

MANUAL BOOK
PENILAIAN TUGAS AKHIR BERBASIS OBE
(TIM UJIAN)



UPT. PUSAT TEKNOLOGI INFORMASI DAN PANGKALAN DATA

UIN SUNAN KALIJAGA

2024

1. Mengakses Penilaian Tugas Akhir di Sistem Informasi Akademik

Akses sistem informasi akademik untuk penguji atau sebagai ketua sidang, menuju pada link akademik.uin-suka.ac.id, kemudian login menggunakan **NIP dan Password**. Kemudian klik tombol **Login**.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

SISTEM INFORMASI AKADEMIK

Kata kunci...

Login

Username

Password

Kalender & Pedoman Akademik

Login Ke laman akademik.uin-suka.ac.id Selama Masa Pengisian KRS Semester Genap 2022/2023
Sabtu, 7 Januari 2023 10:11:21 WIB Dilihat : 4188 kali

Dibutuhkan selama masa pengisian KRS Semester Genap 2022/2023 yaitu dari tanggal 9 sd 27 Januari 2023, hanya mahasiswa dari prodi yang memiliki jadwal isi KRS dapat login ke laman akademik mulai pukul 08.00 sd 18.00. Mahasiswa di luar prodi tersebut baru bisa login ke laman akademik uin-suka.ac.id setelah pukul 18.00 sd pukul 07.00 keesokan harinya, pada tanggal 15 dan 22 Januari 2023 (Hari Minggu) semua mahasiswa bisa login ke laman akademik karena tidak ada jadwal pengisian KRS. Selain itu perhatikan juga hal-hal ini :
1. Untuk mahasiswa yang akan isi KRS silahkan update dahulu data anda di laman pengisian KRS sebelum waktu pengisian KRS anda dimulai(bisa dilakukan 14 hari sebelum jadwal pengisian KRS prodi), agar saat waktu pengisian KRS dapat langsung klik "isi KRS".
Gunakan juga Mode Incognito/Privasi di browser anda saat login ke laman akademik. 2. Jika saat ini KRS server Down(bukan berarti saat anda tidak bisa laman akademik karena a... (Selengkapnya)

Pengumuman

Pengumuman Perpanjangan Kedua Masa Pembayaran UKT/SPP Semester ...

Pengumuman Pelaksanaan Wisuda Periode II TA 2022/2023

Pengumuman Perpanjangan Masa Pembayaran UKT/SPP Semester Genap ...

Jadwal Pengisian KRS bagi Mahasiswa S1, S2, dan S3 pada Semest...

Pengumuman Jadwal dan Prosedur Herregistrasi Mahasiswa

Berita

NIM, PIN dan Bukti Pembayaran Registrasi Bagi Maba 2022
Jumat, 12 Agustus 2022 16:23:18 WIB

Dibutuhkan bagi mahasiswa baru angkatan 2022, yang melakukan pembayaran melalui BNI dan tidak ada NIM dan PIN, dapat mengirimkan email ke akademik@uin-suka.ac.id identitas Nomor PIN dan dilampirkan Scan Bukti Pembayaran, agar dapat kami bantu mencarikan NIM dan PIN nya. Selain itu harap diinga... (Selengkapnya)

Agenda

Belum ada agenda.

Kolom

Merindukan Laboratorium Integrasi-Interkoneksi Agama dan Sain
Sabtu, 12 Maret 2016 12:50:43 WIB

Seberapa hari setelah mendapat amanah sebagai wakil rektor bidang akademik dan pengembangan lembaga UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, saya melakukan identifikasi dan menuliskan tugas wakil rektor 1 bidang... (Selengkapnya)

2. Pengaturan Penilaian Tugas Akhir Pada ketua sidang

Untuk melihat atau mengisi penilaian tugas akhir, silakan klik bagian **Tugas Akhir dan Ujian Tugas Akhir -> Penilaian Tugas Akhir**. Maka akan muncul tampilan sebagai berikut.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

Sistem Informasi Akademik
UIN Sunan Kalijaga

NIP : [redacted]
Nama Dosen : [redacted]
Program Studi : Informatika (S2)
Terakhir Login : Selasa, 5 November 2024 15:35:38 WIB | total login : 7025 kali

Tugas Akhir & Ujian Tugas Akhir | Penilaian Ujian Tugas Akhir | 13651068

Informasi Ujian Tugas Akhir

Nama Mahasiswa : [redacted]
Nomor Induk Mahasiswa : [redacted]
Hari dan Tanggal : Selasa, 08 Agustus 2017
Pukul : 10:00 s/d 12:00 WIB
Tempat : FST-4-411
Judul Tugas Akhir : [redacted]

Pengaturan Formulir Penilaian :

Tim Ujian

1. [redacted] (Ketua Sidang/
Pembimbing 1)
2. [redacted] (Penguji 1)
3. [redacted] (Penguji 2)

Model Penilaian

Outcome Based Education (OBE)
 Model Lama

3. Pengaturan Penilaian Tugas Akhir berbasis OBE

Pengaturan formulir yang berbasis OBE, silakan klik bagian pada **Model Penilaian -> Outcome Based Education (OBE)** maka akan muncul informasi acuan kelas untuk mengambil data CPMK dan BLOOM. Jika sudah sesuai, silakan klik **Simpan & Lanjutkan**.

Terakhir Login : Rabu, 6 November 2024 12:01:34 WIB | total login : 7026 kali

Tugas Akhir & Ujian Tugas Akhir | Penilaian Ujian Tugas Akhir | 13651068

Informasi Ujian Tugas Akhir

Nama Mahasiswa	
Nomor Induk Mahasiswa	
Hari dan Tanggal	Selasa, 08 Agustus 2017
Pukul	10:00 s/d 12:00 WIB
Tempat	FST-4-411
Judul Tugas Akhir	

Pengaturan Formulir Penilaian :

Tim Ujian

1.		(Ketua Sidang/ Pembimbing 1)
2.		(Penguji 1)
3.		(Penguji 2)

Model Penilaian

Outcomes Based Education (OBE)
 Model Lama

Kelas Acuan CP - CPMK

TA	:	2016/2017
Semester	:	SEMESTER GENAP
Mata kuliah	:	Tugas Akhir
Kelas	:	F
Pengampu	:	

Simpan dan Lanjutkan

Jika ketua sidang belum mengatur formulir penilaian tugas akhir, maka tampilan menu pada penilaian penguji sebagai berikut.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA

Sistem Informasi Akademik UIN Sunan Kalijaga

NIP :
Nama Dosen :
Program Studi : Informatika (S2)
Terakhir Login : Rabu, 6 November 2024 09:51:08 WIB | total login : 9062 kali

Tugas Akhir & Ujian Tugas Akhir | Penilaian Ujian Tugas Akhir | 13651068

Informasi Ujian Tugas Akhir

Nama Mahasiswa	
Nomor Induk Mahasiswa	
Hari dan Tanggal	Selasa, 08 Agustus 2017
Pukul	10:00 s/d 12:00 WIB
Tempat	FST-4-411
Judul Tugas Akhir	

Tim Ujian

No	Nama	Posisi
1.		Ketua Sidang/ Pembimbing 1
2.		Penguji 1
3.		Penguji 2

Ketua Sidang belum melakukan pengaturan formulir penilaian. Silakan hubungi ketua sidang untuk melanjutkan proses penilaian.

4. Tampilan Perhitungan Akhir

Tampilan pada perhitungan akhir dapat dilihat sebagai berikut.

IPK

Status Kehadiran Menghadiri Ujian Tidak Menghadiri Ujian

C. Informasi Ujian Tugas Akhir

Judul Tugas Akhir: Aplikasi Basis Data Fuzzy Model Tahani Berbasis Web untuk Pemilihan Tempat Makan di DI Yogyakarta

Bahasa: Bahasa Indonesia

Pembimbing/Promotor:

Petugas:

D. Susunan Tim Ujian Tugas Akhir

No.	Nama	Jabatan	Nilai Asli	Bobot	Nilai Akhir	Tanda Tangan	Aksi
1		Ketua Sidang/Pembimbing 1	0	0%	0	<input type="text"/>	-
2		Penguji 1	0	0%	0	<input type="text"/>	-
3		Penguji 2	0	0%	0	<input type="text"/>	-

Nilai Akhir: 0% 0 (E)

F. Perbaikan Tugas Akhir

G. Hasil Ujian Tugas Akhir

H. Daftar Hadir Pembahas Ujian Tugas Akhir

I. Daftar Hadir Peserta Ujian Tugas Akhir

Nilai Akhir : 0 (E)

*Sebelum menginput berita acara, pastikan nilai akhir sudah sesuai

Dikaman ini anda memuatkan bahwa data di atas adalah benar

Jika nilai default awal bobot penilaian tiap tim penguji 0%, maka *ketua sidang* diharuskan melakukan pengaturan bobot penilaian dengan klik tombol **Pengaturan Bobot**.

Petugas:

D. Susunan Tim Ujian Tugas Akhir

No.	Nama	Jabatan	Nilai Asli	Bobot	Nilai Akhir	Tanda Tangan	Aksi
1		Ketua Sidang/Pembimbing 1	0	0%	0	<input type="text"/>	-
2		Penguji 1	0	0%	0	<input type="text"/>	-
3		Penguji 2	0	0%	0	<input type="text"/>	-

Nilai Akhir: 0% 0 (E)

E. Blanko Penilaian

F. Perbaikan Tugas Akhir

G. Hasil Ujian Tugas Akhir

H. Daftar Hadir Pembahas Ujian Tugas Akhir

I. Daftar Hadir Peserta Ujian Tugas Akhir

Nilai Akhir : 0 (E)

*Sebelum menginput berita acara, pastikan nilai akhir sudah sesuai

Dikaman ini anda memuatkan bahwa data di atas adalah benar

5. Tampilan Awal Formulir Penilaian Tiap Tim Ujian

Tim penguji harus menginputkan jumlah butir penilaian yang akan digunakan. Untuk *Ketua Sidang* akan ada tombol untuk merubah model formulir penilaian (OBE ke Model Lama atau sebaliknya).

ujian tertutup
Ujian Terbuka

Pengesahan Tugas Akhir
Ujian Komprehensif
Seminar Proposal
Ujian Tugas Akhir
Ujian Tertutup
Ujian Terbuka

Penyerahan Tugas Akhir
Ujian Komprehensif
Seminar Proposal
Ujian Tugas Akhir
Ujian Tertutup
Ujian Terbuka

Penelitian & Pengabdian
Admin Yudisium
Merdeka Belajar Kampus Merdeka
Rencana Pembelajaran Semester
Tri Dharma
Logout

D. Susunan Tim Ujian Tugas Akhir

F. Blanko Penilaian :

Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama ?

Ubah formulir penilaian ke model lama

Kelas Acuan
CP - CPMK

TA : 2016/2017
Semester : SEMESTER GENAP
Matakuliah : Tugas Akhir
Kelas : F
Pengampu :

Jumlah Butir

Buat Formulir Penilaian

F. Perbaikan Tugas Akhir

No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian
1.	Teknis			

Konsultasi (jika ada)

Jangka Waktu Perbaikan 08/08/2017 s/d

Simpan Perbaikan

G. Hasil Ujian Tugas Akhir

6. Tampilan Input Butir Penilaian

Silakan isi butir penilaian pada Blanko Penilaian dan klik **Simpan Butir & Lanjutkan**.

ujian tugas akhir
ujian tertutup
ujian terbuka

Penelitian & Pengabdian
Admin Yudisium
Merdeka Belajar Kampus Merdeka
Rencana Pembelajaran Semester
Tri Dharma
Logout

E. Blanko Penilaian :

Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama ?

Ubah formulir penilaian ke model lama

Kelas Acuan
CP - CPMK

TA : 2016/2017
Semester : SEMESTER GENAP
Matakuliah : Tugas Akhir
Kelas : F
Pengampu :

Jumlah Butir 2

Buat Formulir Penilaian

Butir Penilaian Ke - 1
contoh butir penilaian ke 1

Butir Penilaian Ke - 2
contoh butir penilaian ke 2

Simpan Butir & Lanjutkan

F. Perbaikan Tugas Akhir

No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian
1.	Teknis			

Konsultasi (jika ada)

Jangka Waktu Perbaikan 08/08/2017 s/d

7. Pengaturan Relasi Butir Penilaian dengan CPMK

Ketika butir penilaian sudah disimpan maka seluruh butir harus direlasikan dengan CPMK dan begitu pula sebaliknya.

The screenshot shows the 'Pengaturan Relasi Butir dengan CPMK' (Configure Assessment Item Relationship with CPMK) interface. The page title is 'E. Blanko Penilaian'. A message states: 'Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama?' with a button 'Ubah formulir penilaian ke model lama'. The 'Kelas Acuan' (Reference Class) is 'CP - CPMK'. The 'Jumlah Butir' (Number of Items) is set to 2. The 'Pengaturan Relasi Butir dengan CPMK' section contains two rows:

Butir Penilaian	Relasi
Butir Penilaian Ke - 1 <i>contoh butir penilaian ke 1</i>	<input type="checkbox"/> Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]
Butir Penilaian Ke - 2 <i>contoh butir penilaian ke 2</i>	<input type="checkbox"/> Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]

At the bottom of this section is a button 'Simpan Relasi CPMK & Lanjutkan'. Below this is a section 'F. Perbaiki Tugas Akhir' with a table:

No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian	+	-
1.	Teknis					

Contoh tampilan apabila kelas belum direlasikan dengan CPMK adalah sebagai berikut.

The screenshot shows the 'Pengaturan Relasi Butir dengan CPMK' interface with an error message. The page title is 'E. Blanko Penilaian'. The 'Kelas Acuan' is 'CP - CPMK'. The 'Jumlah Butir' is 2. The 'Pengaturan Relasi Butir dengan CPMK' section contains two rows with error messages:

Butir Penilaian	Relasi
Butir Penilaian Ke - 1 <i>contoh butir penilaian ke 1</i>	Data CPMK tidak ditemukan! Silakan hubungi petugas program studi
Butir Penilaian Ke - 2 <i>contoh butir penilaian ke 2</i>	Data CPMK tidak ditemukan! Silakan hubungi petugas program studi

At the bottom of this section is a button 'Simpan Relasi CPMK & Lanjutkan'.

8. Pengaturan Relasi Butir Penilaian dengan BLOOM

Jika pada butir penilaian sudah diisi dan sudah direlasikan dengan CPMK, kemudian klik **Simpan Relasi CPMK & Lanjutkan**. Maka akan muncul tampilan pengaturan relasi butir dengan BLOOM. Seluruh butir harus direlasikan dengan BLOOM, begitu pula sebaliknya.

The screenshot shows the 'E. Blanko Penilaian' configuration page. On the left is a navigation menu with options like 'Ujian Tertutup', 'Ujian Terbuka', 'Penelitian & Pengabdian', 'Admin Yudisium', 'Merdeka Belajar Kampus Merdeka', 'Rencana Pembelajaran Semester', 'Tri Dharma', and 'Logout'. The main content area is titled 'E. Blanko Penilaian' and contains a message: 'Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama?' with a button 'Ubah formulir penilaian ke model lama'. Below this is a form for 'Kelas Acuan' (CP - CPMK) with fields for 'TA' (2023/2024), 'Semester' (SEMESTER GENAP), 'Matakuliah' (Tesis), 'Kelas' (C), and 'Pengampu'. A 'Jumlah Butir' dropdown is set to '2' with a 'Buat Formulir Penilaian' button. The main section, 'Pengaturan Relasi Butir dengan BLOOM', is highlighted with a red box and contains two rows for 'Butir Penilaian Ke - 1' and 'Butir Penilaian Ke - 2'. Each row has checkboxes for 'Mengingat (K1)', 'Menilai (K5)', 'Mengamalkan (A5)', and 'Mencipta (P5)'. In the first row, 'Mengingat (K1)' and 'Menilai (K5)' are checked. In the second row, 'Mengamalkan (A5)' and 'Mencipta (P5)' are checked. At the bottom of this section are buttons for 'Kembali ke Pengaturan Relasi CPMK' and 'Simpan Relasi BLOOM & Lanjutkan'.

Contoh tampilan apabila kelas belum direlasikan dengan BLOOM sebagai berikut.

This screenshot shows the same 'E. Blanko Penilaian' configuration page, but with an error message. The 'Kelas Acuan' form now shows 'TA' as '2016/2017', 'Semester' as 'SEMESTER GENAP', 'Matakuliah' as 'Tugas Akhir', and 'Kelas' as 'F'. The 'Pengaturan Relasi Butir dengan BLOOM' section now displays a red error message for both 'Butir Penilaian Ke - 1' and 'Butir Penilaian Ke - 2': 'Data BLOOM tidak ditemukan! Silakan hubungi petugas program studi'. A 'Simpan Relasi BLOOM & Lanjutkan' button is visible at the bottom of the section. Below the main content area, there is a 'F. Perbaikan Tugas Akhir' section with a 'Peraturan Bobot' button and a 'Refresh' button.

9. Pengaturan Bobot Nilai Butir Penilaian

Ketika butir penilaian sudah direlaskan dengan CPMK dan BLOOM, Silakan isi **bobot Penilaian (%)** kemudian klik **Simpan Bobot Nilai & Lanjutkan**. Jika sudah disimpan maka akan muncul tampilan sebagai berikut.

E. Blanko Penilaian:

Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama ?

[Ubah formulir penilaian ke model lama](#)

Kelas Acuan : CP - CPMK

TA : 2023/2024

Semester : SEMESTER GENAP

Matakuliah : Tesis

Kelas : C

Pengampu :

Jumlah Butir : 2 [Buat Formulir Penilaian](#)

Butir Penilaian	Relasi CPMK	Relasi BLOOM	Bobot (%)
Butir Penilaian Ke - 1 <i>contoh butir penilaian ke 1</i>	1. Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]	1. Mengingat (K1) 2. Menilai (K5)	0
Butir Penilaian Ke - 2 <i>contoh butir penilaian ke 2</i>	1. Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]	1. Mengamalkan (A5) 2. Mencipta (Ps5)	0
Total Bobot Penilaian			0%

[Kembali ke Pengaturan Relasi BLOOM](#) [Simpan Bobot Nilai & Lanjutkan](#)

F. Perbaiki Tugas Akhir

No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian
1.	Teknis			

10. Input Penilaian

Maka penguji dan ketua sidang dapat mengisi formulir penilaian berdasarkan butir penilaian kemudian klik **Simpan Nilai**.

E. Blanko Penilaian:

Saat ini formulir penilaian adalah formulir berbasis OBE, apakah anda ingin merubah menjadi formulir penilai model lama ?

[Ubah formulir penilaian ke model lama](#)

Kelas Acuan : CP - CPMK

TA : 2023/2024

Semester : SEMESTER GENAP

Matakuliah : Tesis

Kelas : C

Pengampu :

Jumlah Butir : 2 [Buat Formulir Penilaian](#)

Butir Penilaian	Relasi CPMK	Relasi BLOOM	Nilai
Butir Penilaian Ke - 1 <i>contoh butir penilaian ke 1</i>	1. Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]	1. Mengingat (K1) 2. Menilai (K5)	90
Bobot Penilaian : 50%			
Butir Penilaian Ke - 2 <i>contoh butir penilaian ke 2</i>	1. Menyusun suatu paper yang menjelaskan suatu aplikasi pembuktian [CPMK3]	1. Mengamalkan (A5) 2. Mencipta (Ps5)	80
Bobot Penilaian : 50%			
Perhitungan Nilai Butir Ke - 1 (50% * 90)			45
Perhitungan Nilai Butir Ke - 2 (50% * 80)			40
Nilai Akhir			85

[Kembali ke Pengaturan Bobot](#) [Simpan Nilai](#)

F. Perbaiki Tugas Akhir

No.	Aspek	Halaman	Topik	Uraian
-----	-------	---------	-------	--------

11. Tampilan Perhitungan Nilai Akhir

Jika sudah melengkapi formulir penilaian maka tampilan sebagai berikut.

The screenshot displays a web interface for final evaluation. On the left is a navigation menu with options like 'Ujian Komprehensif', 'Seminar Proposal', 'Ujian Tugas Akhir', and 'Ujian Terbuka'. The main content area is divided into sections: 'D. Susunan Tim Ujian Tugas Akhir' (Team Composition) showing a table of team members with columns for No., Nama, Jabatan, Nilai Asli, Bobot, Nilai Akhir, Tanda Tangan, and Aksi; 'E. Blanko Penilaian' (Evaluation Form) with a note about the OBE-based form and a 'Ubah formulir penilaian ke model lama' button; and 'Kelas Acuan' (Reference Class) with fields for TA (2023/2024), Semester (SEMESTER GENAP), Matakuliah (Tesis), Kelas (C), and Pengampu. A 'Jumlah Butir' dropdown is set to 2, and a 'Buat Formulir Penilaian' button is visible.

12. Tanda Tangan Berita Acara

Tanda tangan berita acara dapat dilakukan oleh ketua sidang setelah semua tim penguji menandatangani berita acara.

The screenshot shows a 'Berita Acara' (Meeting Minutes) signing page. It includes a 'Mahasiswa' field with a 'Tambah Pembahas' button. Below is a table with columns for No., Nama, Kehadiran, and Aksi, with a note 'Data Pembahas tidak ditemukan'. The 'Daftar Hadir Peserta Ujian Tugas Akhir' section has radio buttons for 'Internal' (selected) and 'Eksternal', and a 'Tambah Peserta' button. Another table with columns No., Nama, Kehadiran, and Aksi has a note 'Data Peserta tidak ditemukan'. At the bottom, a blue box displays 'Nilai Akhir : 91.6 (A-)' and a checked checkbox with the text 'Sebelum mengirimkan berita acara, pastikan nilai akhir sudah sesuai'. Below this is the statement 'Dengan ini saya menyatakan bahwa data di atas adalah benar' and a 'Simpan Berita Acara dan Penilaian' button.

Setelah ketua sidang menandatangani berita acara, maka akan muncul tombol untuk mengirimkan nilai ke KHS mahasiswa. Pastikan nilai sudah sesuai dan tidak ada perubahan.

G. Hasil Ujian Tugas Akhir

The screenshot shows a 'Keputusan Sidang' (Meeting Decision) form with three radio button options: 'LULUS', 'LULUS dengan Perbaikan' (selected), and 'TIDAK LULUS'.

H. Daftar Hadir Pembahas Ujian Tugas Akhir

I. Daftar Hadir Peserta Ujian Tugas Akhir

The screenshot shows a summary page with a green header 'Berita Acara Ujian Tugas Akhir sudah ditandatangani'. Below is a yellow box with the text 'Nilai ujian tugas akhir belum dikirim ke KHS Mahasiswa' and a sub-note: 'Sebelum melakukan pengiriman nilai OBE ke KHS Mahasiswa, pastikan penilaian sudah sesuai. Setelah nilai OBE dikirim ke KHS Mahasiswa, penilaian tidak dapat dilakukan perbaikan.' At the bottom is a 'Kirim Nilai' button.