
 Universitas Telkom	FAKULTAS INFORMATIKA UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	
	Jl. Telekomunikasi No. 1, Dayeuh Kolot, Kab. Bandung 40257	No. Revisi	
	FORMULIR REKOMENDASI SIDANG DARI PENGUJI PROPOSAL TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif Halaman	01 Agustus 2024 1 dari 2

FORMULIR REKOMENDASI SIDANG DARI PENGUJI PROPOSAL TUGAS AKHIR

NIM	1201202040
Nama Mahasiswa	Nur syahjaya
Program Studi	Rekayasa Perangkat Lunak
Judul Tugas Akhir	Desain dan Implementasi Sistem Informasi Pembayaran Kos dengan Payment Gateway Berbasis Web (Studi Kasus Pondok Jaya)
Penguji I	Mohammad Sholik
Penguji II	Arni Muarifah Amri

No	Course Learning Outcome (CLO)	Komponen Penilaian	Bobot Nilai	Komponen Nilai [A, AB, B, BC, C, D, E]
1	Mampu membuat karya tulis ilmiah yang mengkaji atau menerapkan konsep ilmu pengetahuan / teknologi bidang informatika dan komputer berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah.	PROPOSAL TA Proses pembimbingan dalam menyusun Laporan TA yang memuat: <ul style="list-style-type: none"> Kemampuan Analisis Sistematika dan Tata Bahasa Sistem Perujukan Koherensi Pengerjaan TA Perancangan TA 	35%	70
2	Mampu mengkomunikasikan dan berargumen secara lisan terkait solusi / gagasan / desain hasil kajian ilmu pengetahuan/teknologi bidang informatika dan komputer.	Presentasi & Tanya Kemampuan komunikasi dalam diskusi TA yang memuat: <ul style="list-style-type: none"> Penggunaan Media Penguasaan Materi Interpersonal Skills Sistematis & Logis 	30%	70

3	Mampu membuat produk yang mengkaji atau menerapkan ilmu pengetahuan / teknologi bidang informatika dan komputer untuk menghasilkan solusi dari suatu permasalahan.	Produk TA Kehandalan atau kualitas produk TA terkait dengan salah satu luaran berikut: <ul style="list-style-type: none"> • Perangkat Lunak <i>running</i> dengan baik sesuai maksud, tanpa <i>principle bug/error</i> • Prototipe yang memiliki argumen logis dan analisis untuk setiap tahapan dalam proses perancangannya • Model dan simulasi atau konfigurasi sistem berjalan dengan baik • Dokumen hasil riset yang dinyatakan lengkap menurut metode/kerangka kerja yang sudah ditentukan, dan disusun dengan runut 	35%	70
---	--	--	------------	----

 Telkom University	FAKULTAS INFORMATIKA UNIVERSITAS TELKOM	No. Dokumen	Tel_U-FAK-FIF-DI-PM-003
	Jl. Telekomunikasi No. 1, Dayeuh Kolot, Kab. Bandung 40257	No. Revisi	03
	FORMULIR REKOMENDASI SIDANG DARI PEMBIMBING TUGAS AKHIR	Berlaku Efektif	01 Agustus 2024
		Halaman	2 dari 2

Berdasarkan penilaian secara objektif terhadap
bimbingan Propsoal Tugas Akhir dan Seminar
Sidang Proposal Tugas Akhir yang telah
dilaksanakan, maka dinyatakan
LAYAK DENGAN CATATAN *)
Untuk disidangkan

Catatan pembimbing (bila dinyatakan LAYAK DENGAN CATATAN):

1. rumusan masalah no 1 dan 2 perlu diperjelas
2. apakah ada evidence dalam requirement analysis. (mungkin ada wawancara)
3. kebutuhannya tidak ada.
4. cek use case extend dan include
5. rumusan masalah perlu dicek dengan tujuan
6. penelitian terdahulu perlu dicek
7. alur model perlu dicek dan cari referensi yg sesuai
8. prototype dan perancangan belum dilampirkan
9. arsitektur sistem belum ditampilkan
10. penulisan abstrak masih belum sesuai

Bandung, _____

(<<Nama Pembimbing>>)

*) coret salah satu

Catatan: Formulir ini disediakan oleh admin Fakultas