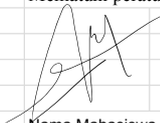


<p>PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN : Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati 25 Februari 2022, mahasiswa harus menyelesaikan registrasi dan KRS semester berikutnya.</p>	
<p>KRITERIA KELULUSAN UJIAN SIDANG / PENDADARAN</p>	
<p>1. Lulus ujian tanpa syarat, disebut kriteria 1.</p>	
<p>2. Lulus bersyarat, disebut kriteria 2, yaitu dengan sedikit perbaikan atau penyempurnaan text dan atau program dalam waktu maks sampai tanggal 26 Maret 2022 dan tidak ada ujian lagi. Jika dalam waktu yang ditentukan mahasiswa tersebut tidak dapat menyelesaikan, maka, mahasiswa yang bersangkutan dianggap tidak lulus ujian.</p>	
<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>	
<p>Ketentuan bagi peserta yang tidak lulus ujian sidang / pendadaran.</p>	
<p>1) Mahasiswa wajib menempuh ujian sidang/pendadaran ulang</p>	
<p>2) Kesempatan ujian sidang/pendadaran ulang hanya diberikan dalam rentang waktu maksimum 6 bulan, setelah ujian sidang/pendadaran</p>	
<p>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</p>	
<p>4) Mahasiswa yang akan menempuh ujian sidang/pendadaran ulang ini diwajibkan membayar biaya ujian setara 2 SKS praktik, sesuai tahun angkatan</p>	
<p>Yogyakarta, <u>26 Januari 2022</u></p>	
<p>Memahami dan bersedia Mematuhi peraturan di atas,</p>	
	
<p>Nama Mahasiswa Agung Nashri Hanif</p>	

Catatan Pendadaran

Hari, tanggal : Rabu, 26 Januari 2022

Waktu : 08.00

Nama : Agung Nashri Hanif

No. Mahasiswa / Jurusan : 155410154 / Informatika

Nama Dosen : Ariesta Damayanti, S.Kom., M.Cs.

Penguji

Hal yang harus diperbaiki :

1. perlu beberapa penjelasan mengenai metodologi yang dilakukan pada bab 3

2. hasil untuk implementasi model disajikan dalam bentuk tabel

3. kurangi penggunaan istilah yang tidak dipahami oleh orang awam

4.

Catatan Pendadaran	
Hari, tanggal	: Rabu, 26 Januari 2022
Waktu	: 08.00
Nama	: Agung Nashri Hanif
No. Mahasiswa / Jurusan	: 155410154 / Informatika
Nama Dosen	: Dini Fakta Sari, S.T., M.T.
	Pembimbing
Hal yang harus diperbaiki	:
1.	di bab 3, bagian metodologi ada proses yang belum selesai yaitu di bagian diagram alir sistem (dibuat lebih detail, bagian preprocessing, pemodelan dll).dijelaskan di naskah setiap tahapannya sampai evaluasi modelnya seperti apa.
2.	di bab 4, di pembahasan dan implementasi disebutkan hasil akhir dari data set yang digunakan. tabel 4.2, belum menunjukkan secara eksplisit perbedaan pengujian pakai masker atau tidak (ada nilainya sama --> dijelaskan) gambar 4.10 dihilangkan bab 4, yang implementasi model. sebelumnya dijelaskan terlebih dahulu di bagian setelah evaluasi metode (diberikan benang merah antar sub bab atau antar paragraf)
3.	istilah-istilah yang tidak populer yang digunakan, dijelaskan detail.
4.	hasil pengujian di implementasi model (dengan parameter yang digunakan), di tabulasi kesimpulan : 1. narasinya di revisi. dasar membuat kesimpulan, dibahas terlebih dahulu di bab 4. 2. narasinya di perbaiki (akurasi dibuat dalam prosentase) 3. nomor 3 tidak perlu kesimpulan cukup 3 poin saja
*coret yang tidak perlu	

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN					
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal	26 Januari 2022	maka			
Nama Mahasiswa	Agung Nashri Hanif				
NIM / Program Studi	155410154 / Informatika				
Jenjang	S1				
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2	
Ketua Penguji	Ariesta Damayanti, S.Kom., M.Cs.				

SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Agung Nashri Hanif

NIM : 155410154

Jurusan : Informatika

Jenjang : Sarjana

Judul : Deteksi Masker Wajah Menggunakan Metode transfer Learning

menyerahkan 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, 23 Februari 2022

Penulis,



Agung Nashri Hanif
NIM. 155410154