

PEMBERITAHUAN SEBELUM UJIAN : Pengumpulan akhir dokumen Tugas Akhir/Skripsi melewati 28 Februari 2021, 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 15 Desember 2021 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 A.M.Husna Ramadhan	

Catatan Pendadaran

Hari, tanggal	:	Jumat, 15 Oktober 2021			
Waktu	:	13.00			
Nama	:	A.M.Husna Ramadhan			
No. Mahasiswa / Jurusan	:	195410252 / Informatika			
Nama Dosen	:	Danny Kriestanto, S.Kom., M.Eng			
		Penguji			
Hal yang harus diperbaiki :					
1.		Semua pembahasan harus masuk ke kesimpulan, jelaskan kesalahan-kesalahan yang terjadi sewaktu loading (bukan karena coding)			
2.		margin penulisan dan tabel			
3.		kesimpulan disarikan kembali menjadi bagian dari intisari			

Catatan Pendadaran

Hari, tanggal	:	Jumat, 15 Oktober 2021					
Waktu	:	13.00					
Nama	:	A.M.Husna Ramadhan					
No. Mahasiswa / Jurusan	:	195410252 / Informatika					
Nama Dosen	:	L.N. Harmaningrum, S.Si, M.T.					
		Pembimbing					
Hal yang harus diperbaiki :							
	1.	Uji coba dengan banyak huruf, mana yang dideteksi dulu. Randomkah? dasarnya apa randomnya? Ujicoba ada 4 macam, kesimpulan juga 4 hal yang berkaitan dengan uji coba tersebut. Tambahkan juga di intisari tentang hasil kesimpulan.					
	2.	Kesulitan pengujian tentang mendeteksi warna yang sulit.					
	3.	Kesimpulan nomer 3 ditambah dengan yang dipilih yang mana.					
	4.	Margin dibetulkan.					

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN

Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal		15 Oktober 2021 maka					
Nama Mahasiswa	A.M.Husna Ramadhan						
NIM / Program Studi	195410252 / Informatika						
Jenjang	S1						
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2			
Ketua Penguji	Danny Kriestanto, S.Kom., M.Eng						




Husna Ramadhan <husna.ramadhan1998@gmail.com>

Bimbingan Revisi Skripsi

3 pesan

Husna Ramadhan <husna.ramadhan1998@gmail.com> 15 November 2021 13.25
Kepada: Lucia Nugraheni Harnaningrum <ningrum@akakom.ac.id>

Selamat siang Bu, Ini naskah skripsi sudah saya revisi sesuai dengan hal yang harus diperbaiki sewaktu sidang pendadaran saya 15 oktober lalu. mengikuti saran dari Bapak Danny, pembahasan tentang 5 objek dapat muncul sekaligus dalam satu waktu, saya masukan kedalam Pembahasan. kemudian pembahasan sudah saya masukan kedalam kesimpulan, dan kesimpulan sudah saya tambakan dibagian intisari.

 **195410252_A.M.HusnaRamadhan.docx**
3740K

Lucia Nugraheni Harnaningrum <ningrum@akakom.ac.id> 15 November 2021 20.05
Kepada: Husna Ramadhan <husna.ramadhan1998@gmail.com>

Ok, sudah saya cek dan acc.
Silakan dilanjut ke proses berikutnya.
Jangan lupa minta acc Pak Dani.

[Kutipan teks disembunyikan]

Husna Ramadhan <husna.ramadhan1998@gmail.com> 16 November 2021 14.38
Kepada: Lucia Nugraheni Harnaningrum <ningrum@akakom.ac.id>

Baik Bu terima kasih, dari Pak Danny sudah acc juga. akan saya lanjut ketahap selanjutnya

[Kutipan teks disembunyikan]

SURAT KETERANGAN
PERSetujuan PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : A.M. Husna Ramadhan
No. Mahasiswa : 195410250
Jurusan : Informatika
Jenjang : STRATA 1 (S1)
Judul : Aplikasi Pemanfaatan Teknologi Augmented Reality
Sebagai Pengenalan Sandi Semaphore Pramuka

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 November 2021
Penulis,

huma.ramadhan1998@gmail.com
0813-5111-4198

Nama A.M. Husna Ramadhan
NIM. 195410250