



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
NOMOR : K/UBL/FTK/000/006/04/25**

**TENTANG  
PENETAPAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR  
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR DAN PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BUDI LUHUR  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2024/2025**


**DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

- Menimbang : a. Bahwa untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas bagi mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur dalam menyusun tugas akhir, perlu adanya bimbingan yang cermat, terstruktur dan intensif.
- b. Bahwa sehubungan itu dipandang perlu mengangkat dan menetapkan dosen-dosen di Fakultas Teknik yang tepat untuk membimbing mahasiswa di Program Studi Arsitektur dan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik dalam menyusun Tugas Akhir.
- Mengingat : 1) Undang-undang No. 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
- 2) Undang-undang No. 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
- 3) Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan Nasional;
- 4) Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- 5) Statuta Universitas Budi Luhur.

**MEMUTUSKAN :**

- Menetapkan :
- PERTAMA :** Menunjuk Dosen Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur yang nama-namanya tercantum pada lampiran surat keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Tugas Akhir pada Semester Genap Tahun Ajaran 2024/2025.
- KEDUA :** Dosen Pembimbing Tugas Akhir dimaksud dalam diktum pertama disyaratkan memiliki jenjang pendidikan minimal Strata Dua (S2) dengan jabatan fungsional Asisten Ahli (AA).
- KETIGA :** Tugas pokok Dosen Pembimbing Tugas Akhir adalah memberikan pertimbangan dan saran substansial, memberikan arahan teknis penulisan dan memberikan persetujuan terhadap tugas akhir yang layak diajukan ke sidang tugas akhir
- KEEMPAT :** Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Pembimbing Tugas Akhir bertanggungjawab kepada Dekan Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi.
- KELIMA :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan diubah sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di : Jakarta  
Pada tanggal : 12 April 2024

**DEKAN FAKULTAS TEKNIK**  
  
**Dr. Puji Suryandari, S.T., M.Ars.**



## LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK

### UNIVERSITAS BUDI LUHUR

NOMOR : K-UBL-FTK-006-04-25

FAKULTAS TEKNIK

Tahun Ajaran : 2024/2025

Semester : Genap

DOSEN PEMBIMBING : [ 150049 ] INGGIT MUSDINAR

Hal. 10

LOKASI KULIAH	BIMBINGAN	No.	N.I.M.	NAMA MAHASISWA	TELEPON		
					RUMAH	KANTOR	HP.
Reguler Petukangan	Materi	1	1951500188	Aprilliano Zurisman			6281293982462
	Teknis	1	2051500235	Javiar Devin Alfrizan			628176096373

Ditetapkan di : Jakarta,

Pada tanggal : 12 April 2025

=====

DEKAN



Dr. Putri Suryandari, S.T, M.Ars

Sertifikasi Tugas Akhir

LAPORAN MAHASISWA BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Semester : Genap  
Tahun Ajaran : 20242025  
NIP / Nama Dosen : 150049 / Inggit Musdinar

No.	NIM	Nama	Telpon/HP	Judul	Grade	Sidang ke
1	1951500188	Aprilliano Zurisman	6281293982462	PERANCANGAN RUMAH SUSUN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU DI DAERAH CIKARANG SELATAN, JAWA BARAT	B-	1
2	1951500188	Aprilliano Zurisman	6281293982462	PERANCANGAN RUMAH SUSUN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU DI DAERAH CIKARANG SELATAN, JAWA BARAT	B-	4

Ket:  
F = Syarat Tidak Terpenuhi  
X = Tidak Hadir






Tanggal cetak: 30/07/2025 10:18:51

# LEMBAR ABSENSI ASISTENSI TUGAS AKHIR

JADWAL ASISTENSI PELAKSANAAN BIMBINGAN TUGAS AKHIR
FAKULTAS TEKNIK – UNIVERSITAS BUDI LUHUR 2024/2025

Judul Tugas Akhir	Perancangan Rumah Susun Dengan Pendekatan Arsitektur Perilaku Di Cikarang Selatan, Jawa Barat
Fakultas	Teknik
Prodi	Arsitektur
Pembimbing Materi	Inggit Musdinar S.T.,M.T

NO.	NIM	NAMA MAHASISWA	KETERANGAN
1.	1951500188	Aprilliano Zurisman	

NO.	TANGGAL	MATERI KONSULTASI	PARAF PEMBIMBING
1.	12 Juni 2025	Site Plan berikan grid, arah mata angin, legenda, notasi-notasi yang sesuai. Penempatan denah pada gambar sesuaikan, modul struktur untuk tower harus diperbaiki, kolomnya tidak sinkron dengan bentuk denah.	
2.	24 Juni 2025	Denah masing-masing tipe dan denah tipikal perlu dibuat tersendiri. Perhatikan komposisi unit dalam 1 tower, perhatikan jumlah kebutuhan parkir dalam basement. Denah unit lay outnya perlu diperbaiki, koneksi antar ruang, dll.	
3.	25 Juni 2025	Denah per unit sudah lebih baik, mungkin masih bisa dikembangkan sehingga lebih maksimal secara arsitektur. Perhatikan dalam menentukan notasi garis potongan. Untuk bangunan tower, gunakan pondasi yang sesuai, perhatikan apa saja yang ada dalam basement & rooftop.	
4.	8 Juli 2025	Potongan tetap dilengkapi dengan grid dan notasi-notasi harus benar. Perhatikan kelengkapan potongan pada jalur sirkulasi vertikal. Gunakan arsir yang tepat pada gambar potongan. Tunjukkan Area luar dan ramp menuju basement, perhatikan derajat kemiringan.	
5.	15 Juli 2025	Potongan Ok Retaining wall? Lokasinya apakah sesuai? Tampak harus tetap menggambarkan kondisi sekeliling, elemen skala (pohon, orang, kendaraan) wajib ada. Gunakan shade dan warna tebal tipis untuk menunjukkan kedalaman.	



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FT/0041/V/25

Pada hari ini, Selasa 06 Mei 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PERANCANGAN RUMAH SUSUN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU DI  
DAERAH CIKARANG SELATAN, JAWA BARAT

Nama : Aprilliano Zurisman

NIM : 1951500188

Dosen Pembimbing Materi : Inggit Musdinar , S.T., M.T.

Dosen Pembimbing Teknis : Anggraeni Dyah Sulistiowati, S.T., M.T.

Berdasarkan penilaian pada Analisa, Konsep, Penguasaan Materi maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 69 huruf: B-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Selasa 20 Mei 2025.

### **Panitia Penguji:**

1. Ketua Dr. Ir. Tri Endangsih, S.T., M.Ars., IPM.
2. Anggota Ir. Karya Subagya, M.T.
3. Moderator / Pembimbing Inggit Musdinar , S.T., M.T.

### **Keterangan:**

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99



## **BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR**

S/UBL/FT/0154/VII/25

Pada hari ini, Rabu 23 Juli 2025 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PERANCANGAN RUMAH SUSUN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR PERILAKU DI  
DAERAH CIKARANG SELATAN, JAWA BARAT

Nama : Aprilliano Zurisman

NIM : 1951500188

Dosen Pembimbing Materi : Inggit Musdinar , S.T., M.T.

Dosen Pembimbing Teknis : Anggraeni Dyah Sulistiowati, S.T., M.T.

Berdasarkan penilaian pada Perancangan, Presentasi, Penguasaan Materi maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

**LULUS**

dengan nilai angka: 68 huruf: B-

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Rabu 06 Agustus 2025.

### **Panitia Penguji:**

1. Ketua Dr. Ir. Tri Endangsih, S.T., M.Ars., IPM
2. Anggota Ir. Karya Subagya, M.T.
3. Moderator / Pembimbing Inggit Musdinar , S.T., M.T.

### **Keterangan:**

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99