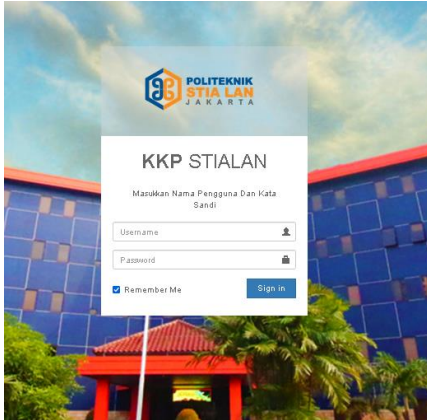


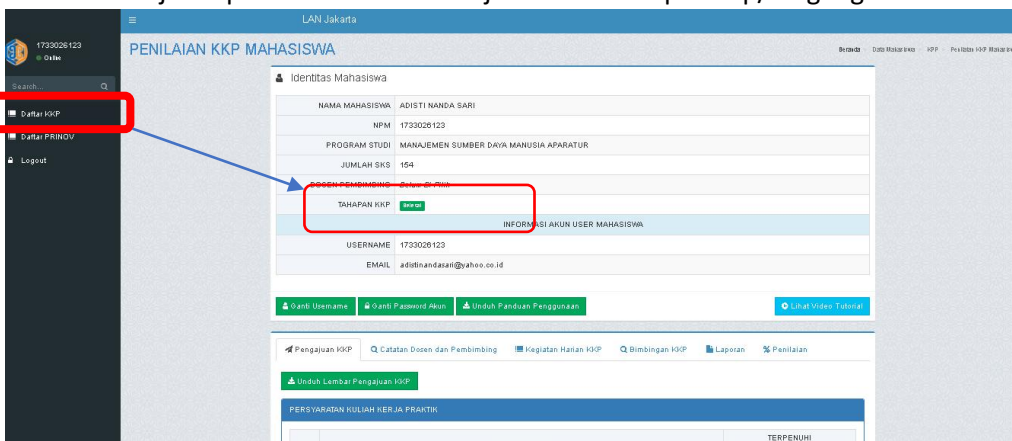
	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>1</b>

**Role : Mahasiswa**

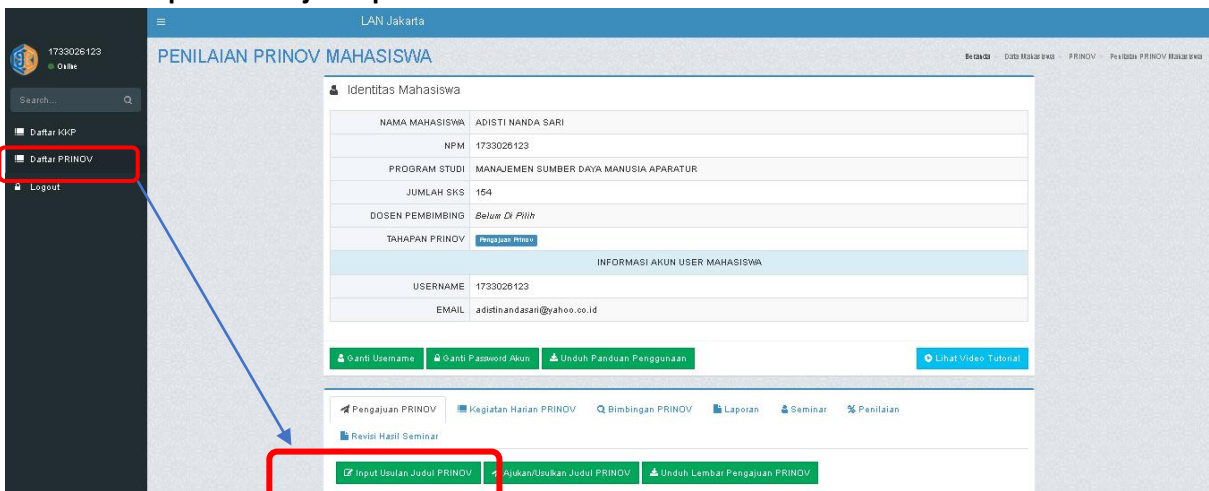
1. Login ke aplikasi proyek inovasi (<http://kkp.stialan.ac.id>) menggunakan username dan password yang sama dengan aplikasi e-kkp




2. Pendaftaran judul prinov bisa dilakukan jika status tahapan kkp/magang sudah **selesai**

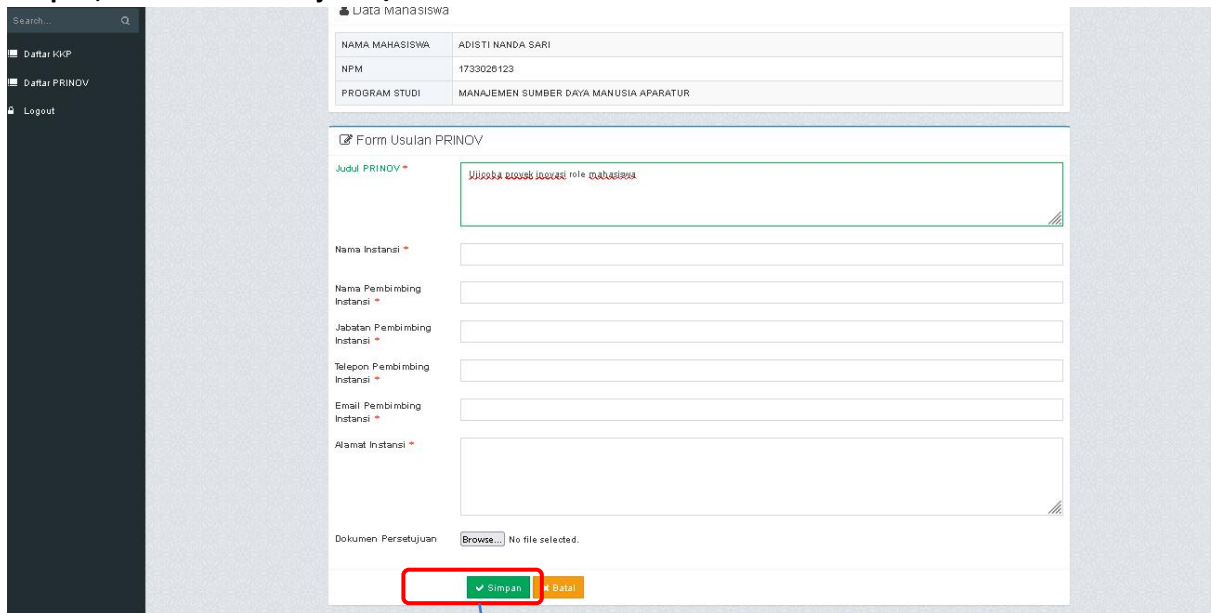


3. Untuk pendaftaran judul prinov, silahkan akses menu prinov yang ada pada menu bagian kiri, lalu klik tombol **input usulan judul prinov**



	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>2</b>

4. Isi form usulan judul prinov dan upload proposal prinov yang sudah di ttd/disetujui oleh dosen pembimbing prinov (format pdf,maksimal ukuran file 2MB), jika sudah diisi lengkap klik tombol **simpan**, lalu klik tombol **Ajukan/Usulkan Judul Prinov**



**Data Mahasiswa**

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR

**Form Usulan PRINOV**

Judul PRINOV \*

Nama Instansi \*

Nama Pembimbing Instansi \*

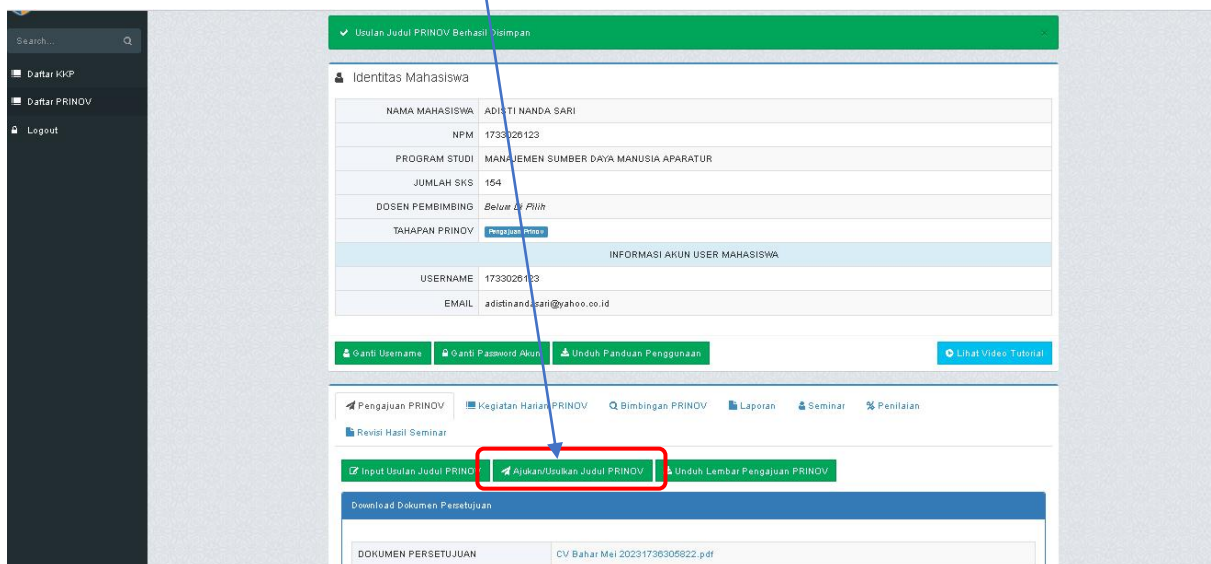
Jabatan Pembimbing Instansi \*

Telepon Pembimbing Instansi \*

Email Pembimbing Instansi \*

Alamat Instansi \*

Dokumen Persetujuan  No file selected.



**Usulan Judul PRINOV Berhasil Disimpan**

**Identitas Mahasiswa**

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR
JUMLAH SKS	154
DOSEN PEMBIMBING	Belum Di Pilih
TAHAPAN PRINOV	<input type="button" value="Pengajuan Prinov"/>


**INFORMASI AKUN USER MAHASISWA**

USERNAME	1733026123
EMAIL	adistinandazari@yahoo.co.id

**Pengajuan PRINOV**

**Download Dokumen Persetujuan**

DOKUMEN PERSETUJUAN	CV Bahar Mei 20231736305622.pdf
---------------------	---------------------------------

	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>3</b>

- Proses selanjutnya akan dilakukan pengecekan dan approval yang dilakukan oleh bagian AAK, silahkan menginformasikan ke bagian AAK (sesuai dengan prodi) untuk dilakukan approval, Bu anti (MSDMA) – Pak Muklis (ABSP) – Bu Inggrit (APN)



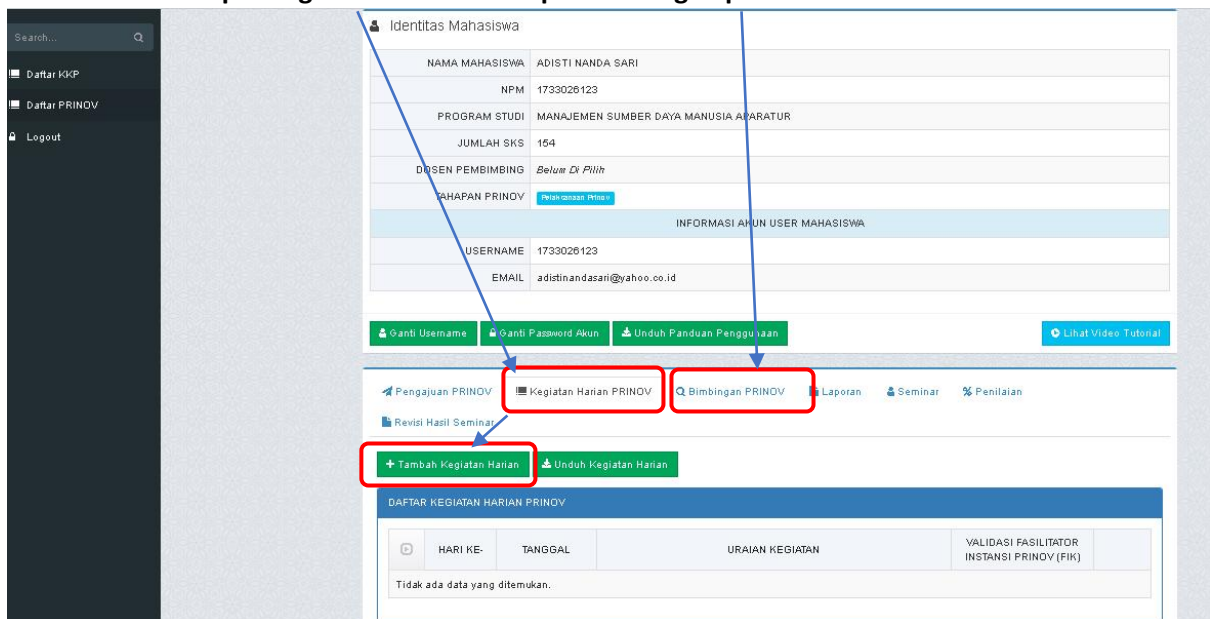
Judul Prinov Berhasil Diajukan/Diusulkan! Silahkan tunggu persetujuan Judul Prinov dari kampus

Identitas Mahasiswa

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR
JUMLAH SKS	154
DOSEN PEMBIMBING	Belum Di Pilih
TAHAPAN PRINOV	Pemeriksaan dan Persetujuan oleh AAK

INFORMASI AKUN USER MAHASISWA

- Setelah dilakukan approval, tahapan prinov akan berubah menjadi **Pelaksanaan Prinov**, dan sudah bisa melakukan **input kegiatan harian** dan **input bimbingan prinov**



Identitas Mahasiswa

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR
JUMLAH SKS	154
DOSEN PEMBIMBING	Belum Di Pilih
TAHAPAN PRINOV	Pelaksanaan Prinov

INFORMASI AKUN USER MAHASISWA

USERNAME: 1733026123  
EMAIL: adistinandasari@yahoo.co.id

Ganti Username | Ganti Password Akun | Unduh Panduan Penggunaan | Lihat Video Tutorial

Pengajuan PRINOV | **Kegiatan Harian PRINOV** | **Bimbingan PRINOV** | Laporan | Seminar | Penilaian

Revisi Hasil Seminar

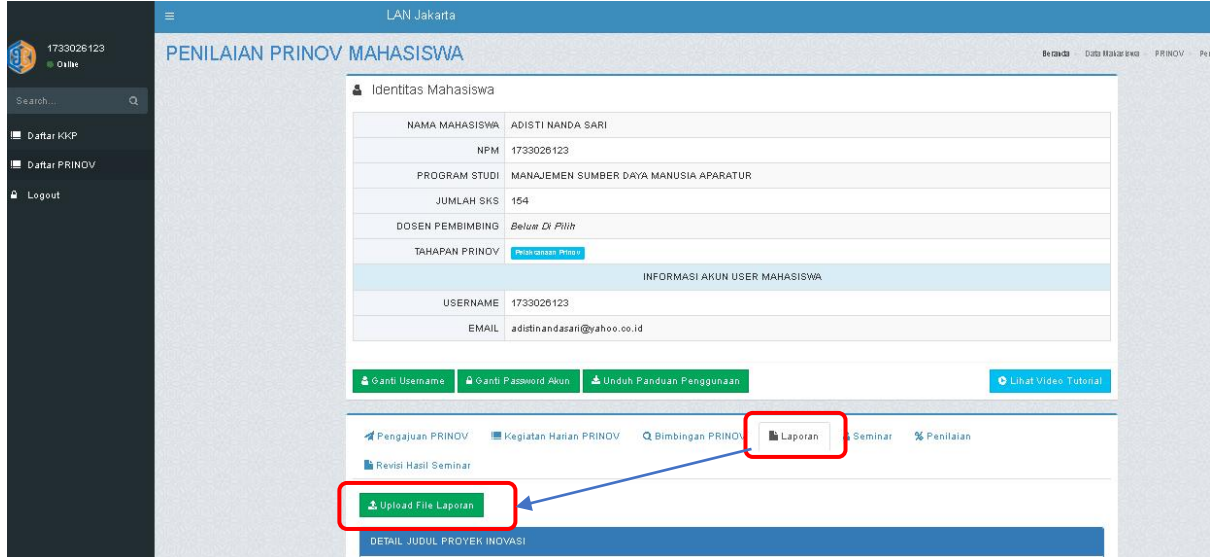
**+ Tambah Kegiatan Harian** | Unduh Kegiatan Harian

DAFTAR KEGIATAN HARIAN PRINOV

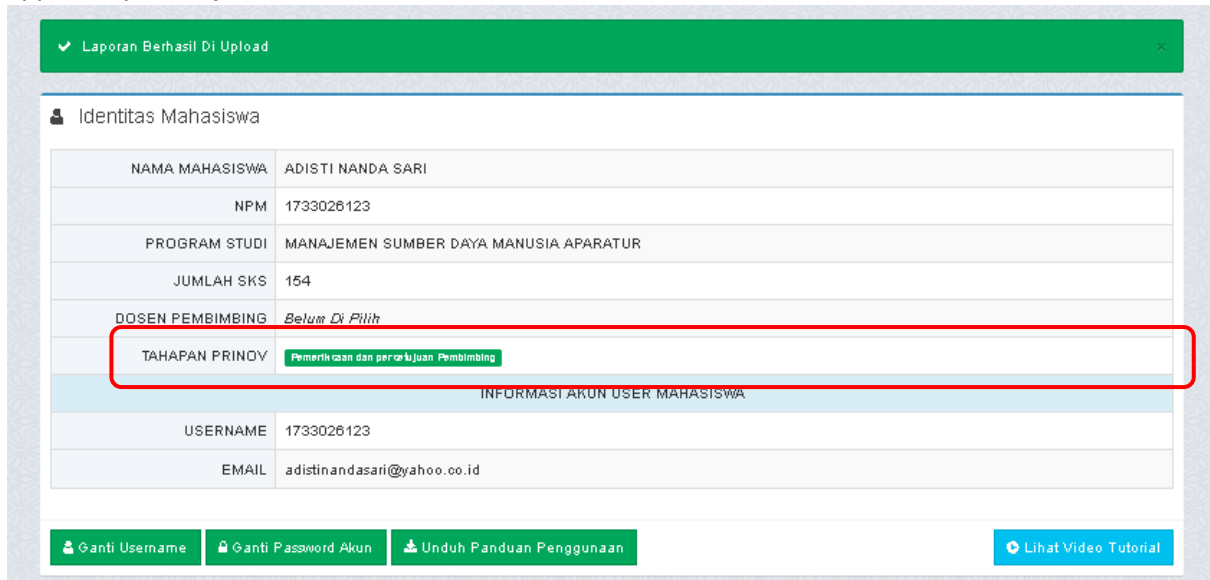
HARI KE	TANGGAL	URAIAN KEGIATAN	VALIDASI FASILITATOR INSTANSI PRINOV (FIK)
Tidak ada data yang ditemukan.			

	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>4</b>

- Jika sudah selesai laporan prinov, silahkan diupload laporan prinov tersebut pada menu/tab **laporan** (maksimal file upload 2MB).



- Jika berhasil melakukan upload file laporan prinov tahapan akan berubah menjadi **pemeriksaan dan persetujuan pembimbing**, silahkan menghubungi dosen pembimbing untuk approval/persetujuan



	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>5</b>

9. Setelah disetujui oleh dosen pembimbing tahapan akan berubah menjadi penjadwalan seminar prinov yang akan dilakukan oleh BAAK, jadwal seminar prinov akan tampil pada menu/tab **seminar**

 Identitas Mahasiswa

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR
JUMLAH SKS	154
DOSEN PEMBIMBING	<i>Belum Di Pilih</i>
TAHAPAN PRINOV	<span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px;">Penjadwalan Seminar Prinov</span>

INFORMASI AKUN USER MAHASISWA

[Pengajuan PRINOV](#)
[Kegiatan Harian PRINOV](#)
[Bimbingan PRINOV](#)
[Laporan](#)
[Seminar](#)
[Penilaian](#)

[Revisi Hasil Seminar](#)

Pendaftaran Seminar

TANGGAL SEMINAR	2023-08-26 17:10:00
LOKASI SEMINAR	Ruang K

Penetapan Dosen Pembahas Prinov

USULAN NAMA DOSEN PEMBAHAS	MEGA MERDEKA H - (001200) - ()
----------------------------	--------------------------------

	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>		Effective Date : <b>06 Juni 2024</b>
		Page : <b>6</b>

10. Penilaian prinov yang dilakukan oleh dosen pembimbing dan dose pembahas dapat dilihat pada tab **penilaian**.

[Pengajuan PRINOV](#)
[Kegiatan Harian PRINOV](#)
[Bimbingan PRINOV](#)
[Laporan](#)
[Seminar](#)
% Penilaian

[Revisi Hasil Seminar](#)

[Lembaran Penilaian Dosen Pembahas](#)
[Lembaran Penilaian Dosen Pembimbing](#)

Penilaian Dosen Pembahas					
NO	ASPEK YANG DINILAI	BOBOT (%)	NILAI (INPUT)	NILAI (AKHIR)	KETERANGAN
1	Tingkat Kebaruan dan Kebermanfaatan	60		0	A : > 90
2	Teknis Penulisan, Presentasi dan Substansi	40		0	A- : 85-89,99
Jumlah				0	B+ : 80-84,99
Nilai Akhir Akumulasi Dari Bobot Penilaian Pembahas 30%				0.0	B : 75-79,99
					B- : 70-74,99
					C+ : 65-69,99

Penilaian Dosen Pembimbing					
NO	ASPEK YANG DINILAI	BOBOT (%)	NILAI (INPUT)	NILAI (AKHIR)	KETERANGAN
1	Tingkat Kebaruan dan Kebermanfaatan	60		0	A : > 90
2	Teknis Penulisan, Presentasi dan Substansi	40		0	A- : 85-89,99
Jumlah				0	B+ : 80-84,99
					B : 75-79,99
					B- : 70-74,99

11. Tombol **upload file Laporan** revisi/laporan akhir akan tampil setelah penilaian yang dilakukan oleh dosen pembahas dan penguji (setelah mahasiswa mengerjakan revisi laporan yang diserahkan langsung ke dosen) , jika laporan revisi sudah diupload maka tahapan prinov sudah **selesai**.

TAHAPAN PRINOV Upload Laporan Akhir

---

INFORMASI AKUN USER MAHASISWA

USERNAME	1733026123
EMAIL	adistinandasari@yahoo.co.id

[Ganti Username](#)
[Ganti Password Akun](#)
[Unduh Panduan Penggunaan](#)
[Lihat Video Tutorial](#)

---

[Pengajuan PRINOV](#)
[Kegiatan Harian PRINOV](#)
[Bimbingan PRINOV](#)
[Laporan](#)
[Seminar](#)
% Penilaian

[Revisi Hasil Seminar](#)

Upload File Laporan

DETAIL JUDUL PROYEK INOVASI

	<b>POLITEKNIK STIA LAN JAKARTA</b>	Document ID
	Document Level : <b>REKAMAN</b>	Revision : <b>01</b>
	Document Title : <b>Panduan Aplikasi Proyek Inovasi</b>	Effective Date : <b>06 Juni 2024</b> Page : <b>7</b>

12. Tahapan selesai. Pastikan tahapan pada aplikasi prinov “SELESAI PRINOV” agar nilai prinov tampil pada KHS pada akhir semester.

NAMA MAHASISWA	ADISTI NANDA SARI
NPM	1733026123
PROGRAM STUDI	MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA APARATUR
JUMLAH SKS	154
DOSEN PEMBIMBING	<i>Belum Di Pilih</i>
TAHAPAN PRINOV	<span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">Selesai Prinov</span>

INFORMASI AKUN USER MAHASISWA

USERNAME	1733026123
EMAIL	adistinandasari@yahoo.co.id

Ganti Username
Ganti Password Akun
Unduh Panduan Penggunaan

[Lihat Video Tutorial](#)

🏠 Pengajuan PRINOV
📅 Kegiatan Harian PRINOV
🔍 Bimbingan PRINOV
📄 Laporan
👤 Seminar
📊 Penilaian

Revisi Hasil Seminar

DETAIL JUDUL PROYEK INOVASI

BERKAS LAPORAN	ManyToOneTest1736310959.docx
----------------	------------------------------