

PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN : Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati batas akhir ganjil 2022/2023, 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					
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					

6
Agustus
2023

Catatan Prendadaran

Catatan Pendadaran									
Hari, tanggal	:	Selasa, 06 Juni 2023							
Waktu	:	08.00							
Nama	:	Rafid Ilham Hauzan KUSDARYANTA							
No. Mahasiswa / Jurusan	:	185410063 / Informatika							
	No	Hal yang harus diperbaiki				Pemberi Catatan			
	1.	Pada pembahasan ditambahkan pembahasan tentang langkah-langkah perhitungan manual AHP				Pak Guntara dan Pak Yohakim			
	2.	Pada program di kolom penilaian diurutkan secara ascending dan prioritas pada kolom penilaian ditentukan oleh admin				Pak Guntara dan Pak Yohakim			
	3.	- model Interface yang teknis sesuai teori AHP sesungguhnya untuk Admin, untuk wisatawan dibuat lebih simpel - lihat catatan di naskah online				Guntara			
	4.	Pada metodologi penelitian ditambahkan pengumpulan data dengan metode survey dan dokumen survey dilampirkan				Pak Guntara, Pak Yohakim dan Edi Isk			

Keputusan hasil ujian

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN					
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal				maka	
Nama Mahasiswa	Rafid Ilham Hauzan Kusdaryanta				
NIM / Program Studi	185410063 / Informatika				
Jenjang	S1				
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2	
Ketua Penguji	M. Guntara, Ir., M.T.				

SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Rafid Ilham Hauzan Kusdaryanta

NIM : 185410063

Jurusan : Informatika

Email : rafid.ilham05@gmail.com

**Judul Skripsi/TA : SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN BACKEND PEMILIHAN
TEMPAT WISATA PANTAI DAERAH GUNUNGKIDUL
MENGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY
PROCESS (AHP)**

Meyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan UTDI dan menyetujui untuk **diunggah ke Repository** Perpustakaan UTDI sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 10 juli 2023

Penulis,



Rafid Ilham Hauzan Kusdaryanta

NIM: 185410063