

PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN :	
Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati ..... 2023 ,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 20 Agustus 2023 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, _____
	Memahami dan bersedia
	Mematuhi peraturan di atas,
	Nama Mahasiswa
	Andhika Hanif Mukti



Catatan Pendadaran

Hari, tanggal	:	Kamis, 20 Juli 2023		
Waktu	:	10.00		
Nama	:	Andhika Hanif Mukti		
No. Mahasiswa / Jurusan	:	165610098 / Sistem Informasi		
<b>Hai yang harus diperbaiki</b>				
No	Catatan			Pemberi Catatan
1.	alasan dasar penyusunan materi questioner belum tepat dengan teori PIECESS pertanyaan-pertanyaan questioner belum tepat teks misalnya pertanyaan tidak cocok			Pak Edy
2.	kesimpulan dapat menjawab rumusan masalah perbaikan penulisan seperti sistematika, penulisan cetak miring, dll masukkan pustaka / referensi yang sesuai dan terbaru (5 tahun terakhir), lihat kembali panduan 2.1 Tabel Perbandingan Daftar Pustaka penjelasan perbandingan (beda dan kesamaannya) Dasar Teori dijabarkan penjelasannya untuk mendukung skripsi Penjabaran pengguna grab di yogyakarta 3.3. Bahan, lebih dijelaskan lagi Gambar 3.1 Proses Alur Penelitian, sesuaikan kembali Tabel 3.1 Rumusan Variabel, Indikator, Parameter dan Kisi-kisi, dapat dijelaskan keterkaitannya dengan pustaka dan teori			Ibu Emmy

**KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN**

Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		20 Juli 2023			maka
Nama Mahasiswa	Andhika Hanif Mukti				
NIM / Program Studi	165610098 / Sistem Informasi				
Jenjang	S1				
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2	
Ketua Penguji	Edy Prayitno, S.Kom., M.Eng.				