


PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN : Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati 25 Februari 2022 ,mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester berikutnya.	
KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN	
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 April 2022 dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian. 3. Tidak lulus ujian sidang/pendadaran, disebut kriteria 3, dijelaskan, disarankan Ketua Tim Penguji untuk mempelajari ulang materi, merombak program/teks, atau mengganti judul.	
Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran. 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	
Yogyakarta, <u>24 FEBRUARI 2022</u> Memahami dan bersedia Mematuhi peraturan di atas,  Nama Mahasiswa GANDUNG HIMAWAN	

Catatan Pendadaran	
Hari, tanggal	: Jumat, 04 Februari 2022
Waktu	: 10.00
Nama	: GANDUNG HIMAWAN
No. Mahasiswa / Jurusan	: 145610015 / Sistem Informasi
Nama Dosen	: Pulut Suryati, S.Kom., M.Cs.
	Penguji
Hal yang harus diperbaiki	:
1.	cek tata tulis, spasi abstrak
2.	naskah dirapikan beberapa gambar tidak ada judulnya
3.	teori dan pembahasan bootstrap
4.	
*coret yang tidak perlu	

Catatan Pendadaran					
Hari, tanggal	:	Jumat, 04 Februari 2022			
Waktu	:	10.00			
Nama	:	GANDUNG HIMAWAN			
No. Mahasiswa / Jurusan	:	145610015 / Sistem Informasi			
Nama Dosen	:	Sur Yanti, S.E., M.Sc.			
		Pembimbing			
Hal yang harus diperbaiki	:				
	1.	Bootsrap bukan metode , judul tabel diganti			
	2.	Ditambahkan landasan teori Bootsrap			
	3.	Abstrak 1 spasi, naskah dirapikan			
	4.	Daftar pustaka dicantumkan			
*coret yang tidak perlu					

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN					
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		4 Februari 2022	maka		
Nama Mahasiswa	GANDUNG HIMAWAN				
NIM / Program Studi	145610015 / Sistem Informasi				
Jenjang	S1				
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2	
Ketua Penguji	Pulut Suryati, S.Kom., M.Cs.				

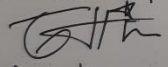
**SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI**

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : GANDUNG HIMAWAN
No. Mahasiswa : 145610015
Jurusan : SISTEM INFORMASI
Jenjang : SI
Judul : Sistem Informasi Penjualan Sparepart Motor Berbasis Web (Studi Kasus : BRK Scooter)

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, Kamis, 24 Februari 2022

Penulis, 

Nama Gandung Himawan
NIM.14.01.6.100.15.....