



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMPUNG
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
Jalan Soemantri Brojonegoro No. 1 Bandar Lampung 35145 Telp (0721)701609 ext 219
Laman: elektro.unila.ac.id Email: if@eng.unila.ac.id

DAFTAR PERSYARATAN SEMINAR HASIL

Nama : Ajeng Nursyifa
NPM : 2215061031
Dosen PA : Ir. Resty Annisa, S.ST., M.Kom.
Pembimbing 1 : Wahyu Eko S, S.T., M.Sc.
Pembimbing 2 : Ir. Trisya Septiana, S. T., M.T.I.P.M
Penguji : Rio Ariestia Pradipta, S.Kom., M.T.I

No	Kelengkapan Berkas	Ceklis
1.	Lembar Pengesahan Seminar Hasil (format lihat contoh)	✓
2.	Transkrip (Legalisir Prodi ttd PA) Nilai Seminar Proposal sudah diinput	✓
3.	Surat Pernyataan Telah Mengambil semua MK Wajib sesuai Kurikulum	✓
4.	Kartu Kendali Bimbingan (1 Pembimbing Utama, 1 Pembimbing Pendamping) Yang sudah di ACC oleh kedua pembimbing	✓
5.	Laporan yang sudah di ACC oleh pembimbing yang akan diseminarkan	✓
6.	Daftar Hadir Peserta Seminar (10 Mahasiswa)	✓
7.	SK Pembimbing & SK Penguji	✓

Penting :

4. Syarat Seminar harus dilengkapi dan syarat-syarat seminar harus disetujui/ACC terlebih dahulu Oleh Ketua Program Studi seminggu sebelum seminar dilaksanakan
5. Berkas yang sudah lengkap dikumpulkan di admin prodi
6. Mahasiswa Mengisi GF melalui Link Barcode untuk Pendaftaran Seminar , menulis di Buku Pendaftaran dan Papan Tulis Pengumuman
5. Undangan untuk dosen Pembimbing dan Penguji sebelum seminar dilaksanakan H-3 dan Membuat Flayer untuk Peserta Seminar
6. MAHASISWA UJIAN/SEMINAR TIDAK DIPERKENANKAN MEMBAWA MAKANAN/MINUMAN UNTUK TIM DOSEN PEMBIMBING DAN PENGUJI

Diperiksa Oleh :
Admin PSTI

Irma Murnijati, S.H
NIP.199112212025212056

ACC oleh :
Ketua Program Studi Teknik
Informatika

Yessi Mulyani, S.T., M.T
NIP.197312262000122001

LEMBAR PENGESAHAN

**RANCANG BANGUN *FRONTEND* INTERAKTIF PLATFORM
ASESMEN BERBASIS *WEB* DENGAN INTEGRASI DEEPSEEK
DAN OPEN AI (Studi Kasus: Mata Kuliah Pemrograman Berorientasi
Objek)**

Oleh

AJENG NURSYIFA

NPM: 2215061031

**Telah disahkan untuk mengikuti Seminar Hasil
Program Studi Teknik Informatika Universitas Lampung**

Pada Tanggal : Juni 2026

Menyetujui.

Pembimbing Utama



Wahyu Eko Sulistiono, S.T., M.Sc.
NIP. 197412012001121001

Pembimbing Pendamping



Ir. Trisya Septiana, ST., MT., IPM.
NIP. 199009212019032025

Ketua Program Studi Teknik
Informatika



Yessi Mulyani, S.T., M.T.
NIP. 197312262000122001

KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMPUNG



Jl. PROF. DR. SOEMANTRI BROJONEGORO NO.1 BANDAR LAMPUNG
 TELP : 702767, 702971, 703475, 702673, 701252, 701609

TRANSKRIP AKADEMIK

NAMA : Ajeng Nursyifa
 NPM : 2215061031 (tel:2215061031)
 Pemb. Akad. : RESTY ANNISA, S.ST., M. KOM.
 IPK : 3,75

Fakultas : Teknik
 Jurusan : Teknik Elektro
 Prog. Studi : SI-Teknik Informatika
 Total Kredit : 139

No	Kode	Mata Kuliah	Kredit	HM	No	Kode	Mata Kuliah	Kredit	HM
1.	INF620101	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	B+	41.	INF620303	KEAMANAN SISTEM INFORMASI	3	A
2.	INF620102	TEKNIK DIGITAL	3	A	42.	INF620305	PRAKTIKUM JARINGAN KOMPUTER	1	A
3.	INF620103	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	3	B+	43.	INF620306	PRAKTIKUM PEMROGRAMAN WEB	1	A
4.	INF620104	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	3	B+	44.	INF620307	INTERNET OF THINGS	3	A
5.	INF620105	KALKULUS	2	B+	45.	INF620308	ANALISA DAN PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK	2	A
6.	INF620106	INDUSTRI PERTANIAN	2	B+	46.	INF620309	WEB FRAMEWORK	2	A
7.	INF620107	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	1	A	47.	INF620310	BASIS DATA LANJUT	2	A
8.	UNI620106	Pendidikan Bahasa Indonesia	2	B+	48.	INF620325	MOBILE COMPUTING	2	A
9.	UNI620108	Pendidikan Pancasila	2	A	49.	INF620342	SEMANTIK WEB	2	A
10.	UNI620109	Pendidikan Etika dan Kearifan Lokal	2	A	50.	INF620402	PROYEK TEKNOLOGI INFORMASI	3	A
11.	INF620108	PROBABILITAS DAN STATISTIK	3	A	51.	INF620320	METODOLOGI PENELITIAN	2	A
12.	INF620109	STRUKTUR DATA	3	B+	52.	INF620321	SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS	3	A
13.	INF620110	BAHASA INGGRIS	3	B+	53.	INF620322	PRAKTIKUM KEAMANAN SISTEM INFORMASI	1	A
14.	INF620111	LOGIKA	2	B+	54.	INF620326	AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT	2	A
15.	INF620112	PRAKTIKUM TEKNIK DIGITAL	1	A	55.	INF620327	SOFTWARE TESTING AND QUALITY ASSURANCE	2	A
16.	INF620113	MATEMATIKA DISKRIT	3	A	56.	INF620337	E-BUSINESS	2	A
17.	INF620114	REKAYASA PERANGKAT LUNAK	2	A	57.	UNI620401	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	3	A
18.	UNI620101	Pendidikan Agama Islam	3	A	58.	INF620345	PEMROGRAMAN FUNGSIONAL	2	A
19.	UNI620107	Pendidikan Kewarganegaraan	2	A	59.	INF620323	PRAKTEK KERJA LAPANGAN	3	A
20.	INF620201	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	3	A	60.	INF620401	KAPITA SELEKTA	2	B+
21.	INF620202	ANTARMUKA DAN PERIPHERAL	3	A	61.	INF620403	SEMINAR USUL	1	A
22.	INF620203	SISTEM OPERASI	3	B					
23.	INF620204	PRAKTIKUM STRUKTUR DATA	1	A					
24.	INF620205	SISTEM BASIS DATA	3	B					
25.	INF620206	SISTEM INFORMASI	2	A					
26.	INF620207	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	3	A					
27.	INF620208	PRAKTIKUM SISTEM OPERASI	1	A					
28.	INF620209	PRAKTIKUM REKAYASA PERANGKAT LUNAK	1	A					
29.	INF620302	ETIKA PROFESI	2	A					
30.	INF620304	PENGOLAHAN CITRA	2	B					
31.	INF620210	JARINGAN KOMPUTER	3	A					
32.	INF620211	EMBEDDED SYSTEM	3	A					
33.	INF620212	TEORI BAHASA DAN AUTOMATA	3	C					
34.	INF620213	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK	4	B					
35.	INF620214	PRAKTIKUM EMBEDDED SYSTEM	1	A					
36.	INF620215	KECERDASAN BUATAN	3	C					
37.	INF620216	PEMROGRAMAN WEB	3	A					
38.	INF620217	PRAKTIKUM SISTEM BASIS DATA	1	A					
39.	INF620324	TECHNOPRENEURSHIP	3	A					
40.	INF620301	MANAJEMEN PROYEK TEKNOLOGI INFORMASI	3	A					

TEKNIK INFORMATIKA	
TANGGAL	16 Juni 2026
KEPERLUAN	Suhay
M.K. BELUM LULUS	
M.K. AKAN DIHAPUS	
JUMLAH SKS BELUM LULUS	171 SKS
JUMLAH SKS YANG DIAKUI	139 SKS
	Wahyu Eko Sukstiono



Bandar Lampung, 15 Juni 2026
 Wakil Dekan Bidang Akademik Dan Kerja Sama,
 Fakultas Teknik

MISFA SUSANTO, S.T., M.Sc., Ph.D.
 NIP. 197105251999031001

SURAT PERNYATAAN TELAH MENGAMBIL SEMUA MATA KULIAH WAJIB

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Resty Annisa, S.ST., M.Kom
NIP 199008302019032019

Sebagai pembimbing akademik, telah memeriksa semua mata kuliah wajib telah ditempuh oleh mahasiswa berikut:

Nama : Ajeng Nursyifa
NPM : 2215061031
Jumlah SKS Mata Kuliah Wajib: : 144 SKS
Jumlah SKS Mata Kuliah Ditempuh : 139 SKS

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Bandar Lampung, Juni 2026
Pembimbing Akademik



Resty Annisa, S.ST., M.Kom
NIP. 199008302019032019



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMPUNG
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO

Jalan Prof. Soemantri Brojonegoro No. 1 Bandar Lampung 35145
Telepon (0721) 704947 Faksimile (0721) 704947
Laman: elektro.unila.ac.id Email: jte@eng.unila.ac.id

KARTU KENDALI BIMBINGAN SKRIPSI

NAMA : Ajeng Nursyifa
NPM : 2215061031
PROGRAM STUDI : Teknik Informatika
JUDUL SKRIPSI : Rancang Bangun *Frontend* Interaktif Platform Asesmen Berbasis Web Dengan Integrasi Deepseek dan OpenAI (Studi Kasus: Mata Kuliah Pemrograman Berorientasi Objek)

NO	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
1.	23 - 02 - 2026	Sprint Review 1	
2.	13 - 03 - 2026	Sprint Review 2	
3.	22 - 04 - 2026	Sprint Review 3	
4.	30 - 04 - 2026	Sprint Review 4	
5.	13 - 05 - 2026	Sprint Review 5	
6.	3 - 06 - 2026	Sprint Review 6	
7.	5 - 06 - 2026	Perbaiki Usecase, Activity	
8.	8 - 06 - 2026	Dembahasan bab 4	
9.	10 - 06 - 2026	Formating Laporan	
10.	16 - 06 - 2026	ACC	

Bandar Lampung, 16 Juni 2026
Pembimbing Skripsi

Wahyu Eko Sulistiono S.T., M.Sc..
197412012001121001

**RANCANG BANGUN FRONTEND INTERAKTIF PLATFORM
ASESMEN BERBASIS WEB DENGAN INTEGRASI DEEPSEEK DAN
OPEN AI (Studi Kasus: Mata Kuliah Pemrograman Berorientasi Objek)**

Oleh
AJENG NURSYIFA

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mencapai Gelar
SARJANA TEKNIK

Pada

Program Studi Teknik Informatika
Jurusan Teknik Elektro
Fakultas Teknik Universitas Lampung



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG**

2026

*ae Nur
Syifa*

ACC Semhar
Semhar
4/6

DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR

Nama : Ajeng Nursyifa
NPM : 2215061031
Hari/tanggal : ~~Rabu~~ - 24 - Juni 2026
Pukul : 09.00 WIB s.d Selesai
Tempat : Ruang Seminar
Judul : Rancang Bangun Frontend Interaktif Platform Asesmen Berbasis Web Dengan Integrasi Deepseek dan Open AI (Studi Kasus: Mata Kuliah Pemrograman Berorientasi Objek)

Daftar Peserta Seminar :

Keterangan	NAMA	NPM	TTD
Angkatan 2020			
1			1
2			2
Angkatan 2021			
3			3
4			4
5			5
Angkatan 2022			
6			6
7			7
8			8
Angkatan 2023			
9			9
10			10

Angkatan 20 : 2 Mahasiswa

Angkatan 21 : 3 Mahasiswa

Angkatan 22 : 3 Mahasiswa

Angkatan 23 : 2 Mahasiswa

Disetujui Oleh:
Ketua Program Studi Teknik Informatika

YESSI MULYANI, S.T.,M.T
NIP.197312262000122001

Ditetapkan Oleh:
TIM TPMPs

.....
NIP.