

LAMPIRAN

<p>PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN : Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati 2022, mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester berikutnya.</p>	
<p>KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN</p>	
1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.	
2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2 , yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal	4 September 2022
<p>dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.</p>	
3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.	
<p>Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.</p>	
1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang	
2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran	
3) Jika sampai batas waktu maksimum 6 bulan tersebut belum dapat diajukan/diselesaikan, maka calon peserta ujian dinyatakan sebagai mahasiswa peserta Skripsi/TGA baru, dengan segala ketentuan yang berlaku bagi peserta baru	
4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan	

	1.	Judul dengan isi silahkan dibuat sinkron, daftar isi diperbaiki.
	2.	landasan teori tentang Aplikasi Mobile, UML silahkan ditambahkan
	3.	Testing KISS silahkan dibahas di bab 3
	4.	Penulisan silahkan diteliti kembali, teks dengan istilah asing di italic dan tanda baca sesuai dengan kaidah Bahasa Indonesia yg baik dan benar. CEK KEMBALI LAPORAN sebelum diserahkan ke Dosen Penguji dan Dosen Pembimbing. Revisi terakhir tanggal 8 Juli 2022

Catatan Pendadaran							
Hari, tanggal	:	Senin, 04 Juli 2022					
Waktu	:	10.00					
Nama	:	MARSEL LILIPORY					
No. Mahasiswa / Jurusan	:	185410035 / Informatika					
Nama Dosen	:	Rikie Kartadie, S.T., M.Kom.					
		Pembimbing					
Hal yang harus diperbaiki	:						
	1.	Perbaiki pada penulisan daftar pustaka, dan daftar-daftar lainnya.					
	2.	Landasan teori tentang pengertian aplikasi mobile dapat dituliskan di bab 2, dan jelaskan apakah aplikasi tersebut digunakan untuk android atau IOS, Penjelasan Tentang KISS di bab 2 dan bab3 dan teori-teori lain di bab 2					

	3.	Perbaiki uml yang digunakan.					
	4.						

*coret yang tidak perlu							

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN						
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal			4 Juni 2022	maka		
Nama Mahasiswa	MARSEL LILIPORY					
NIM / Program Studi	185410035 / Informatika					
Jenjang	S1					
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	Kreteria 2		
Ketua Penguji	Yosef Murya Kusuma Ardhana, S.T., M.Kom.					

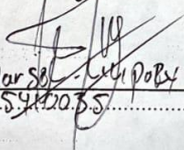
**SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI**

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : MARSEL LILIPOLY
No. Mahasiswa : 185410035
Jurusan : Informatika
Jenjang : S1
Judul : Aplikasi Mobile Pengingat Minum obat dengan menerapkan prinsip KISS (keep it simple, short)

menyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan STMIK AKAKOM dan menyetujui untuk diunggah ke Digital Library STMIK AKAKOM sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 17 Agustus 2022
Penulis,


Nama Marsel Lilipoly
NIM. 185410035