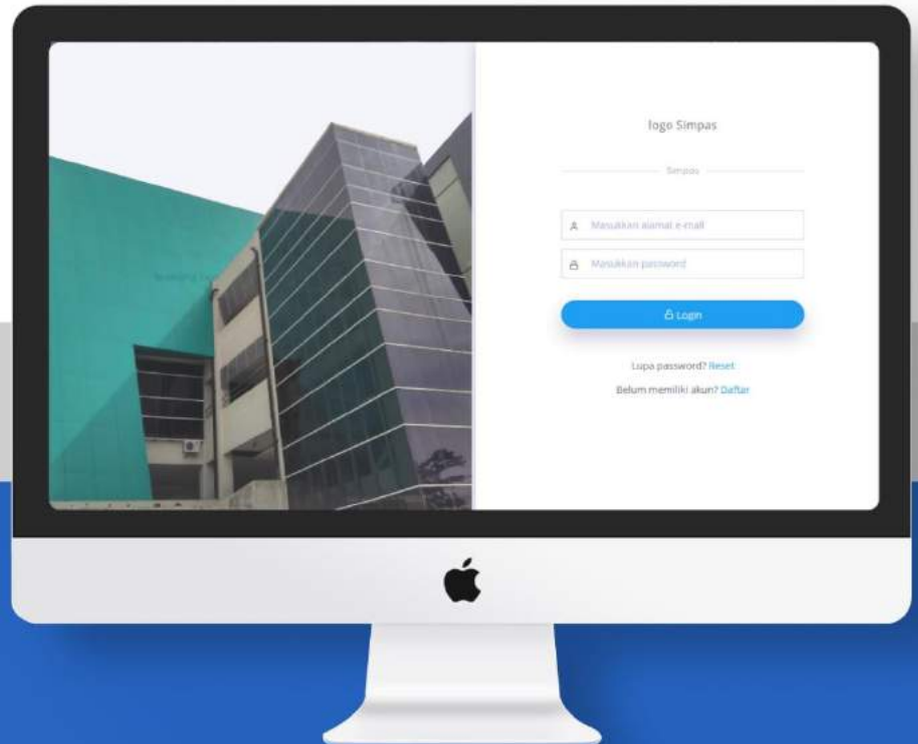


# MANUAL BOOK



## SIMPAS ITK

Sistem Informasi Penelitian dan  
Pengabdian Masyarakat

**INSTITUT  
TEKNOLOGI  
KALIMANTAN**

2021



## DAFTAR ISI

A. Cara Membuka Situs.....	1
B. Mendaftarkan Akun Pengguna.....	1
C. Melakukan Login.....	2
D. Lupa Password Akun.....	3
E. Edit Profil Akun .....	3
F. Menu SIMPAS ITK.....	6
G. Tahap Pengajuan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat oleh Ketua Tim .....	7
H. Tahap Review oleh Reviewer Proposal.....	12
I. Tahap Revisi oleh Ketua Tim .....	14
J. Tahap Penilaian oleh Reviewer .....	17
K. Upload Luaran Penelitian.....	20
L. Upload Hasil Penelitian atau Pengabdian Masyarakat.....	25
M. Upload Luaran Penelitian/Pengabdian Setelah Periode Kegiatan Ditutup.....	27



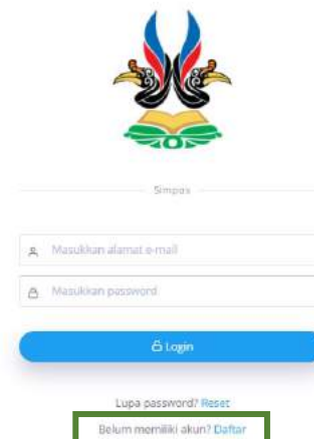
## A. Cara Membuka Situs

Untuk memulai akses terhadap Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian Masyarakat ITK (SIMPAS ITK), buka web browser (Google Chrome, atau Internet Explorer, atau browser sejenis) dengan alamat url <https://simpas.itk.ac.id/>. Maka akan muncul tampilan halaman depan SIMPAS ITK.



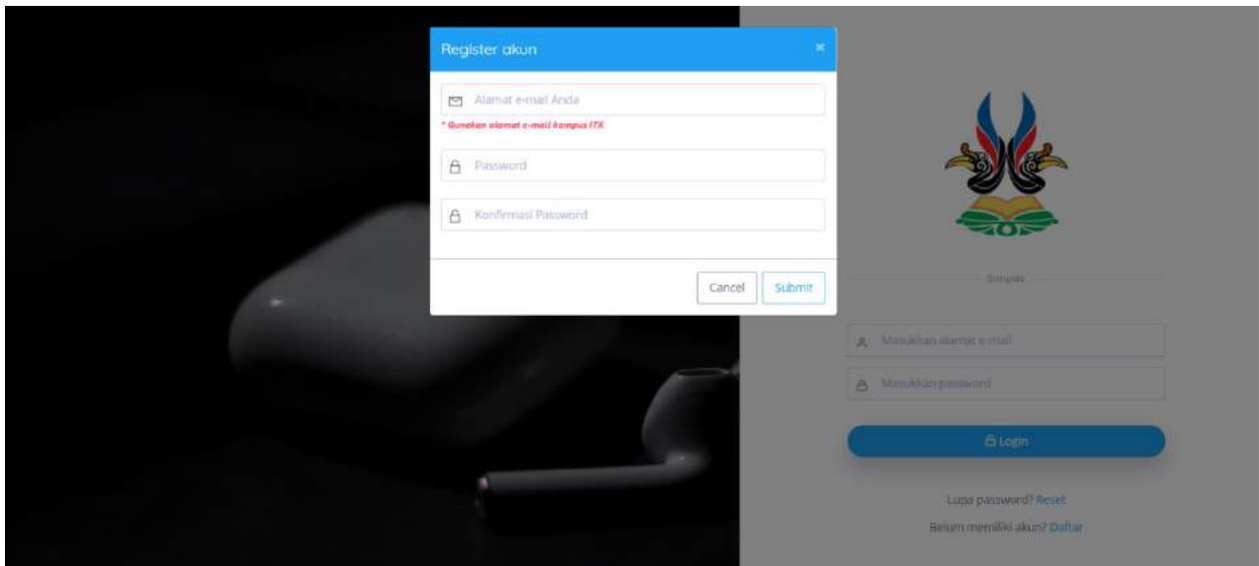
## B. Mendaftarkan Akun Pengguna

Pada kesempatan pertama, pengguna sistem dianjurkan untuk mendaftarkan akun dengan menekan tulisan 'Daftar' yang berwarna biru muda.





1. Gunakan alamat email kampus ITK ([nama@lecturer.itk.ac.id](mailto:nama@lecturer.itk.ac.id)) untuk mengisi kolom email.
2. Isikan password, dan konfirmasi password. Pastikan pengisian antara password dengan konfirmasi password adalah sama.
3. Klik tombol 'Submit'. Pesan konfirmasi akan dikirimkan ke alamat email yang telah didaftarkan, lakukan aktivasi dengan meng-klik link tautan yang dikirimkan ke email pengguna.
4. Jika akun belum berhasil didaftarkan, maka mohon periksa kembali format alamat email yang diisikan.



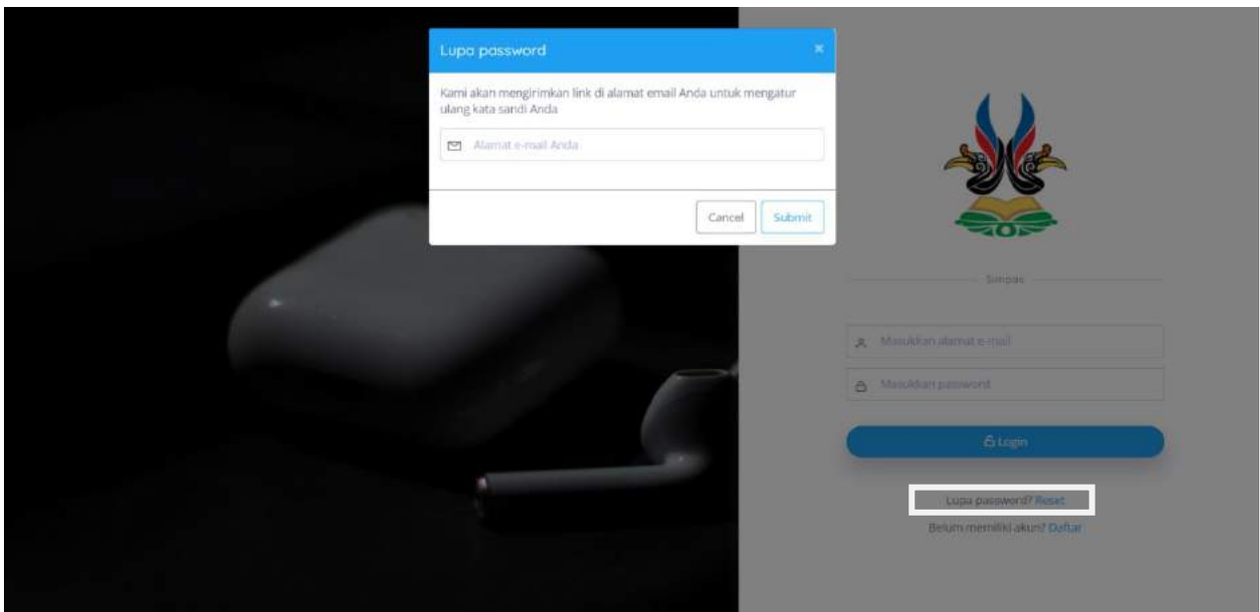
## C. Melakukan Login

1. Isikan alamat email kampus ITK ([nama@lecturer.itk.ac.id](mailto:nama@lecturer.itk.ac.id) atau [nama@itk.ac.id](mailto:nama@itk.ac.id)), dan password akun pengguna.
2. Klik tombol 'Login'. Maka sistem akan menampilkan 'Halaman Home'.



## D. Lupa Password Akun

Klik tulisan 'Reset', dan isikan alamat email kampus ITK (nama@lecturer.itk.ac.id) milik pengguna, maka sistem akan mengirimkan link ke alamat email pengguna untuk mengatur ulang password / kata sandi.



## E. Edit Profil Akun

Pada kesempatan pertama setelah Login, Pengguna diminta melengkapi profil akun agar dapat mengakses menu selanjutnya dengan mengklik tombol 'Edit Profil'.





- Halaman home
- Pengajuan >
- Sedang Berjalan
- Download
- Profil
- Daftar Rwayat >

## Profil [Home](#) - [Profil](#) - [Edit profil](#)

  
 | No file chosen

Email  
  
\*Gunakan format email @gmail / @lecturer

Nama

Nomor telepon

Apakah anda seorang PNS?  
  
\*Pilih apa jika ingin mengisi NIP/NIPK.

NIDN/NICK

Pangkat

Jabatan

Fakultas/Jurusan

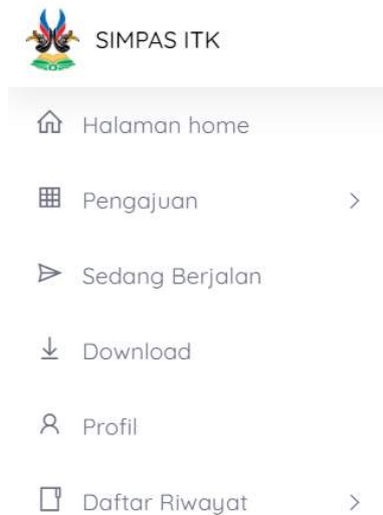
Prodi

Lab

Alamat

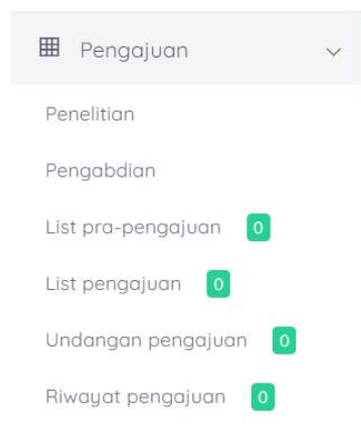


## F. Menu SIMPAS ITK



Menu dalam SIMPAS ITK terdiri dari :

1. Halaman Home, berisi pengumuman perihal penelitian dan pengabdian masyarakat di lingkungan ITK.
2. Pengajuan, berisi data pra-pengajuan, data pengajuan, undangan pengajuan, dan riwayat pengajuan penelitian dan pengabdian masyarakat milik Pengguna akun.



3. Sedang Berjalan, berisi pengajuan penelitian dan pengabdian masyarakat yang telah direvisi proposal, dan telah disetujui oleh reviewer untuk dilaksanakan.
4. Download,
5. Profil, untuk melengkapi identitas diri Pengguna.
6. Daftar Riwayat, berisi riwayat penelitian, riwayat pengabdian, riwayat pertemuan, dan riwayat publikasi.



## **G. Tahap Pengajuan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat oleh Ketua Tim**

Klik fitur 'Penelitian' jika proposal yang diajukan merupakan proposal penelitian, sebaliknya klik fitur 'Pengabdian' jika proposal yang diajukan merupakan proposal pengabdian masyarakat. Selanjutnya, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data sebagai berikut:

1. Judul Penelitian,
2. Jenis Skema,
3. Abstrak,
4. Jumlah Anggota,
5. Jumlah Lab,
6. Jumlah Mahasiswa/i,
7. No. Telepon,
8. Form Mitra, apabila memiliki mitra.
9. Total dana yang dibutuhkan,
10. Dana Pribadi,
11. Dana Lain,
12. Upload proposal dalam bentuk .pdf

Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol 'Ajukan'.



**Form pengajuan proposal penelitian**

Judul penelitian  
e.g. Prototype Robot Pemadam Api Berbasis Mikrokontroler Arduino Uno

Jenis skema  
Pilih

Jenis pengajuan  
Penelitian

Nama ketua  
Nadhira Afifa

Abstrak  
Masukkan abstrak

Jumlah anggota  
Pilih

Jumlah lab  
e.g. 1,2..5

Jumlah mahasiswa/i  
e.g. 1,2..5

Nomor telepon  
e.g. 085257915286

**Form mitra**  
 Memiliki Mitra?

**Form pendanaan**  
Total dana yang dibutuhkan  
e.g. 5000000

Dana pribadi  
e.g. 5000000 / 0

Dana lain  
e.g. 5000000 / 0

Proposal  
Choose File No file chosen  
\*pdf only

Ajukan

Copyright © 2020 Simpas. All rights reserved. Hand-crafted & Made with ❤️

Setelah berhasil mengisi kelengkapan data pra-pengajuan, status Kelengkapan Data masih belum lengkap, sehingga Ketua Tim perlu mengisi data Anggota Tim dengan mengklik tombol 'Aksi' → tombol 'Anggota' → tombol 'Tambah'.



# Manual Book SIMPAS ITK

No	Judul	Jenis pengajuan	Nama skema	Kelengkapan data	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Kanujoso Djatibowone Using The HDT-Fit Method	Penelitian	Tak Terdefinisi	Belum lengkap	2020/2021	Anggota Ubah pengajuan Hapus

Isikan Nama Anggota Tim. Jika selesai menambahkan, tekan 'Simpan'.

Tambah anggota

Nama  
Pilih

Nama  
Pilih

Nama  
Pilih

Kembali Simpan

Setelah pengisian nama-nama Anggota Tim, sistem akan menampilkan daftar Anggota Tim dengan status Menunggu Persetujuan.

No	Nama anggota	Prodi/jurusan	Alamat e-mail	Status	Aksi
1	Amanda Putri	Sistem Informatika (SIT) JURUSAN MATEMATIKA DAN TEKNOLOGI INFORMASI	amanda.pu@lecturer.its.ac.id	Menunggu persetujuan	
2	Dinda Sabarita	Informatika (SIT) JURUSAN MATEMATIKA DAN TEKNOLOGI INFORMASI	dinda.sabarita@lecturer.its.ac.id	Menunggu persetujuan	

Pada akun login sebagai Anggota Tim perlu dilakukan verifikasi status persetujuan pada menu 'Pengajuan' → 'Undangan Pengajuan' → tombol 'Aksi'. Dalam hal ini,



# Manual Book SIMPAS ITK

Anggota Tim dapat melakukan aksi untuk mendownload proposal, melihat detail pengajuan, menyetujui atau menolak persetujuan sebagai Anggota Tim.

The screenshot shows the 'Pengajuan' page in the SIMPAS ITK application. The left sidebar contains navigation options: 'Halaman home', 'Pengajuan', 'Sedang Berjalan', 'Download', 'Profil', and 'Daftar Riwayat'. The main content area is titled 'Pengajuan' and shows a 'List undangan pengajuan'. Below the title, there is a search bar and a 'Show 10 entries' dropdown. The main table has the following columns: 'No', 'Judul', 'Jenis pengajuan', 'Ketua pengajuan', 'Sebagai', 'Status', 'Periode', and 'Aksi'. The first row shows a proposal with the title 'Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Karjoso Djawidjowo Using The HDT-Fit Method', submitted by 'Nadhira Affa'. The 'Status' column shows 'menunggu persetujuan'. The 'Aksi' column contains buttons for 'Setuju', 'Tolak', 'Detail pengajuan', and 'Download proposal'. The 'Setuju' button is highlighted with a green box.

Jika setuju, Anggota Tim dapat mengklik tombol 'Setuju' → klik 'Iya, Setuju'.

A confirmation dialog box with a blue header that reads 'Apo anda yakin ingin menyetujui undangan ini?'. Below the header, there are two buttons: 'Kembali' (Back) and 'Iya, setuju' (Yes, approve).

Sementara jika tidak setuju, Anggota Tim dapat mengklik tombol 'Tolak' → klik 'Iya, Tolak'.

A confirmation dialog box with a blue header that reads 'Apo anda yakin ingin menolak undangan ini?'. Below the header, there are two buttons: 'Kembali' (Back) and 'Iya, tolak' (Yes, reject).

Apabila Anggota Tim telah melakukan verifikasi status persetujuan, sistem akan menampilkan status Anggota Tim.

The screenshot shows the 'Pengajuan' page in the SIMPAS ITK application, specifically the 'List anggota' (List members) section. The left sidebar contains navigation options: 'Halaman home', 'Pengajuan', 'Pembelian', 'Pengabdian', 'List pre-pengajuan', 'List pengajuan', 'Undangan pengajuan', 'Riwayat pengajuan', 'Sedang Berjalan', 'Download', 'Profil', and 'Daftar Riwayat'. The main content area is titled 'Pengajuan' and shows 'Data penelitian yang diajukan' (Submitted research data) and 'List anggota'. The 'List anggota' table has the following columns: 'No', 'Nama anggota', 'Prodi/jurusan', 'Alamat e-mail', 'Status', and 'Aksi'. The first row shows a member named 'Amanda Putri' from the 'Sistem Informasi (MTI) (BRIKSIAN MATEMATIKA DAN TEKNOLOGI INFORMASI)' department. The second row shows a member named 'Dinda Salsabila' from the 'Informatika (MTI) (BRIKSIAN MATEMATIKA DAN TEKNOLOGI INFORMASI)' department. The 'Status' column shows 'Disetujui' for both members. The 'Aksi' column contains buttons for 'Detail' and 'Download proposal'. The 'Status' and 'Aksi' columns are highlighted with a green box.

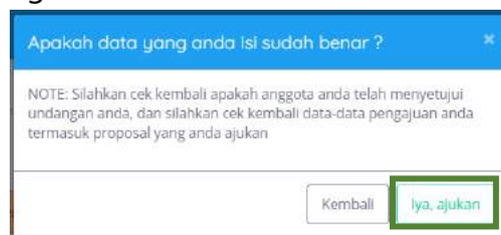


Pada akun login sebagai Ketua Tim, apabila Anggota Tim telah melakukan verifikasi status persetujuan dan kelengkapan data pra-pengajuan telah terisi, maka status Kelengkapan Data menjadi Lengkap. **Perlu diperhatikan**, pengajuan akan berstatus lengkap jika minimal satu anggota menyetujui undangan.

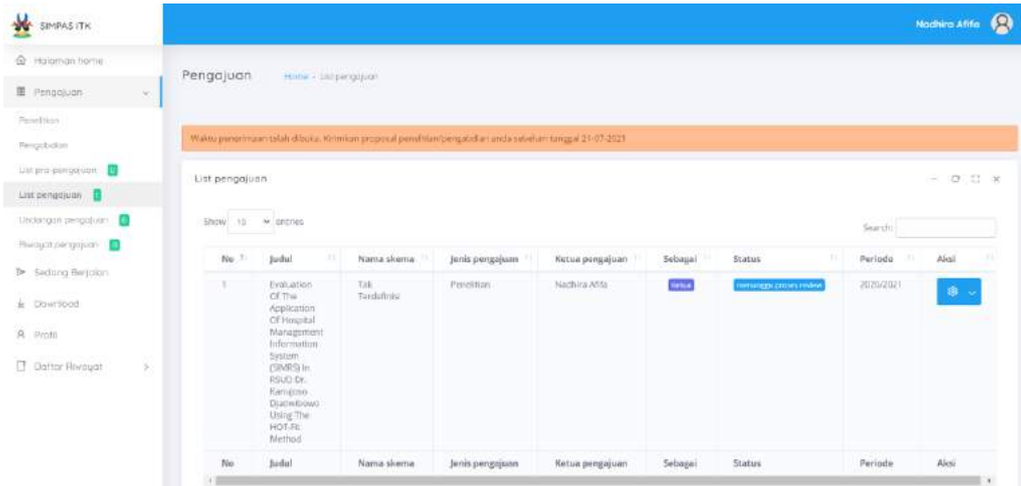
Dengan hal ini, Ketua Tim dapat mengajukan pengajuan dengan mengklik tombol 'Aksi' → klik 'Ajukan Pengajuan'.

No	Judul	Jenis pengajuan	Nama skema	Kelengkapan data	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Karjoso Djatiwibowo Using The HOT-Fit Method	Penelitian	Tali Terdefinisi	Lengkap	2020/2021	Anggota Ubah pengajuan <b>Ajukan pengajuan</b> Hapus
No	Judul	Jenis pengajuan	Nama skema	Kelengkapan data	Periode	Aksi

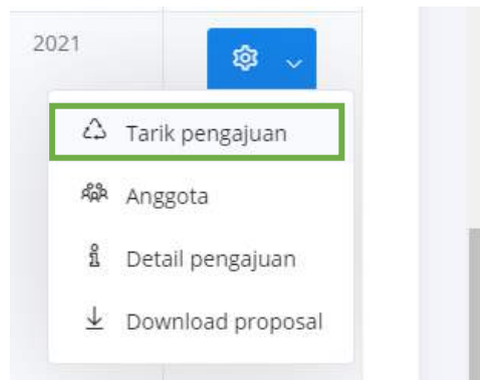
Sistem akan menampilkan pernyataan verifikasi sebagai berikut, apabila data yang diisi sudah benar dapat mengklik tombol 'Iya, Ajukan'. Namun, jika perlu pengecekan pengisian data dapat mengklik tombol 'Kembali'.



Sistem menampilkan pembaruan posisi pengajuan yang sebelumnya di menu 'List Pra-Pengajuan' menjadi di menu 'List Pengajuan' dengan status menunggu proses review oleh reviewer.



Setelah pengajuan dilakukan, dosen dapat menarik pengajuan dengan mengklik tombol 'Aksi' → klik 'Tarik Pengajuan'. Penarikan dapat dilakukan selama periode penerimaan masih dibuka. Data pengajuan yang sudah ditarik akan berpindah ke menu 'List Pra-Pengajuan' dan dapat diedit kembali.



## H. Tahap Review oleh Reviewer Proposal

Ketika waktu pengajuan sudah memasuki tahap penilaian, maka reviewer dapat melakukan revisi proposal, dan penilaian proposal. Fitur reviewer disesuaikan oleh Admin. Pada akses login sebagai Reviewer, sistem akan menampilkan menu 'Reviewer Pengajuan' sebagai berikut:

- 'Semua Pengajuan', untuk melihat seluruh pengajuan baik Penelitian, atau Pengabdian Masyarakat yang perlu di review,
- 'Penelitian', untuk melihat pengajuan Penelitian yang perlu direview, dan
- 'Pengabdian', untuk melihat pengajuan Pengabdian Masyarakat yang perlu direview.



# Manual Book SIMPAS ITK

Halaman home

Reviewer pengajuan

Semua Pengajuan

Penelitian

Pengabdian

Pengajuan

Sedang Berjalan

Download

Profil

Daftar Riwayat

List pengajuan

Home - List pengajuan

List pengajuan

Show 10 entries

Search:

No	Judul	Ketua pengajuan	Jenis pengajuan	Nama skema	Status	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Karjosso Djatibowlo Using The HOT-Fit Method	Nadhira Affia	Penelitian	Tak Terdefinisi	Menunggu proses review	2020/2021	

No Judul Ketua pengajuan Jenis pengajuan Nama skema Status Periode Aksi

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

Untuk melakukan revisi, Reviewer dapat mengklik tombol 'Aksi' → klik 'List Revisi' → klik 'Tambah Revisi'.

Halaman home

Reviewer pengajuan

Semua Pengajuan

Penelitian

Pengabdian

Pengajuan

Sedang Berjalan

Download

Profil

Daftar Riwayat

List pengajuan

Home - List pengajuan

List pengajuan

Show 10 entries

Search:

No	Judul	Ketua pengajuan	Jenis pengajuan	Nama skema	Status	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Karjosso Djatibowlo Using The HOT-Fit Method	Nadhira Affia	Penelitian	Tak Terdefinisi	Menunggu proses review	2020/2021	

No Judul Ketua pengajuan Jenis pengajuan Nama skema Status Periode Aksi

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

List revisi

Penilaian

Anggota

Detail pengajuan

Upload file yang telah direview dalam format bentuk .docx ataupun .pdf dan berikan catatan keterangan revisi pada kolom 'Keterangan'. Penambahan file yang telah direview ini bersifat opsional. Jika selesai menambahkan review klik tombol 'Tambah'.



# Manual Book SIMPAS ITK

Tambah revisi

File yang telah direview

Choose File Evaluation of The Applica...he HOT-Fit Method (1).pdf

Keterangan

Berikut review dari saya, mohon untuk diperbaiki sesuai file terlampir

Tambah

Maka sistem menampilkan pembaruan pada tabel List Revisi. Untuk melihat detail revisi, Reviewer dapat mengklik tombol 'Lihat Review File'. Untuk mengubah isi review, Reviewer dapat mengklik tombol 'Ubah Review File'.

SIMPAS ITK

Anindya Nur Aini

Halaman home

Reviewer pengajuan

Pengajuan

Sedang Berjalan

Download

Profil

Dokter Riwayat

List revisi

Home - Semua pengajuan - List revisi

Tambah revisi

Detail pengajuan

Judul penelitian

Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr.

Nama ketua

Nadhira Afifa

jenis pengajuan

Penelitian

jenis skema

Tak Terdefinisi

List revisi

Show 10 entries

No	Tanggal revisi	Revisi ke	Catatan revisi	Reviewer	Tanggal perbaiki	File perbaiki	Aksi
1	28-02-2021	Ke-1	Berikut review dari saya, mohon untuk diperbaiki sesuai file terlampir	Reviewer	-	-	Lihat review file Ubah review file

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

## I. Tahap Revisi oleh Ketua Tim

Pada akses login sebagai Ketua Tim, dapat dilihat status pemberitahuan pada laman Home yang tertulis bahwa 'Anda memiliki (jumlah) data pengajuan dengan status direvisi pada periode sekarang'.

Nadhira Afifa

Home

Anda memiliki 1 data pengajuan dengan status "direvisi" pada periode sekarang



Untuk menampilkan detail revisi pengajuan proposal yang telah direview oleh Reviewer, klik menu 'List Pengajuan' → klik tombol 'List Revisi'.

Waktu penerimaan telah ditutup pada tanggal 27-02-2021

List pengajuan

No	Judul	Nama skema	Jenis pengajuan	Ketua pengajuan	Sebagai	Status	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Kanjoso Djatiribowo Using The HOT-Fit Method	Tak Terdefinisi	Penelitian	Nadhira Afifa	Ketua	ditutup	2020/2021	<a href="#">List revisi</a> <a href="#">Anggota</a> <a href="#">Detail pengajuan</a> <a href="#">Download proposal</a>

Showing 1 to 1 of 1 entries

Klik tulisan 'Lihat File' pada kolom File Revisi untuk melihat detail proposal yang perlu direvisi. Jika sudah direvisi dan siap diupload di sistem, klik tombol 'Aksi' → klik 'Revisi'.

Detail pengajuan

Judul penelitian: Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanjoso Djatiribowo

Nama ketua: Nadhira Afifa

Jenis pengajuan: Penelitian

Jenis skema: Tak Terdefinisi

List revisi

No	Tanggal revisi	Revisi ke-	File revisi	Catatan revisi	Reviewer	Tanggal perbaikkan	File perbaikkan	Aksi
1	28-02-2021	1	<a href="#">Lihat File</a>	Berikut review dari saya mohon untuk di perbaiki sesuai file terlampir	Reviewer	-	-	<a href="#">Revisi</a>

Showing 1 to 1 of 1 entries

Selanjutnya, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data revisi pengajuan sebagai berikut:

1. Judul Penelitian,
2. Abstrak,
3. Jumlah Lab,
4. Jumlah Mahasiswa/i,
5. No. Telepon,
6. Form Mitra, apabila memiliki mitra.
7. Total dana yang dibutuhkan,
8. Dana Pribadi,
9. Dana Lain,



## 10. Upload revisi proposal dalam bentuk .pdf.

Setelah mengisi kolom-kolom data untuk revisi pengajuan, kemudian klik tombol 'Revisi Pengajuan'.

The screenshot displays the 'Revisi pengajuan' (Revision Request) form in the SIMPAS ITK system. The interface includes a sidebar menu on the left with options like 'Halaman home', 'Pengajuan', 'Penelitian', 'Pengabdian', 'List pra-pengajuan', 'List pengajuan', 'Undangan pengajuan', 'Riwayat pengajuan', 'Sedang Berjalan', 'Download', 'Profil', and 'Daftar Riwayat'. The main content area is titled 'PENGAJUAN' and shows the following fields:

- Keterangan revisi:** Berikut review dari saya, mohon untuk diperbaiki sesuai file terlampir
- Revisi proposal:** Lihat revisi (with a note: \*revisi dari admin atau reviewer\*)
- Judul penelitian:** Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanjoso Djatibowoo Using The HOT-Fit Method
- Jenis skema:** Tak Tardefinisi
- Jenis pengajuan:** Penelitian
- Nama ketua:** Nadhira Afifa
- Abstrak:** Hospital Management Information System (SIMRS) is a system that can process and integrate the entire hospital service process flow in the form of a network of coordination, reporting and administrative procedures, to obtain accurate data and information. At the RSU Dr. Kanjoso...
- Jumlah anggota:** 2
- Jumlah lab:** 1
- Jumlah mahasiswa/i:** 1
- Nomor telepon:** 08115100051
- Form mitra:**  Memiliki Mitra?
- Form pendanaan:**
  - Total dana yang dibutuhkan: 4.000.000
  - Dana pribadi: 0
  - Dana lain: 0
- Revisi proposal:**  Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanjoso Djatibowoo Using The HOT-Fit Method.pdf (with a note: \*pdf only\*)

A green-bordered button labeled 'Revisi pengajuan' is located at the bottom right of the form.

Copyright © 2020 Simpas. All rights reserved. Hand-crafted & Made with ❤️



Apabila proposal pengajuan telah direvisi dan data pengajuan yang direvisi telah diupload, klik tombol 'Submit Revisi'. Maka status pengajuan diperbarui menjadi 'Telah Direvisi'.

**Ketua Tim** harus mengupload proposal yang telah direvisi untuk mengubah status pengajuan menjadi 'Telah Direvisi'. Hanya pengajuan yang berstatus 'Telah Direvisi' yang dapat disetujui atau ditolak untuk didanai oleh LPPM.

The screenshot shows the 'List revisi' page in the SIMPAS ITK system. The page includes a sidebar with navigation options like 'Halaman Beranda', 'Pengajuan', 'Survei Berjalan', 'Download', 'A. Page', and 'Data Berjalan'. The main content area is titled 'List revisi' and contains a 'Detail pengajuan' section with fields for 'Judul penelitian', 'Nama dosen', 'Nama mahasiswa', 'Jenis pengajuan', 'Jenis skripsi', and 'Tipe Penelitian'. Below this is a 'List revisi' table with columns for 'No.', 'Tanggal revisi', 'Revisi ke-', 'File revisi', 'Catatan revisi', 'Reviewer', 'Tanggal perbaikan', 'File perbaikan', and 'Aksi'. The table shows one revision entry with a 'Submit Revisi' button in the 'Aksi' column. A green box highlights the 'Submit Revisi' button at the bottom of the page.

## J. Tahap Penilaian oleh Reviewer

Saat proposal pengajuan telah direvisi oleh Ketua Tim dan memiliki status "Telah Direvisi". Pada akses login sebagai Reviewer, klik menu 'Reviewer Pengajuan' → klik menu 'Semua Pengajuan' → klik tombol 'Aksi' pada status pengajuan yang telah direvisi → klik tombol 'Penilaian' untuk menilai proposal pengajuan.



# Manual Book SIMPAS ITK

The screenshot shows the SIMPAS ITK web application interface. The top navigation bar is blue and contains the user name 'Anindya Nur Anis' and a profile icon. The left sidebar contains a menu with the following items: 'Halaman home', 'Reviewer pengajuan' (highlighted with a green box), 'Pengajuan', 'Sedang Berjalan', 'Download', 'Profil', and 'Daftar Riwayat'. The main content area is titled 'List pengajuan' and contains a table with the following data:

No	Judul	Ketua pengajuan	Jenis pengajuan	Nama skema	Status	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Karjosso Djatiwibowo Using The HOT-fit Method	Nadhira Ailla	Penelitian	Tak Terdefinisi	Belum direvisi	<ul style="list-style-type: none"><li>List revisi</li><li><b>Penilaian</b> (highlighted with a green box)</li><li>Anggota</li><li>Detail pengajuan</li><li>Periode Aksi</li></ul>
No	Judul	Ketua pengajuan	Jenis pengajuan	Nama skema	Status	

Below the table, it says 'Showing 1 to 1 of 1 entries'. At the bottom right of the table area, there are 'Previous', '1', and 'Next' buttons.

Pada tahap ini sistem akan menampilkan indikator penilaian yang perlu diisi oleh Reviewer.



# Manual Book SIMPAS ITK

**SIMPAS ITK** Avalyni Nur Ann

**Penilaian** [Home](#) [Daftar Pengajuan](#) [Penilaian](#)

**Detail pengajuan**

Judul proposal:

Nama ketua:

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Satisfies		Need Improvement		Incomplete
	1	2	3	4	
Ringkasan	Defresi 1	Defresi 2	Defresi 3	Defresi 4	

**Nilai Proposal**

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Incomplete	
	1	2
Ringkasan	Kata Kunci	Defresi 1

**Nilai Proposal**

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Cukup		Berkurang		Sangat Berkurang	
	1	2	3	4	5	6
Penelitian	Defresi 1.1.1	Defresi 1.1.2	Defresi 1.1.3	Defresi 1.1.4		

**Nilai Proposal**

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Berkurang		Sangat Berkurang	
	1	2	3	4
Penelitian	Indikator 1.2	Defresi 1.2.1	Defresi 1.2.2	

**Nilai Proposal**

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Incomplete	
	1	2
Ringkasan	Isi Ringkasan	Daftar Isi, Daftar Isi, Ringkasan

**Nilai Proposal**

**Paduan Penilaian**

Komponen penilaian	Incomplete	
	1	2
Ringkasan	Kata Kunci	

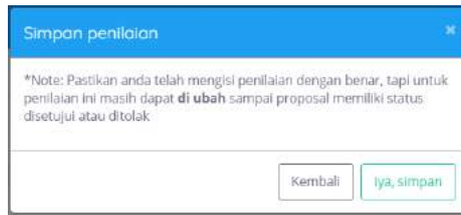
**Nilai Proposal**

Copyright © 2019 Simpang. All rights reserved. Hendriyanto & Mulya wati

Setelah mengisi kolom-kolom penilaian, terdapat 2 tombol aksi penilaian, yaitu:



- Tombol 'Simpan Penilaian', digunakan untuk menyimpan data penilaian sementara oleh Reviewer, sehingga dapat diperbarui di lain waktu.



- Tombol 'Submit Penilaian', digunakan untuk mengumpulkan hasil penilaian, dan tidak dapat dilakukan perubahan penilaian. Hasil penilaian hanya dapat di-reset Kembali dengan menghubungi admin SIMPAS.



## K. Upload Luaran Penelitian

Saat pengajuan sudah melalui tahap revisi dan penilaian oleh Reviewer, maka selanjutnya akan diberikan status penerimaan proposal.

Proposal yang disetujui akan memiliki status "Disetujui", sementara proposal yang tidak disetujui akan berstatus "Ditolak". Status persetujuan ini dapat dilihat pada menu "Pengajuan" → "List Pengajuan".

No	Judul	Nama skema	Jenis pengajuan	Ketua pengajuan	Sebagai	Status	Periode	Aksi
1	Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Kanjono Djatiwibowo Using The HOT-FRE Method	Tak Terdefinisi	Penelitian	Nadhira Afifa	Ketua	Disetujui	2020/2021	



# Manual Book SIMPAS ITK

Untuk melakukan upload luaran penelitian atau pengabdian masyarakat, klik menu "Sedang Berjalan" → klik tombol 'Edit Luaran'.

The screenshot shows the SIMPAS ITK web application. The left sidebar has a menu with 'Sedang Berjalan' highlighted. The main content area shows a research article titled 'Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Using The HOT-Fit Method (Ketua: Nadhiro Afifa)'. Below the article, there are sections for 'Luaran penelitian:' and 'Kelengkapan hasil penelitian:'. A table with columns 'Kelengkapan', 'Jenis dokumen', and 'Aksi' is shown, but it contains no data. At the bottom right, the 'Edit luaran' button is highlighted with a green box.

Klik tanda kotak menjadi *checkbox* untuk memilih luaran. Luaran dapat berupa publikasi ilmiah, pertemuan ilmiah, haki, dan prototype. Kemudian klik 'Simpan'.

The 'Edit luaran' modal form contains four checkboxes for 'Publikasi ilmiah', 'Pertemuan ilmiah', 'Haki', and 'Prototype'. At the bottom, there are 'Kembali' and 'Simpan' buttons.

Klik jenis luaran untuk melakukan *upload* bukti luaran.



SIMPAS ITK

Nadhira Affia

Sedang berjalan

Berhasil mengubah luaran

Penelitian 2020/2021

**Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanjoso Djatwibowo Using The HOT-Fit Method (Ketua: Nadhira Affia)**

Hospital Management Information System (SIMRS) is a system that can process and integrate the entire hospital service process flow in the form of a network of coordination, reporting and administrative procedures to obtain accurate data and information. At the RSUD Dr. Kanjoso Djatwibowo (RSKD) of Balikpapan City, the application of SIMRS experienced problems such as the high number of troubleshooting cases and the redundancy of patient medical record numbers. This case is considered to inhibit the performance of hospital services related to efficiency. Based on this problem, the evaluation of SIMRS in the RSKD was carried out by using the constructed Human, Organization, Technology, Fit (HOT-Fit) model. This model involves eight variables which consists of System Quality, Information Quality, and Service Quality, System Use, User Satisfaction, Structure, and Environment, and Net Benefits. The results indicate that the proposed model either directly or indirectly affects the benefits obtained from implementing the SIMRS. Further implications of the results toward improvement of the system are provided.

**Luaran penelitian:**

- Publikasi Ilmiah
- Pertemuan Ilmiah

**Kelengkapan hasil penelitian:**

Silahkan klik tombol **Download** untuk mengunduh file

Tombol: **Tambahkan kelengkapan**

Show 10 entries

Search:

Kelengkapan	Jenis dokumen	Aksi
-------------	---------------	------

Selanjutnya, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data Publikasi Ilmiah sebagai berikut:

1. Jenis Jurnal,
2. Judul Penelitian,
3. URL,
4. Tim Penulis,
5. Nama Jurnal,
6. ISSN,
7. Volume,
8. Nomor Jurnal,
9. Tahun Publikasi,
10. Halaman,
11. Abstrak,
12. Upload Bukti Publikasi Ilmiah.

Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol 'Tambahkan'.



Copyright © 2020 Simpas. All rights reserved. Hand-crafted & Made with ❤️

Untuk melengkapi data Pertemuan Ilmiah, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data sebagai berikut:

1. Jenis Pertemuan,
2. Judul Penelitian,
3. Tim Penulis,
4. Nama Kegiatan,
5. Tanggal Pelaksanaan,
6. Tempat Pelaksanaan,
7. Penyelenggara,
8. Abstrak,
9. Upload Bukti Pertemuan Ilmiah.

Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol 'Tambahkan'.



Copyright © 2020 Simpas. All rights reserved. Hand-crafted & Made with ♥

Untuk melengkapi data Haki, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data sebagai berikut:

1. Jenis Haki,
2. Judul Penelitian,
3. Penulis,
4. Abstrak,
5. Tanggal,
6. Upload Dokumen Haki.

Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol 'Tambah Dokumen' → Klik tombol 'Simpan'.

Copyright © 2020 Simpas. All rights reserved. Hand-crafted & Made with ♥



Untuk melengkapi data Prototype, Pengguna yang merupakan **Ketua Tim** melengkapi data sebagai berikut:

1. Jenis Prototype,
2. Judul Penelitian,
3. Penulis,
4. Deskripsi,
5. Tanggal,
6. Upload Dokumen Prototype.

Setelah mengisi kolom-kolom data, kemudian tekan tombol 'Tambah Dokumen' → Klik tombol 'Simpan'.

The screenshot shows the 'Tambah prototype' form in the SIMPAS ITK system. The form is titled 'Tambah prototype' and is located in the 'Sedang berjalan' section. The form includes the following fields:

- jenis prototype:** A dropdown menu with 'Pilih' selected.
- Judul penelitian:** A text input field with the placeholder 'Masukkan judul penelitian'.
- Penulis:** A text input field with the placeholder 'Masukkan penulis'.
- Deskripsi:** A text input field with the placeholder 'Masukkan deskripsi'.
- Tanggal:** A date input field with the placeholder 'mm/dd/yyyy'.
- Dokumen:** A section with a 'Choose File' button and a 'Tambah dokumen' button.
- Simpan:** A blue button at the bottom right of the form.

## L. Upload Hasil Penelitian atau Pengabdian Masyarakat

Untuk melakukan upload hasil penelitian atau pengabdian masyarakat, klik menu "Sedang Berjalan" → klik tombol 'Tambah Kelengkapan'.

The screenshot shows the 'Sedang berjalan' page in the SIMPAS ITK system. The page displays a list of research entries. The 'Tambah Kelengkapan' button is highlighted in green. The page includes the following elements:

- Header:** 'Sedang berjalan' and 'Berhasil mengubah luaran'.
- Filter:** 'Penelitian' and '2020/2021'.
- Entry:** 'Evaluation of The Application of Hospital Management Information System (SIMRS) in RSUD Dr. Kanujoso Djatiribowo Using The HOT-Fit Method (Ketua: Nadhira Affifa)'. The entry includes a description of the system and its application.
- Luaran penelitian:** A section with two items: '- Publikasi ilmiah' and '- Pertemuan ilmiah'.
- Kelengkapan hasil penelitian:** A section with a 'Tambah kelengkapan' button and a 'Download' button.
- Table:** A table with columns 'Kelengkapan', 'Jenis dokumen', and 'Aksi'.



# Manual Book SIMPAS ITK

Isikan jenis dokumen yang akan diupload, jenis dokumen dapat berupa:

- Slide Presentasi Monev 70% (format .pptx)
- SPJ 70% (format .pdf)
- Laporan Kemajuan 70% (format .pdf)
- Output 70% (format .zip)
- SPTB 70% (format .pdf)
- Logbook 70% (format .pdf)

Setelah melakukan upload jenis dokumen, kemudian tekan tombol 'Simpan'.

The screenshot shows a modal window titled "Tambah kelengkapan". It contains a dropdown menu for "Jenis dokumen" with the text "Pilih" and a downward arrow. Below it is a "Dokumen" section with a "Choose File" button and the text "No file chosen". At the bottom right, there are two buttons: "Kembali" and "Simpan".

This screenshot shows the same modal window as the previous one, but with the "Jenis dokumen" dropdown menu expanded. The list of options includes: "Slide Presentasi Monev 70% (.pptx)", "SPJ 70% (.pdf)", "Laporan Kemajuan 70% (.pdf)", "Output 70% (.zip)", "SPTB 70% (.pdf)", and "Logbook 70% (.pdf)". The "Kembali" and "Simpan" buttons are still visible at the bottom right.

Maka sistem akan menampilkan detail kelengkapan jenis dokumen yang sudah diupload.

The screenshot displays the SIMPAS ITK dashboard. On the left is a sidebar menu with options: "Halaman home", "Pengajuan", "Sedang Berjalan", "Download", "Profil", and "Daftar Riwayat". The main content area is titled "Kelengkapan hasil penelitian:" and includes a "Tambah kelengkapan" button. Below this is a table with the following data:

Kelengkapan	Jenis dokumen	Aksi
KH_Laporan Kemajuan 70%_Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Using The HOT-Fit Method_1	Laporan Kemajuan 70%	Lihat Download Delete
KH_Slide Presentasi Monev 70%_Evaluation Of The Application Of Hospital Management Information System (SIMRS) In RSUD Dr. Kanujoso Djatiwibowo Using The HOT-Fit Method_1	Slide Presentasi Monev 70%	Lihat Download Delete

At the bottom of the table, it says "Showing 1 to 2 of 2 entries" and includes "Previous" and "Next" navigation buttons. At the very bottom of the dashboard, there are three buttons: "Detail pengajuan", "Detail anggota", and "Edit kuoran".

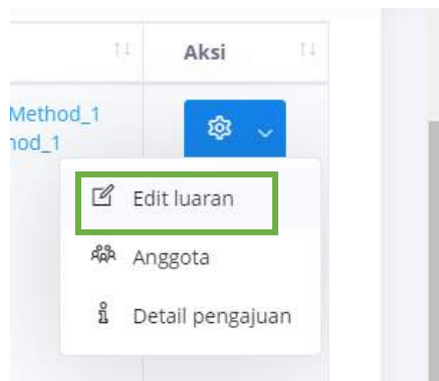


## M. Upload Luaran Penelitian/Pengabdian Setelah Periode Kegiatan Ditutup

Setelah periode pelaksanaan ditutup, semua pengajuan akan berpindah ke menu "Daftar Riwayat" → "Riwayat Penelitian" atau "Riwayat Pengabdian".

**Ketua Tim** tetap dapat melengkapi luaran dari kegiatan yang telah dilakukan pada periode sebelumnya.

Untuk melakukan perubahan pada jenis luaran yang telah dipilih sebelumnya, dapat dilakukan dengan memilih opsi "Edit Luaran" pada tombol 'Aksi'.



Jika jenis luaran telah sesuai, **Ketua Tim** dapat melengkapi detail dari masing-masing luaran dengan melakukan klik pada masing-masing jenis luaran.

Luaran	Kelengkapan
<ul style="list-style-type: none"><li>- Publikasi ilmiah 2</li><li>- Pertemuan ilmiah 0</li><li>- Haki 0</li><li>- Prototype 0</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- KH_Slide Presentasi Monev 70%_Evaluation of The Application of Hosp</li><li>- KH_Laporan Kemajuan 70%_Evaluation of The Application of Hospital</li></ul>



Setiap jenis luaran dapat memiliki data lebih dari satu. Penambahan dapat dilakukan dengan cara masuk ke dalam masing-masing jenis luaran tersebut dan memilih tombol 'Tambah'. Keterangan jumlah data yang diisikan pada masing-masing luaran akan dapat dilihat di akhir jenis luaran.

Luaran		14
- Publikasi ilmiah	2	
- Pertemuan ilmiah	0	
- Haki	0	
- Prototype	0	