Praktek Kerja Nyata (PKN)	3	FT	
	7 s/d 8					
SABTU	1 s/d 2	TE6242	Interface dan Peripheral	2	UL	B.3.1
	3 s/d 4	TE6274	Kewirausahaan	2	AR	
	5 s/d 6	TE6376	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	UNIV	
	7 s/d 8					
JUMLAH SKS				20		

HARI	JAM	SEMESTER VIII				
	KE	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	DOSEN	Ruang
KAMIS	1 s/d 2	TE8263	Manajemen Teknologi dan Inovasi	2	AF	B.3.2
	3 s/d 4	TE8204	ASWAJA II	2	MA	
	5 s/d 6					
	7 s/d 8					
JUM'AT	1 s/d 2	TE8573	Tugas Akhir (Skripsi)	5	FT	B.3.2
	3 s/d 4					
	5 s/d 6					
	7 s/d 8					
SABTU	1 s/d 2					B.3.2
	3 s/d 4					
	5 s/d 6					
	7 s/d 8					
JUMLAH SKS				9		

JAM KULIAH	
jam ke-	Pukul
1	09.00 - 09.40
2	09.40 - 10.20
3	10.20 - 11.00
4	11.00 - 11.40
5	12.30 - 13.10
6	13.10 - 13.50
7	13.50 - 14.30
8	14.30 - 15.10

Catatan: Untuk Mahasiswa yang menempuh praktikum harus mendaftar di laboratorium T Elektro

Lamongan, 23 Januari 2023
a.n. Dekan
Ketua Program Studi Teknik Elektro



AFFAN BACHRI, ST, MT
NIDN: 0714078101