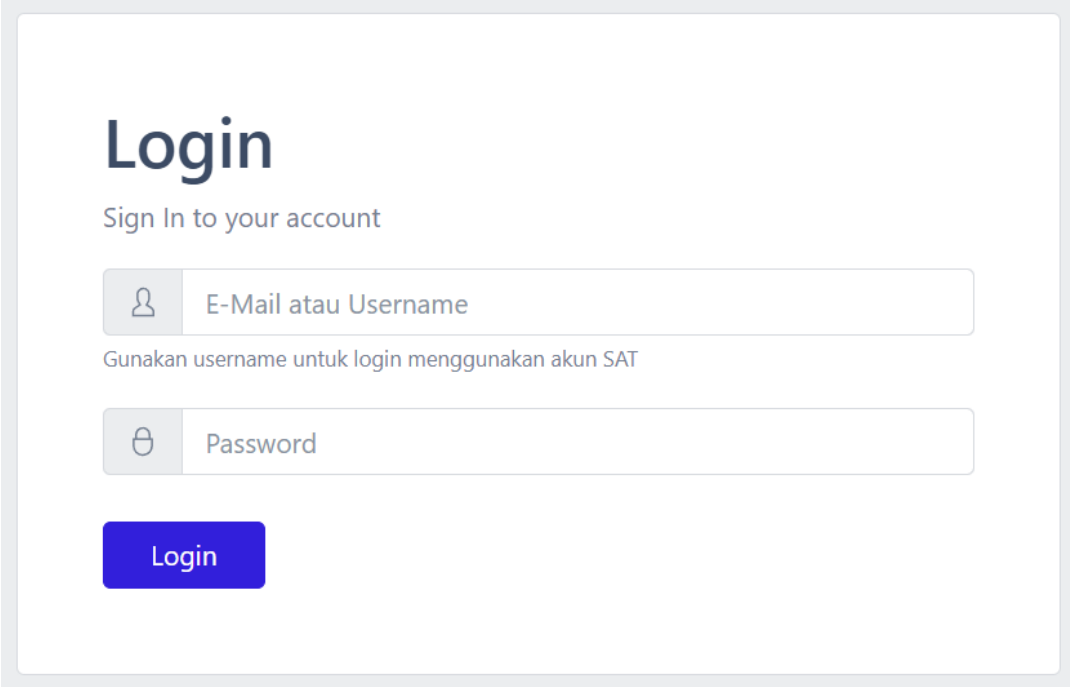


Panduan Sistem LPPM: Dosen Reviewer

Login

- Akses halaman <https://lppmukmtest.i2cstudio.com/login>

o



Login

Sign In to your account

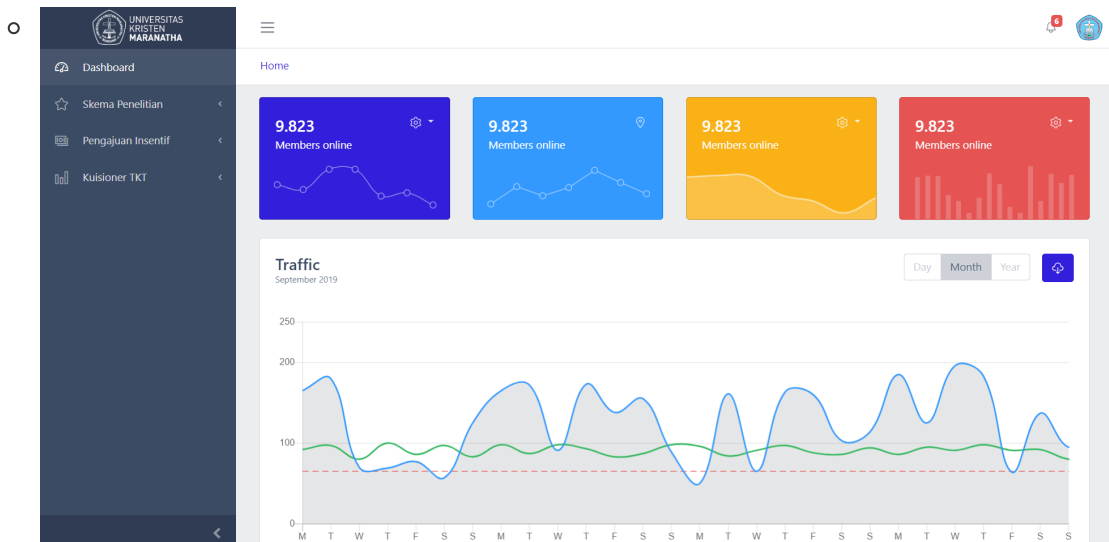
E-Mail atau Username

Gunakan username untuk login menggunakan akun SAT

Password

Login

- Masukkan Email/Username SAT dan Password, kemudian klik Tombol "Login".
- Jika proses login berhasil, maka user akan diarahkan ke Halaman "Dashboard" (saat ini dashboard masih berupa chart/grafik dummy).



Manajemen Skema Penelitian

Mengakses Halaman Daftar Penelitian (Sebagai Reviewer)

- Pada Sidebar Menu klik Menu "Skema Penelitian", kemudian klik Submenu "Daftar Penelitian (Reviewer)".

○



- User akan diarahkan ke halaman berikut:

○

Daftar Penelitian

Periode

:

Pilih Periode

▼

Fase

:

Pilih Fase Penelitian

▼

Terapkan Filter

Show

10

entries

Search:

#	Judul	Skema	Tanggal	Status	Aksi
No data available in table					

Showing 0 to 0 of 0 entries

Previous

Next

- Terapkan filter untuk memunculkan daftar penelitian:

○

Daftar Penelitian

Periode

:

2023 (01-10-2023 s/d 30-11-2023)

▼

Fase

:

proposal

▼

Status Proposal

:

Pilih Status Proposal

▼

Terapkan Filter

Show

10

entries

Search:

#	T	Judul	T	Skema	T	Tanggal	T	Status	T	Aksi	T
1		Penerapan Metodologi A pada Sistem X		Skema A		01-11-2023		proposal - belum direview		Lakukan Review	

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

Mengakses Halaman Review Proposal Penelitian

Halaman Utama Review Proposal Penelitian

- Ada 2 cara untuk mengakses Halaman "Review Proposal Penelitian", antara lain:

- Cara 1:

- Klik Tombol "Lakukan Review" pada salah satu penelitian di Halaman "Daftar Penelitian (Sebagai Reviewer)".

■

Show

10

entries

Search:

#	T	Judul	T	Skema	T	Tanggal	T	Status	T	Aksi	T
1		Penerapan Metodologi A pada Sistem X		Skema A		01-11-2023		proposal - belum direview		Lakukan Review	

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

- Cara 2:

- Klik langsung dari Notifikasi pada Header (cara ini hanya dapat dilakukan 1 kali saja).

■

01-11-2023 17:26 WIB

Anda ditunjuk untuk menjadi reviewer pada Proposal Penelitian: Penerapan Metodologi A pada Sistem X

Lihat Notifikasi Lainnya

1

- Halaman "Review Proposal Penelitian" (sebelum generate formulir review) terdiri atas 3 panel, yaitu:

- **Panel Kiri 1**

Kembali

Review Proposal Penelitian

Skema

:

Skema A

Judul Penelitian

:

Penerapan Metodologi A pada Sistem X

Abstraksi

:

-

Anggaran

:

Rp.6.000.000

Durasi

:

6 Bulan

Tanggal Pengajuan

:

1 November 2023

Bidang Keilmuan

:

Kecerdasan Buatan

Big Data

Machine Learning

Proposal

:

Unduh Proposal

○ Panel Kiri 2

Formulir Review Proposal

Generate Formulir Review

- Klik Tombol "Generate Formulir Review" untuk melakukan review.

○ Panel Kanan 1

Keputusan Review

Rekomendasi Perbaikan

✂

📄

📋

📌

📌

↶

↷

ABC ✓

🔗

💬

🖼

📊

☰

Ω

🔄

📎 Sumber

B

I

U

~~S~~

x_2

x^2

I_x

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

Gaya

▼

Bentuk

▼

A

▼

A

▼

Perbaiki (Tolak)

Lanjutkan (Terima)

Melakukan Penilaian (Review) Proposal Penilaian

- Klik Tombol "Generate Formulir Review" pada **Panel Kiri 2**.

Formulir Review Proposal

Generate Formulir Review

- Formulir Review telah muncul. Penilaian dapat segera dilakukan.

o

Formulir Review Proposal

Show

10

 entries

Search:

# <div>↑↓</div>	Komponen <div>↑↓</div>	Indikator <div>↑↓</div>	Skor <div>↑↓</div>
1	Kesesuaian Penelitian dengan Roadmap, dan usulan	<div>Pilih Indicator<div></div></div>	-
2	Integrity, Care, and Excellent	<div>Pilih Indicator<div></div></div>	-

Showing 1 to 2 of 2 entries

Previous

1

Next

#	Komponen Penilaian	Status	Item
1	Kemajuan ketercapaian luaran yang dijanjikan	Pilih Status	<ul style="list-style-type: none"> Kualitas dokumen luaran: Pilih Bobot
2	Kesesuaian penelitian dengan usulan	Pilih Status	<ul style="list-style-type: none"> Kesesuaian pelaksanaan penelitian dengan usulan: Pilih Bobot

- Skor Penilaian Evaluasi Utama: 0
 - Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Dasar: 0
 - Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Terapan: 0

Kalkulasi Skor

- Skor Penilaian Evaluasi Utama: 100
 - Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Dasar: 100
 - Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Terapan: 80

Kalkulasi Skor

- Tuliskan rekomendasi berdasarkan hasil review, kemudian klik Tombol "Perbaiki (Tolak)" atau Tombol "Lanjutkan (Terima)".

o

Keputusan Review

Rekomendasi Perbaikan

Sumber

B *I* U ~~S~~ x_2 x^2 I_x

Gaya
Normal

Lanjutkan penelitian. Pastikan sesuai dengan usulan.

body

p

Perbaiki (Tolak)

Lanjutkan (Terima)

- User diarahkan ke halaman "Hasil Review Proposal Penelitian".

o

Proposal Penelitian DITERIMA

Kembali

Review Proposal Penelitian

Export Word

Skema	: Skema A
Judul Penelitian	: Penerapan Metodologi A pada Sistem X
Abstraksi	: -
Anggaran	: Rp. 6.000.000
Durasi	: 6 Bulan
Tanggal Pengajuan	: 01-11-2023

Keputusan Review

Reviewer : Lewis

Tanggal Review : 01-11-2023

Diterima

Catatan/Rekomendasi : Lanjutkan penelitian. Pastikan sesuai dengan usulan.

Halaman Utama Review Laporan Kemajuan Penelitian

- Show10entries

Search:

#	Judul	Skema	Tanggal	Status	Aksi
1	Penerapan Metodologi A pada Sistem X	Skema A	01-11-2023	laporan kemajuan - belum money	Review Laporan Kemajuan

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

- Kembali

Review Laporan Kemajuan Penelitian

Skema

:

Skema A

Judul Penelitian : Penerapan Metodologi A pada Sistem X

Abstraksi : -

Anggaran : Rp.6.000.000

Durasi : 6 Bulan

Tanggal Pengajuan : 1 November 2023

Bidang Keilmuan :
 - Kecerdasan Buatan
 - Big Data
 - Machine Learning

Proposal : Unduh Proposal

Laporan Kemajuan : Unduh Laporan Kemajuan
- Formulir Review Laporan Kemajuan Penelitian

Generate Formulir Review Laporan Kemajuan
- Keputusan Review

Example textarea

X

U

B

I

S

x²

x³

√x

|

⌂

|

☰

|

🔍

|

📄

|

📁

|

🗑️

|

🔄

|

🔗

|

🔧

|

Ω

|

📎 Sumber

Gaya | Bentuk | Font Color | Background Color

Perbaiki (Tolak)

Lanjutkan (Terima)

Formulir Review Laporan Kemajuan Penelitian

Generate Formulir Review Laporan Kemajuan

- Formulir Review telah muncul. Penilaian dapat segera dilakukan.

o

Formulir Review Laporan Kemajuan Penelitian

Show 10 entries

Search:

# ↑↓	Komponen ↑↓	Indikator ↑↓	Skor ↑↓
1	Integrity, Care, and Excellent	<div>Pilih Indikator</div>	-

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous

1

Next

Skema Penelitian Pengembangan			
Show 10 entries		Search:	
# ↑↓	Komponen Penilaian ↑↓	Status ↑↓	Item ↑↓
1	Kemajuan ketercapaian luaran yang dijanjikan	Pilih Status ▼	<ul style="list-style-type: none"> Kualitas dokumen luaran: <div>Pilih Bobot ▼</div> Kesesuaian isi dokumen dengan substansi penelitian: <div>Pilih Bobot ▼</div> Kesesuaian dengan periode pendanaan: <div>Pilih Bobot ▼</div>
2	Kesesuaian penelitian dengan usulan	Pilih Status ▼	<ul style="list-style-type: none"> Kesesuaian pelaksanaan penelitian dengan usulan: <div>Pilih Bobot ▼</div>

- Skor Penilaian Evaluasi Utama: 0

• Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Pengembangan: 0

[Kalkulasi Skor](#)

- Skor Penilaian Evaluasi Utama: 100
 - Skor Penilaian Evaluasi Lanjutan Penelitian Pengembangan: 80

Kalkulasi Skor

- Tuliskan rekomendasi berdasarkan hasil review, kemudian klik Tombol "Perbaiki (Tolak)" atau Tombol "Lanjutkan (Terima)".

o

Keputusan Review

Rekomendasi / Usulan

✂

📄

📁

📁

📁

↶

↷

ABC

🔗

💬

🖼

📊

☰

Ω

🔍

📎 Sumber

B

I

U

S

x_2

x^2

I_x

$\frac{1}{2}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{3}{4}$

”

Gaya

▼

Normal

▼

A

▼

A

▼

Progress sudah sangat baik.

Pastikan hasil akhir sesuai dengan usulan.

body p

Perbaiki (Tolak)

Lanjutkan (Terima)

- User diarahkan ke halaman "Hasil Review Laporan Kemajuan Penelitian".

o

Proposal Penelitian DITERIMA

Kembali

Review Laporan Kemajuan Penelitian

Export Word

Skema

:

Skema A

Judul Penelitian

:

Penerapan Metodologi A pada Sistem X

Abstraksi

:

-

Anggaran

:

Rp. 6.000.000

Durasi

:

6 Bulan

Tanggal Pengajuan

:

01-11-2023

Bidang Keilmuan

:

- Kecerdasan Buatan
- Big Data
- Machine Learning

Proposal

:

Unduh Proposal

Laporan Kemajuan

:

Unduh Laporan Kemajuan

Keputusan Review

Reviewer : Lewis

Tanggal Review : 02-11-2023

Diterima

Catatan/Rekomendasi :

Progress sudah sangat baik.
Pastikan hasil akhir sesuai dengan usulan.