MANUAL BOOK PENILAIAN UJIAN TUGAS AKHIR PADA SISTEM INFORMASI AKADEMIK (SIA) SEBAGAI KETUA SIDANG



# UPT. PUSAT TEKNOLOGI INFORMASI DAN PANGKALAN DATA UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA

2021

## 1. Tampilan Halaman Utama

Untuk mengakses Sistem Informasi Akademik menuju pada link *akademik.uin-suka.ac.id*, kemudian login menggunakan **NIP dan Password**.

SUNAN KALIJA	AGA	OTOTEM IN	Kata kunci	Cari
YOGYAKART	A			
Login	Pendaftaran Wisuda Peride III Ta Rabu, 26 Februari 2020 14:46:52 WIB	A 2019/2020	Diihat : 1	1872 kali
Username	Sesuai dengan pengumuman nomor: B- dilaksanakan pada tanggal 26 Februari 2	989/Un.02/BA/TU.00.03/2/2020 maka pend 020 sd 6 Maret 2020, sedangkan pelaksa	aftaran Wisuda Periode III TA 2019 anaan Wisuda tersebut di jadwalkan	19/2020 n akan
Password	berangsung 2 nari yaitu tanggal 15 dan 16 maka pembagian hari wisuda bagi masing- peserta wisuda seperti tertera dalam pengu mahasiswa yang satu atau beberapa sya Kasubbag Akademik Fakultas atau Baglan A	Npni 2020 (tergantung jumian calon wisudaw masing prodi akan diumumkan kemudian Ca muman harap dapat segera melaksanakan f at pendaftaran wisuda nya bermasalah(mi kademik Universitas. Adapun calo <b>(Selengi</b>	van), Jika wisuda dilaksanakan dalam alon wisudwan yang telah memenuhi i oroses pendaftaran wisuda. Sedangka asih tersilang) dapat berkonsultasi d <b>kapnya)</b>	n 2 nari kriteria an bagi dengan
Kalender & Mata Kuliah & Panduan & Pedoman Dosen Tarif Akademik Pembayaran			👹 Lainny:	ya >>
Pengumuman	a Berita	តា Agenda	Kolom	
Perpanjangan Masa Studi Mahasiswa yang akan terancam DO	Tambahan Waktu Input KRS Semester Genap 2019/2020 untuk	Belum ada agenda.	Merindukan Laboratorium Integrasi-Interkoneksi Agama	ia dan
Update DPM (Data Nomor HP Mahasiswa yang masih Aktif)	jadwal pengisian tanggal 29/01/2020		Sain Sabtu, 12 Maret 2016 12:50:43 W/B	
Mekanisme Pelaksanaan Kegiatan Akademik dalam Masa Tanggap	Rabu, 29 Januari 2020 14:30:58 WIB Diberitahukan kepada seluruh		eberapa hari s mendapat ar	setelah Imanah
Proses Pembelajaran Semester Genap	mahasiswa Prodi S1 Pendidikana Matematika, S1 Pendidikan Kimia, S1 Pendidikan Biologi serta S1 Pendidikan		Integrated Laboratory pengembangan	rektor ik dan
2019/2020 UIN Sunan Kalijag				

## 2. Menu Tugas Akhir & Ujian Tugas

Untuk mengakses fitur Penilaian Tugas Akhir, pilih menu **Tugas Akhir & Ujian Tugas Akhir**, kemudian gulir ke bawah untuk menemukan menu **Penilaian Tugas Akhir**.



## 3. Menu Penilaian Tugas Akhir

Untuk melakukkan penilaian tugas akhir, pilih sub-menu **Ujian Tugas Akhir,** kemudian akan diarahkan pada halaman Daftar Mahasiswa Ujian Tugas Akhir.



## 4. Melakukan Penilaian Tugas Akhir

Pada sub-menu ini digunakan untuk melakukkan penilaian tugas akhir secara online. Langkah-langkah untuk melakukkan penilaian sebagai berikut :

a. Pilih sub-menu Ujian Tugas Akhir, kemudian cari data mahasiswa berdasar

vakti	u atau k	perdasarl	kan NIM, la	alu klik tom	bol 🚟 Liha	<sup>it</sup> . Ke	emudian	pada
olon	n aksi kl	lik tombo	👁 Detail					
NIP		: 1982	0511 200604 2 002					
Nama	Dosen	: DR. S	HOFWATUL 'UYUN	, s.t., m.kom.				
Progra	am Studi	: Infor	matika (S2)					
Terakł	hir Login	: Senir	i, 29 Maret 2021 09	:14:30 WIB   total logi	n : 3229 kali			
Tugas	s Akhir & Ujian T	ugas Akhir 🔷 Per	ilaian Ujian Tugas Akhi	ir				
Defte	r Mahasia	ua Lliian Tur	aa Alchir					
Dalta			Jas Aktili					
Cari	Berdasarkan W	/aktu Cari Bei	dasarkan NIM					
	Ketua Sidan	g/Penguji	Ketua Sidang	~				
	Tahu	un	2017	~				
	Bula	an	April	~	🗱 Lihat			
Data	Mahasiswa	a Ujian Tuga	s Akhir : April 2	2017 (Ketua Sida	ing)			
No	NIM		Nama	Tanggal	Posisi	Status	Aksi	

b. Kemudian akan ditampilkan informasi mengenai Berita Acara Ujian Tugas Akhir, lalu isikan Status, Status Kehadiran dan Petugas.



Pukul	08:00 s/d 10:00 WIB
Tempat	FST-4-410
Status	● Utama O Penundaan O Susulan O Mengulang

#### <u>B. Identitas Mahasiswa yang diuji</u>

Nama	DANANG AJI BIMANTORO
Nomor Induk Mahasiswa	13651060
Program Studi	Teknik Informatika
Semester	VIII
Program	S1
Status Kehadiran	● Menghadiri Ujian O Tidak Menghadiri Ujian

#### C. Informasi Ujian Tugas Akhir

Judul Tugas Akhir	<i>Clustering</i> Citra Tanah Menggunakan Algoritma <i>Fuzzy C-Means</i> Untuk Menilai Kesesuaian Lahan pada Tanaman Cengkeh		
Pembimbing/Promotor	1. Dr. Shofwatul 'Uyun, S.T., M.Kom.		
Petugas	Samhudi (196502121993031005) ×		

#### D. Susunan Tim Ujian Tugas Akhir

No	Nama	Inhataa	Ni	ai	Tanda Tanana
NO.	Nama	Japatan	Angka	Huruf	randa rangan
1	Dr. Shofwatul 'Uyun, S.T., M.Kom.	Ketua Sidang/Pembimbing 1			×
2	Dr. Agung Fatwanto, S.Si., M.Kom.	Penguji 1	100	А	×
3	Nurochman, S.Kom., M.Kom	Penguji 2	85	A/B	
	Jumlah		92.50	A-	C Refresh

c. Gulir ke bawah untuk menemukkan tabel **blanko penilaian.** Isikan komentar penilaian pada setiap aspek dan beri Nilai Perolehan. Klik tombol

untuk menambah atau mengurangi aspek penilaian. Setelah selesai melakukkan pengisian blanko penilaian kemudian klik tombol

🏭 Simpan Penilaian

No.	Aspek Penilaian			i deh
A. Aspe	Aspek Teknis			-
1.	Kemampuan Pemrograman	2	)	÷
2.	Kemampuan menulis		)	¢
3.	Kemampuan dalam pengambilan data		)	¢
B. Aspe	k Akademis	fh.	+	-
1.	Penguasaan Teori Bayesian	1	)	¢
C. Aspe	k Presentasi		+	-
1.	Kemampuan mengemukakan pemikiran dan pendapat	1	5	¢
2.	Sikap, emosi, dan kesopanan		ō	¢
Jumlah	Nilai A	(h.	60	
lumlah	Nilai B		10	
lumlah	Nilai C		30	
	OTAL = NILAI A + NILAI B + NILAI C (Maksimal 100)		100	,

d. Gulir ke bawah untuk menemukan tabel **Perbaikan Tugas Akhir.** Pilih **Aspek** dan **Halaman** yang harus diperbaiki oleh mahasiswa kemudian

isikan **Topik** dan **Uraian**. Klik tombol **Implie** untuk menambah atau mengurangi aspek perbaikan. Kemudian atur **Jangka Waktu Perbaikan** 

lalu klik tombol	🎇 Simpan Penilaian
C. Darkelling Trans Al	+:-

F. Per	baikan Tugas Ak	hir			
No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian	+ -
1.	Teknis	0			
Kons	sultasi (jika ada)				
Jang	ka Waktu Perbaik	an	03/04/2017 s/d 04/04/2017		
					📓 Simpan Perbaikan

e. Gulir ke bawah untuk menemukan tabel **Hasil Ujian Tugas Akhir.** Pilih keputusan sidang, LULUS, LULUS dengan Perbaikan, atau TIDAK LULUS.

<u>G. Hasil Ujian Tugas Akhir</u>	
Keputusan Sidang	<ul> <li>LULUS</li> <li>LULUS dengan Perbaikan</li> <li>TIDAK LULUS</li> </ul>

f. Gulir ke bawah untuk menemukan tabel Daftar Hadir Pembahas Ujian Tugas Akhir. Pilih pembahas dari internal atau external, kemudian klik tombol Tambah Pembahas

Pembahas		● Internal O Eksternal		
Mah	asiswa			
No.		Nama	Kehadiran	Aksi
<b>No.</b> 1.	MUHAMMAD HUDA	Nama	Kehadiran	Aksi
No. 1. 2.	MUHAMMAD HUDA FAUZI SAMPURNO	Nama	Kehadiran	Aksi

g. Gulir ke bawah untuk menemukan tabel Daftar Hadir Peserta Ujian Tugas
 Akhir. Pilih peserta dari internal atau external, kemudian klik tombol
 Tambah Peserta

Pese	rta	● Internal ○ Eksternal		
Mah	asiswa			
		🎆 Tambah Peserta		
No.		Nama	Kehadiran	Aksi

h. Kemudian ceklist pada kolom pernyataan lalu klik tombol

🎇 Simpan Berita Acara dan Penilaian	
Dengan ini saya menyatakan bahwa data di atas adalah benar Simpan Berita Acara dan Penilaian	
Berita Acara Ujian Tugas Akhir sudah ditandatangani	