

# USER MANUAL SI SIDANG

Mahasiswa

Last updated: 2 Juni 2022



## DAFTAR ISI

- 
- 
- 



**01**

## FLOW SI SIDANG

General flow dari SI Sidang

**03**

## STEP BY STEP

Langkah-langkah untuk menggunakan fitur

**02**

## LIST FITUR

Daftar fitur untuk role mahasiswa pada SI Sidang

# 01. FLOW SI SIDANG

General flow dari SI Sidang



## FLOW SI SIDANG - GENERAL

1. Sekre menambah dosen ke SI Sidang



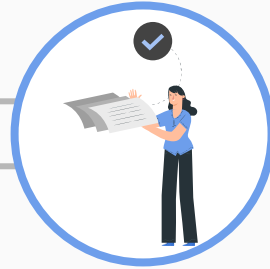
2. Sekre menambah mahasiswa ke SI Sidang



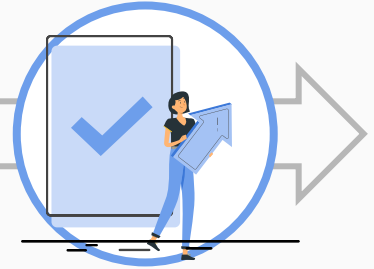
3. Sekre membuat peserta MK Spesial






4. Mahasiswa mengumpulkan berkas sidang



5. Mahasiswa menyetujui kode etik



### KETERANGAN

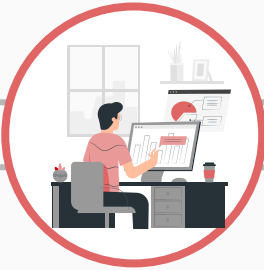
-  Dilakukan oleh Mahasiswa
-  Dilakukan oleh Dosen
-  Dilakukan oleh Sekre Akademik

## FLOW SI SIDANG - GENERAL

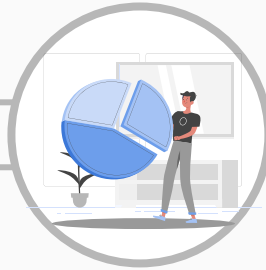
6. Dosen pembimbing memberi izin maju sidang



7. Sekre membuat jadwal sidang untuk mahasiswa tersebut



8. Sidang dilaksanakan




9. Dosen memberi nilai sidang




10. Dosen memberi catatan revisi



### KETERANGAN

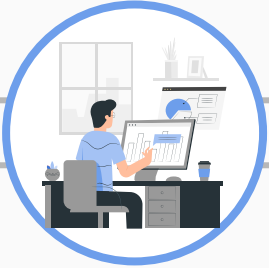
 Dilakukan oleh Mahasiswa

 Dilakukan oleh Dosen

 Dilakukan oleh Sekre Akademik

## FLOW SI SIDANG - GENERAL

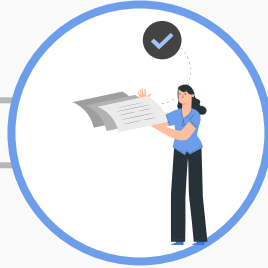
11. Mahasiswa mengumpulkan berkas hasil revisi




12. Dosen menyetujui/menolak berkas hasil revisi




13. Mahasiswa mengumpulkan berkas final



### KETERANGAN

 Dilakukan oleh Mahasiswa

 Dilakukan oleh Dosen

 Dilakukan oleh Sekre Akademik

## 02. LIST FITUR

Daftar fitur untuk role mahasiswa  
pada SI Sidang



## LIST FITUR - DOSEN

1. Login - Logout

2. Mengumpulkan berkas sidang

3. Menyetujui kode etik

4. Mengumpulkan berkas hasil revisi

5. Mengumpulkan berkas final

6. Edit data mahasiswa

7. Mengumpulkan ulang berkas sidang

8. Mengisi peer review untuk tugas akhir kelompok

9. Melihat catatan revisi dari dosen



# 03. STEP BY STEP

Langkah-langkah untuk  
menggunakan fitur



# LOGIN - LOGOUT

Langkah langkah untuk login ke SI Sidang

# LOGIN-LOGOUT

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG

Login

1. Masuk ke alamat SI Sidang  
( sidang-dev1.cs.ui.ac.id )

2. Tekan tombol Login

## Daftar Jadwal Sidang

Term : Genap 2021/2022

Search:

Show  entries

Jenis Sidang	Mahasiswa	Judul	Dosen Pembimbing	Dosen Penguji	Tanggal	Ruangan
Tugas Akhir Kelompok	<ul style="list-style-type: none"><li>• APANDAOSWALEN</li><li>• WIBIAS FUAD AL KHAIRI</li></ul>	Pengembangan Modul Penilaian Tugas Akhir Kelompok pada Sistem Informasi Sidang Fasilkom UI (SI Sidang)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Dina Cahyati S.Kom., M.Kom.</li><li>• Arisa Yulawati S.Kom, M.Kom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dadan Hardianto S.Kom., M.Kom</li><li>• Dr. Putu Wuri Handayani, S.Kom., M.Sc.</li></ul>	31 Mei 2022 05:00-07:00	1.221 (Depok)
Tugas Akhir Individu	<ul style="list-style-type: none"><li>• SALMAN AHMAD NURHORIZA</li></ul>	Integrasi Sistem Pengecekan Plagiarisme Elang dengan Sisdang Fasilkom UI	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Dina Cahyati S.Kom., M.Kom.</li><li>• Arisa Yulawati S.Kom, M.Kom.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adila Alfa Krisnadi S.Kom., M.Sc, Ph.D.</li><li>• Dr. Putu Wuri Handayani, S.Kom., M.Sc.</li></ul>	30 Mei 2022 05:00-07:00	1.221 (Depok)

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous **1** Next

Day Week **Month**

May 2022

Today

◀ ▶

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Sunday
25	26	27	28	29	30	01

## LOGIN-LOGOUT

3. Masukkan username dan password

4. Tekan tombol Sign In



SISIDANG

Sistem Informasi Penjadwalan Sidang

Login

Sign in

# LOGIN-LOGOUT

Jika username dan password valid, akan tampil halaman home mahasiswa

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi...

## ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Name Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

# MENGUMPULKAN BERKAS SIDANG

Langkah langkah untuk mengumpulkan berkas sidang. Berkas yang bersifat mandatory adalah **Berkas Tugas Akhir Softcopy**.

## MENGUMPULKAN BERKAS SIDANG

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan tab Pengumpulan Berkas

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Nama Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

## MENGUMPULKAN BERKAS SIDANG

2. Kumpulkan file Berkas Sidang. Untuk file Berkas revisi sidang sebelumnya hanya untuk mahasiswa program studi MIK & DIK (jika ada)

3. Tekan tombol **Simpan**

4. **Abaikan** tulisan “Berkas hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar” karena untuk semester Genap 2021/2020, pelaksanaan sidang masih full online.

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...


Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022


Berkas Hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar.

**2**


**Berkas Tugas Akhir Softcopy**

 PDF  
NAMA FILE: Organization Structure (External Use) (1).pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022 13:39  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: Delete

**Berkas Presentasi**

 PDF  
NAMA FILE: Organization Structure (External Use) (1).pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022 13:39  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: Delete

**Berkas Revisi Sidang Sebelumnya (jika ada, khusus MIK & DIK)**

 ZIP  
NAMA FILE: Input MKS-2022053070735182-001.zip  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022 13:40  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: Delete

**3**

**Kode Etik**

Bersama dengan pernyataan ini:  
Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / 52 MIK  
Judul Karya : Open Information Extraction / -  
Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.  
 Ya, Saya setuju  
Submit

Simpan Batalan



# MENGUMPULKAN BERKAS SIDANG

File berhasil diupload

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi....

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang **Jadwal Sidang**

File berhasil diupload. ✕

**Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022**

Berkas Hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar.

**Berkas Tugas Akhir Softcopy**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf.

NAMA FILE: 8ed38eb572de85f474555e0ccc8c1b7d1237924c\_Tesis\_1906438071\_softcopy2.pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Presentasi**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: ppt, pptx, dan ppt.

NAMA FILE: 5b1b958199c9ecbaa15198eed487659680f21c13\_Tesis\_1906438071\_presentasi2.pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Revisi Sidang Sebelumnya (jika ada, khusus MIK & DIK)**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, zip.

NAMA FILE: 69bc486e79c237de8f73e7f447b634429e4bec4c67\_Tesis\_1906438071\_revisi\_sidang\_sebelumnya2.zip  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Kode Etik**

Bersama dengan pernyataan ini:

Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / S2 MIK

Judul Karya : Open Information Extraction / -

Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.

Ya, Saya setuju

**Submit**

# **MENYETUJUI KODE ETIK**

Langkah langkah untuk menyetujui kode etik

# MENYETUJUI KODE ETIK

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan tab Pengumpulan Berkas

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

## ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Nama Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

2. Tekan radio button **Ya, Saya setuju** atau **Ya, Kami setuju**

3. Tekan tombol **Submit**

# MENYETUJUI KODE ETIK

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG    Home    Riwayat Revisi Berkas    romasi....

Data Mahasiswa    Pengumpulan Berkas Proposal Tesis    **Pengumpulan Berkas Tesis**    Status Perizinan Maju Sidang    Jadwal Sidang

File berhasil diupload. ✕

**Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022**

Berkas Hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar.

**Berkas Tugas Akhir Softcopy**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau **pilih file**

Tipe file yang diperbolehkan: pdf.

**NAMA FILE:** 8ed38eb572db95f74559e0ccc81b7d1237924c\_Tesis\_1906438071\_softcopy2.pdf  
**TERAKHIR DIUNGGAH PADA:** 2 Juni 2022, 13:42  
**TERAKHIR DIUBAH OLEH:** ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Presentasi**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau **pilih file**

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, ppt, dan pptx.

**NAMA FILE:** 5b1b958199c9ecbaa15198eed487659680f21c13\_Tesis\_1906438071\_presentasi2.pdf  
**TERAKHIR DIUNGGAH PADA:** 2 Juni 2022, 13:42  
**TERAKHIR DIUBAH OLEH:** ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Revisi Sidang Sebelumnya (jika ada, khusus MIK & DIK)**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau **pilih file**

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, zip.

**NAMA FILE:** 60bc4f6e79237de873e7fd47b63d429e4bec4c67\_Tesis\_1906438071\_revisi\_sidang\_sebelumnya2.zip  
**TERAKHIR DIUNGGAH PADA:** 2 Juni 2022, 13:42  
**TERAKHIR DIUBAH OLEH:** ROMASI GOHANNA SIBARANI

## Kode Etik

Bersama dengan pernyataan ini:

Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / S2 MIK

Judul Karya : Open Information Extraction / -

Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.

Ya, Saya setuju **2**

**3**

# MENYETUJUI KODE ETIK

Berhasil menyetujui kode etik

Berkas romasi...

Berkas Tesis | Status Perizinan Maju Sidang | **Jadwal Sidang**

### Kode Etik

Bersama dengan pernyataan ini:

Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / S2 MIK

Judul Karya : Open Information Extraction / -

Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.

Ya, Saya setuju

*Anda telah mengisi pernyataan kode etik pada 20 Mei 2022, 11.43*

# **MENGUMPULKAN BERKAS HASIL REVISI**

Langkah langkah untuk mengumpulkan berkas hasil revisi

## MENGUMPULKAN BERKAS HASIL REVISI

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan navbar **Riwayat Revisi Berkas**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home **Riwayat Revisi Berkas** romasi...

ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis **Pengumpulan Berkas Tesis** Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Nama Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

## MENGUMPULKAN BERKAS HASIL REVISI

2. Pada sidang yang terdaftar, tekan tombol **Pilih**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG

Home

Riwayat Revisi Berkas

romasi... ▾

ROMASI GOHANNA SIBARANI

List Sidang

**Proposal Tesis**

Open Information Extraction / -

Pilih

**Tesis**

Open Information Extraction / -

Pilih



# MENGUMPULKAN BERKAS HASIL REVISI

3. Catatan revisi dari dosen ditampilkan. Pada daftar tersebut, tekan tombol **Kumpul Berkas Revisi**

## Riwayat Revisi

### Perhatian!

Status Persetujuan:

- Pending: Menunggu respon dari dosen
- Ditolak: Dosen meminta agar dilakukan revisi ulang
- Disetujui: Dosen menyetujui revisi

### Riwayat revisi dari Adila Alfa Krisnadhi S.Kom., M.Sc, Ph.D.

Tanggal pemberian catatan revisi terakhir: 20 Mei 2022, 12.29

Nomor Revisi	Tanggal Pengumpulan Berkas	Berkas Revisi	Status Persetujuan	Catatan Dosen	Berkas Catatan Dosen
1	(belum ada)	(belum ada)	Pending	revisi dari pak adila, mohon ditambahkan... pada mlatana	Thill_ebc12_ch10.pdf

Anda dapat mengumpulkan revisi di halaman ini

[Kumpul Berkas Revisi](#)

### Status Persetujuan Terkini

Dosen	Status Persetujuan
Adila Alfa Krisnadhi S.Kom., M.Sc, Ph.D.	Pending
Dr. Radityo Eko Prasajo	Pending
Dr. Putu Wuri Handayani, S.Kom., M.Sc.	Pending

### Pengumpulan Berkas

## MENGUMPULKAN BERKAS HASIL REVISI

4. Unggah file berkas revisi dan catatan perubahan

5. Tekan tombol **Simpan**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

### Pengumpulan Revisi

**Perhatian!**

- Halaman ini merupakan halaman pengumpulan berkas revisi pasca sidang
- Mahasiswa diharapkan untuk mengumpulkan softcopy berkas revisi serta catatan perubahan apa saja yang dilakukan

Nama Dosen: **Adila Alfa Krisnadhi S.Kom., M.Sc, Ph.D.**

Unggah berkas revisi

No file chosen

**Select an file:** .pdf and .zip files only

Unggah catatan perubahan

No file chosen

**Select an file:** .pdf and .zip files only

Copyright © Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia 2016

# MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

Langkah langkah untuk mengumpulkan berkas final. Untuk sidang proposal tesis, usulan penelitian, dan seminar hasil penelitian dianggap sudah selesai saat dosen sudah isi nilai.

# MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan navbar **Riwayat Revisi Berkas**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home **Riwayat Revisi Berkas** romasi...

## ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis **Pengumpulan Berkas Tesis** Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Nama Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

## MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

2. Pada sidang yang terdaftar, tekan tombol **Pilih**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi... ▾

ROMASI GOHANNA SIBARANI

List Sidang

<b>Proposal Tesis</b>	<b>Tesis</b>
Open Information Extraction / -	Open Information Extraction / -
<b>Pilih</b>	<b>Pilih</b>

Copyright © Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia 2016

# MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

3. Tekan tombol **Unduh Lembar Pengesahan** untuk mengunduh file lembar pengesahan

4. Menambahkan Lembar Pengesahan ke dalam file berkas final Anda

5. Tekan radio button **Saya sudah menambahkan lembar pengesahan ke dalam berkas final**

6. Tekan tombol **Pengumpulan Berkas Final**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

### Riwayat revisi dari Adila Alfa Krisnadhi S.Kom., M.Sc, Ph.D.

Tanggal pemberian catatan revisi terakhir: 20 Mei 2022, 12.29

Nomor Revisi	Tanggal Pengumpulan Berkas	Berkas Revisi	Status Persetujuan	Catatan Dosen	Berkas Catatan Dosen
1	(belum ada)	(belum ada)	Pending	revisi dari pak adila, mohon ditambahkan... ada milannya	Thill_ebc12_ch10.pdf

Anda dapat mengumpulkan revisi di halaman ini

[Kumpul Berkas Revisi](#)

### Riwayat revisi dari Dr. Radityo Eko Prasajo

Tanggal pemberian catatan revisi terakhir: 20 Mei 2022, 12.30

Nomor Revisi	Tanggal Pengumpulan Berkas	Berkas Revisi	Status Persetujuan	Catatan Dosen	Berkas Catatan Dosen
1	(belum ada)	(belum ada)	Pending	revisi dari pak radityo untuk romasi	Scrum Method Implementation in a Software development

### Status Persetujuan Terkini

Dosen	Status Persetujuan
Adila Alfa Krisnadhi S.Kom., M.Sc, Ph.D.	Pending
Dr. Radityo Eko Prasajo	Pending
Dr. Putu Wuri Handayani, S.Kom., M.Sc.	Pending

### Pengumpulan Berkas

Anda dapat mengumpulkan **berkas final** jika **dosen telah menyetujui revisi** yang dilakukan. Pastikan anda telah menambahkan lembar pengesahan sebelum mengumpulkan berkas final.

3 [Unduh Lembar Pengesahan](#)

5  Saya sudah menambahkan lembar pengesahan ke dalam berkas final

6 [Pengumpulan Berkas Final](#)

## MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

7. Isi data dan unggah file pada form Unggah berkas Tugas Akhir final.

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi... ▾

### Unggah berkas Tugas Akhir final

**Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022**

*Dokumen Tugas Akhir/Tesis/Disertasi*

Telah Disetujui Oleh:  
-

Judul Final (Bahasa Indonesia) (maks. 300 karakter) - [contoh penulisan judul](#)

Open Information Extraction / -

Abstrak (Bahasa Indonesia) (maks. 2000 karakter) - [contoh penulisan abstrak](#)

Tulis Abstrak Disini . . .

0/mahasiswa/upload-final/4/

## MENGUMPULKAN BERKAS FINAL

### 8. Tekan tombol Simpan

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi...

Judul Final (English) (maks. 300 karakter)  
Tulis judul dalam bahasa Inggris

Abstrak (English) (maks. 2000 karakter)  
Tulis abstrak dalam bahasa Inggris

Kata Kunci (maks. 300 karakter) - [contoh penulisan kata kunci](#)  
kata kunci 1, kata kunci 2, kata kunci 3, dst

Select an file: .pdf and .zip files only  
Choose File Office, The S...- libgen.li.pdf

**Simpan**



# **EDIT DATA MAHASISWA**

Langkah langkah untuk mengubah data diri mahasiswa

## EDIT DATA MAHASISWA

1. Pada halaman home mahasiswa, tombol **Edit**

The screenshot shows a web application interface with a dark header. The header contains the text "SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG" on the left, "Home" and "Riwayat Revisi Berkas" in the center, and a user profile icon with the name "romasi..." on the right. The main content area is white and contains a list of fields, each followed by a hyphen: "URL LinkedIn", "Perusahaan tempat bekerja saat ini", "Posisi pekerjaan", "Industri", "Lokasi perusahaan", "Rentang gaji (Rp.)", and "Tanggal mulai bekerja". At the bottom left of this list, there is a green button with the text "Edit" inside, which is highlighted by a red square border. At the bottom of the page, there is a footer with the text "Copyright © Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia 2016".

## EDIT DATA MAHASISWA

### 2. Isi data pada form Edit Data Mahasiswa

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi...

### Edit Data Mahasiswa

Program Studi  
S2 MIK

Nama  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
Masukkan Tanggal lahir

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
Masukkan email Non-UI

No. Handphone

## EDIT DATA MAHASISWA

### 3. Tekan tombol **Simpan**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

Logistik

Lokasi perusahaan  
Pondok Cina, Kecamatan Beji, Kota Depok, Jawa Barat 16424

Rentang gaji (Rp.)  
<= 1.000.000

Tanggal mulai bekerja  
Masukkan Tanggal mulai bekerja

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -  
Anda tidak dapat mengubah kolom ini karena sidang Anda telah selesai.

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

**Simpan** **Batal**

# **MENGUMPULKAN ULANG BERKAS SIDANG**

Langkah langkah untuk mengumpulkan ulang berkas sidang

# MENGUMPULKAN ULANG BERKAS SIDANG

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan tab Pengumpulan Berkas

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi...

ROMASI GOHANNA SIBARANI

Data Mahasiswa **Pengumpulan Berkas Proposal Tesis** Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Status Prodi  
S2 MIK

Judul Proposal Tesis  
Open Information Extraction / -

Judul Tesis  
Open Information Extraction / -

Nama Mahasiswa  
ROMASI GOHANNA SIBARANI

NPM  
1906438071

Tanggal lahir  
-

Angkatan  
-

Email  
romasi.gohanna@ui.ac.id

Email (Non-UI)  
-

No Handphone  
-

Whatsapp  
-

Line  
-

# MENGUMPULKAN ULANG BERKAS SIDANG

2. Unggah file yang ingin dikumpulkan ulang

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas romasi...

Data Mahasiswa Pengumpulan Berkas Proposal Tesis Pengumpulan Berkas Tesis Status Perizinan Maju Sidang Jadwal Sidang

Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022

Berkas Hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar.

**Berkas Tugas Akhir Softcopy**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf.

NAMA FILE: 9ed38eb572de85f474555e0ccc8c167d1237924c; Tesis 1906438071\_softcopy2.pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Presentasi**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, ppt, dan pptx.

NAMA FILE: 48da336cb5e6be9a1ca5d1e72b50b71ece659f29; Tesis 1906438071\_presentasi2.pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.47  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Revisi Sidang sebelumnya (jika ada, khusus Mik & Dik)**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, zip.

NAMA FILE: 60bc4fe79237de873e7f4d7b63d429e4bec467; Tesis 1906438071\_revisi sidang sebelumnya2.zip  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Kode Etik**

Bersama dengan pernyataan ini:  
Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / S2 MIK  
Judul Karya : Open Information Extraction / -

Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.

Ya, Saya setuju

**Submit**

**Simpan** **Batalan**

# MENGUMPULKAN ULANG BERKAS SIDANG

## 3. Tekan tombol Simpan

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG [Home](#) [Riwayat Revisi Berkas](#) romasi...

[Data Mahasiswa](#) [Pengumpulan Berkas Proposal Tesis](#) [Pengumpulan Berkas Tesis](#) [Status Perizinan Maju Sidang](#) [Jadwal Sidang](#)

**Batas akhir pengumpulan : 10 Jun 2022**

Berkas Hardcopy dikumpulkan di sekretariat sebanyak 5 eksemplar.


**Berkas Tugas Akhir Softcopy**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf

NAMA FILE: 8ed38eb572de85f474555e0ccc8c1b7d1237924c\_Tesis\_1906438071\_softcopy2.pdf  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

**Berkas Presentasi**



NAMA FILE: Topik 8 - Intro to ITIL.pptx  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022 13.45  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

[Delete](#)

**Berkas Revisi Sidang Sebelumnya (jika ada, khusus MIK & DIK)**

Letakkan file di sini untuk diunggah atau [pilih file](#)

Tipe file yang diperbolehkan: pdf, zip

NAMA FILE: 60bc4f6e79237de873e7fd47b63d429e4bec4c67\_Tesis\_1906438071\_revisi sidang sebelumnya2.zip  
TERAKHIR DIUNGGAH PADA: 2 Juni 2022, 13.42  
TERAKHIR DIUBAH OLEH: ROMASI GOHANNA SIBARANI

[Simpan](#) [Batalkan](#)

**Kode Etik**

Bersama dengan pernyataan ini:

Nama / NPM / Prodi: ROMASI GOHANNA SIBARANI / 1906438071 / S2 MIK

Judul Karya : Open Information Extraction / -

Menyatakan akan menjalani Sidang Tesis dengan JUJUR DAN PENUH INTEGRITAS. Saya akan menjawab pertanyaan dari penguji dan pembimbing sesuai kemampuan saya sendiri tanpa dibantu oleh siapapun. Jika di kemudian hari saya diketahui melanggar ketentuan, maka saya bersedia diproses sesuai ketentuan yang berlaku (SK Dekan 103a Tahun 2020) dengan sanksi maksimal nilai akhir E.

Ya, Saya setuju

[Submit](#)

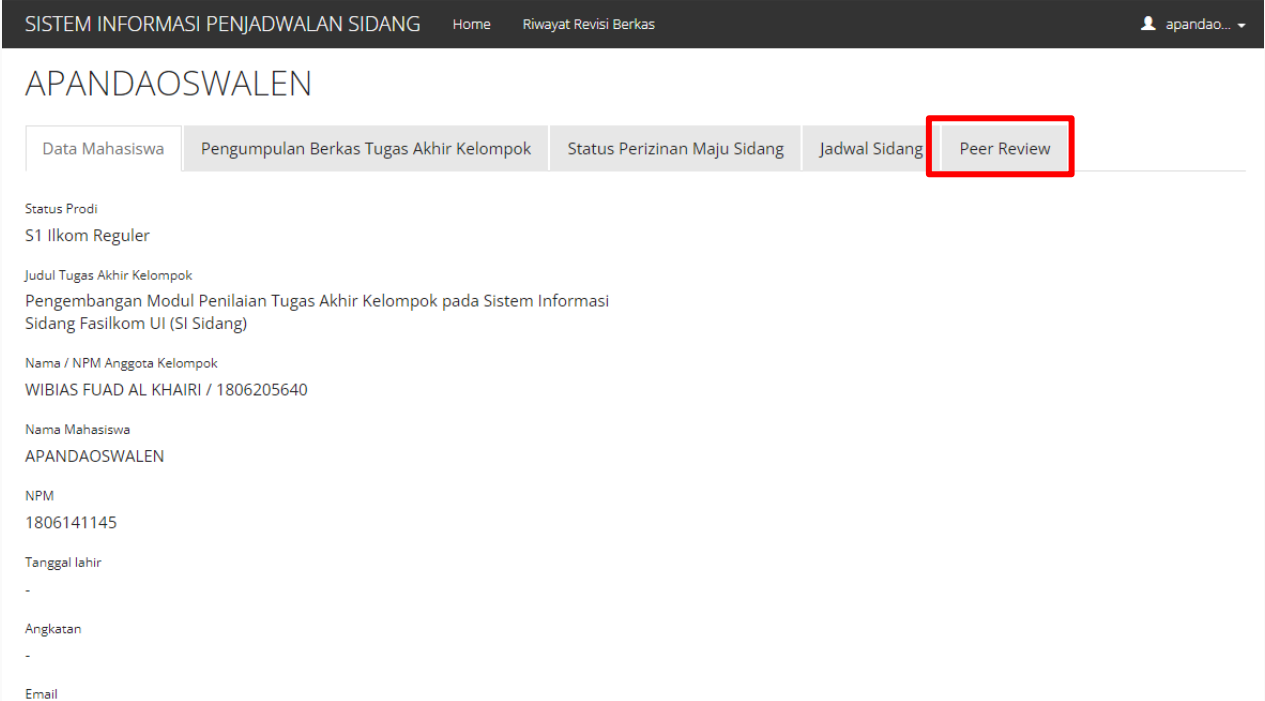


# MENGISI *PEER REVIEW* UNTUK TUGAS AKHIR KELOMPOK

Langkah langkah untuk menilai *peer review*  
pada tugas akhir kelompok

## MENGISI PEER REVIEW UNTUK TUGAS AKHIR KELOMPOK

1. Pada halaman home mahasiswa, tekan tab *Peer Review*



The screenshot shows the APANDAOSWALEN student profile page. The page has a dark header with the text "SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG" and navigation links "Home" and "Riwayat Revisi Berkas". The user's name "apandao..." is visible in the top right. Below the header, the student's name "APANDAOSWALEN" is displayed. A horizontal menu contains five tabs: "Data Mahasiswa", "Pengumpulan Berkas Tugas Akhir Kelompok", "Status Perizinan Maju Sidang", "Jadwal Sidang", and "Peer Review". The "Peer Review" tab is highlighted with a red border. Below the tabs, the student's details are listed:

- Status Prodi: S1 Ilkom Reguler
- Judul Tugas Akhir Kelompok: Pengembangan Modul Penilaian Tugas Akhir Kelompok pada Sistem Informasi Sidang Fasilkom UI (SI Sidang)
- Nama / NPM Anggota Kelompok: WIBIAS FUAD AL KHAIRI / 1806205640
- Nama Mahasiswa: APANDAOSWALEN
- NPM: 1806141145
- Tanggal lahir: -
- Angkatan: -
- Email: -

## MENGISI PEER REVIEW UNTUK TUGAS AKHIR KELOMPOK

2. Beri nilai dan deskripsi kontribusi diri sendiri dan rekan kelompok

3. Tekan tombol **Simpan**

SISTEM INFORMASI PENJADWALAN SIDANG Home Riwayat Revisi Berkas apandao...

Beri penilaian seberapa jauh kontribusi Anda dan rekan-rekan Anda dalam menyelesaikan Tugas Akhir berkelompok ini. (misalnya: memberikan ide/alternatif solusi, mencari literatur, menulis laporan, menyiapkan presentasi saat bimbingan, dll)

Nama Mahasiswa	Nilai	Deskripsi
APANDAOSWALEN	<input type="text" value="88"/>	<p>kontribusi sudah menyelesaikan modul 1 2 3 dan membuat desain model</p>
WIBIAS FUAD AL KHAIRI	<input type="text" value="88"/>	<p>rekan yang sangat suportif, mengerjakan modul 4 5 6, mengimplementasikan codingan</p>

2

3