

LAPORAN KINERJA  
Tahun Akademik 2020/2021

FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS TRISAKTI

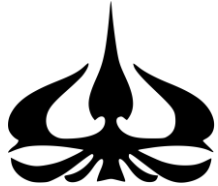
[www.faltl.trisakti.ac.id/](http://www.faltl.trisakti.ac.id/)

**TEMA:**

**FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN**

**PENGUATAN TATA KELOLA DALAM PENCAPAIAN KINERJA UNTUK MENGHASILKAN LULUSAN**

**YANG UNGGUL DAN MANDIRI**



## **KINERJA BIDANG AKADEMIK**

**FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN**

**[www.faltl.trisakti.ac.id/](http://www.faltl.trisakti.ac.id/)**

## **9 Kriteria Penilaian Akreditasi BAN-PT**

- 1) Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi,
- 2) Tata Pamong, Tata Kelola, dan Kerjasama,
- 3) Mahasiswa,
- 4) Sumber Daya Manusia,
- 5) Keuangan, Sarana, dan Prasarana,
- 6) Pendidikan,
- 7) Penelitian,
- 8) Pengabdian kepada Masyarakat, dan
- 9) Luaran dan Capaian Tridharma.**



**6** Pendidikan

**7** Penelitian

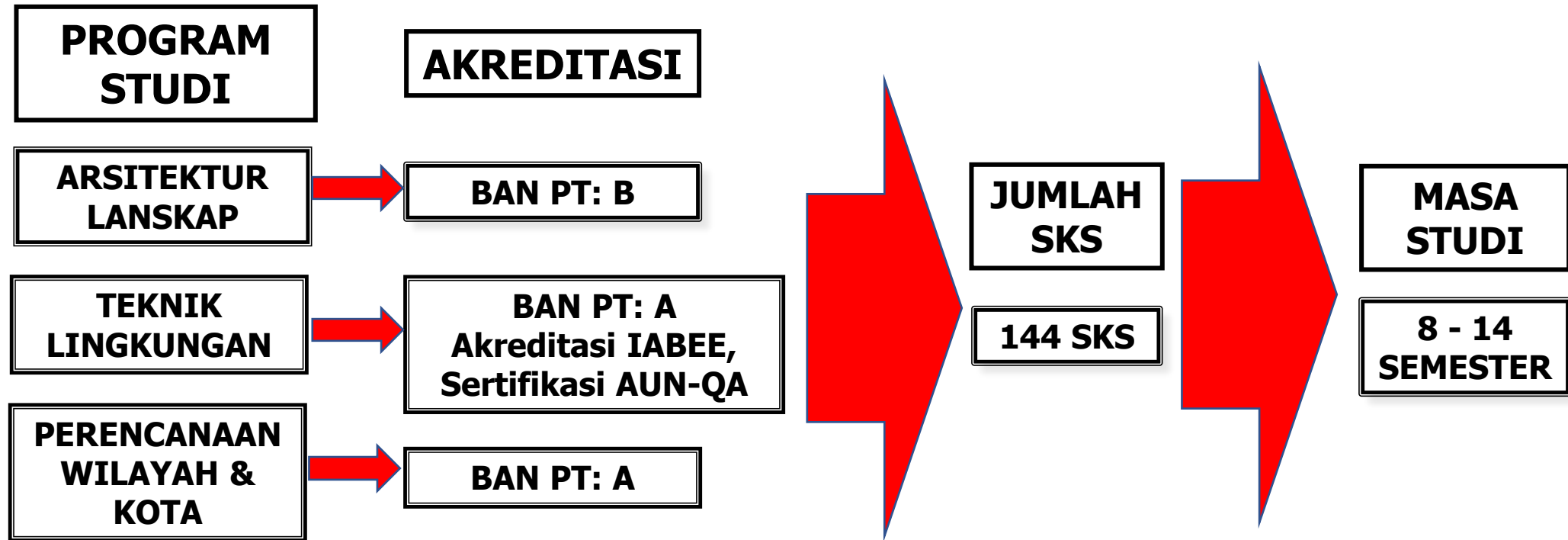
**8** Pengabdian kepada Masyarakat

**9** Luaran dan capaian tridharma

## **6. PENDIDIKAN**

Fokus Penilaian:

1. Keberadaan kebijakan dan dukungan perguruan tinggi dalam pengembangan kurikulum, proses pembelajaran, sistem penilaian, dan sistem penjaminan mutu untuk menunjang tercapainya capaian pembelajaran lulusan dalam rangka pewujudan visi dan misi penyelenggaraan perguruan tinggi,
2. Keberadaan kebijakan integrasi kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dalam proses pendidikan dan konsistensi pelaksanaannya.



IABEE: Indonesian Accreditation Board for Engineering Education  
AUN-QA: ASEAN University Network – Quality Assurance

## **7. PENELITIAN**

Fokus Penilaian:

1. Keberadaan kebijakan dan arah pengembangan penelitian tingkat perguruan tinggi serta dukungan perguruan tinggi pada pengembangan dan pelaksanaan kegiatan penelitian di unit kerja,
2. Keunggulan, kesesuaian arah, dan program penelitian dengan visi perguruan tinggi,
3. Keberadaan dan keberfungsian kelompok riset dan laboratorium riset.

## **8. PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

Fokus Penilaian:

1. Keberadaan kebijakan dan arah pengembangan kegiatan pengabdian kepada masyarakat di tingkat perguruan tinggi serta dukungan perguruan tinggi pada pengembangan dan pelaksanaan kegiatan pengabdian kepada masyarakat di unit kerja,
2. Keunggulan dan kesesuaian program pengabdian pada masyarakat dengan visi dan misi perguruan tinggi,
3. Keberadaan dan keberfungsian kelompok pelaksana PkM.

## **9. LUARAN DAN CAPAIAN TRIDHARMA**

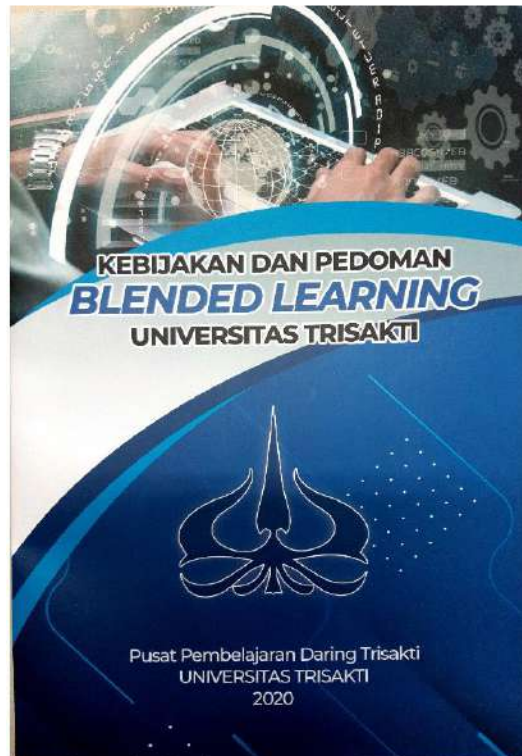
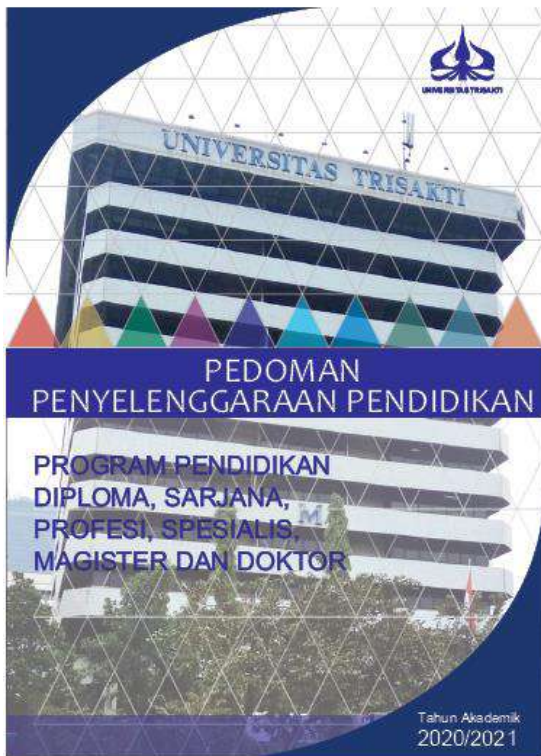
Fokus Penilaian:

1. Produktivitas program pendidikan, dinilai dari efisiensi edukasi dan masa studi mahasiswa,
2. Hasil penelusuran lulusan, umpan balik dari pengguna lulusan, dan persepsi publik terhadap mutu lulusan sesuai dengan capaian pembelajaran lulusan yang ditetapkan oleh program studi,
3. Jumlah dan keunggulan publikasi ilmiah, jumlah sitasi, jumlah hak kekayaan intelektual, dan kemanfaatan/dampak hasil penelitian terhadap pewujudan visi dan penyelenggaraan misi, serta kontribusi pengabdian kepada masyarakat pada pengembangan dan pemberdayaan sosial, ekonomi, dan kesejahteraan masyarakat,
4. Adopsi hasil penelitian dan pelembagaan hasil pengabdian kepada masyarakat oleh pemangku kepentingan dan masyarakat.

## 6. PENDIDIKAN – Standar mutu pendidikan



## 6. PENDIDIKAN – Pedoman Penyelenggaraan Pendidikan



**PEDOMAN PENYELENGGARAAN  
PENDIDIKAN SARJANA  
Tahun Akademik 2020/2021**

**FAKULTAS  
ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS TRISAKTI**



- Arsitektur Lanskap
- Teknik Lingkungan
- Perencanaan Wilayah dan Kota

## 6. PENDIDIKAN – Standar mutu penelitian dan PkM



**STANDAR MUTU  
PENELITIAN  
UNIVERSITAS TRISAKTI**

STD / 0000#003

BADAN JAMINAN MUTU  
UNIVERSITAS TRISAKTI  
2017

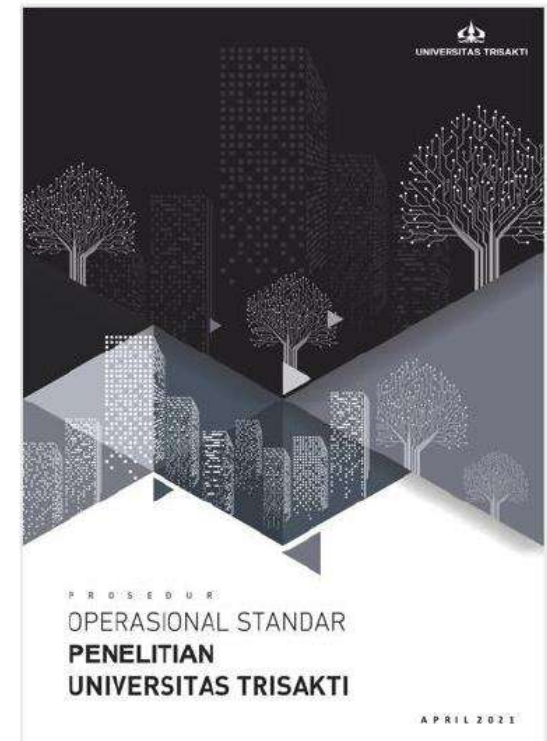
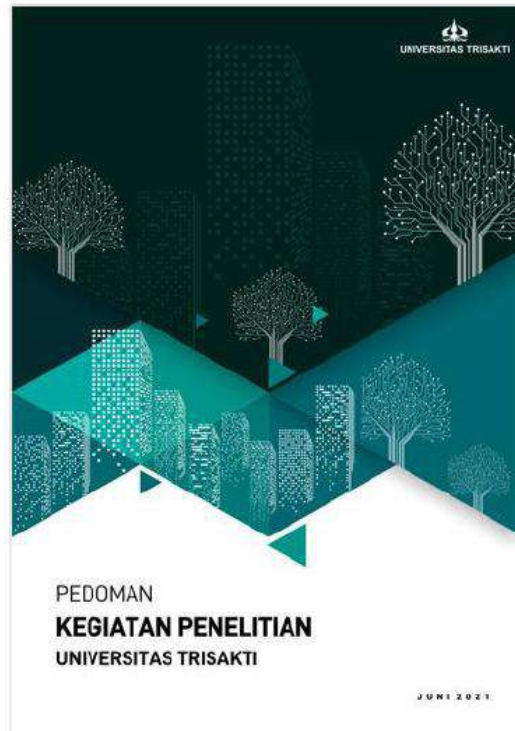
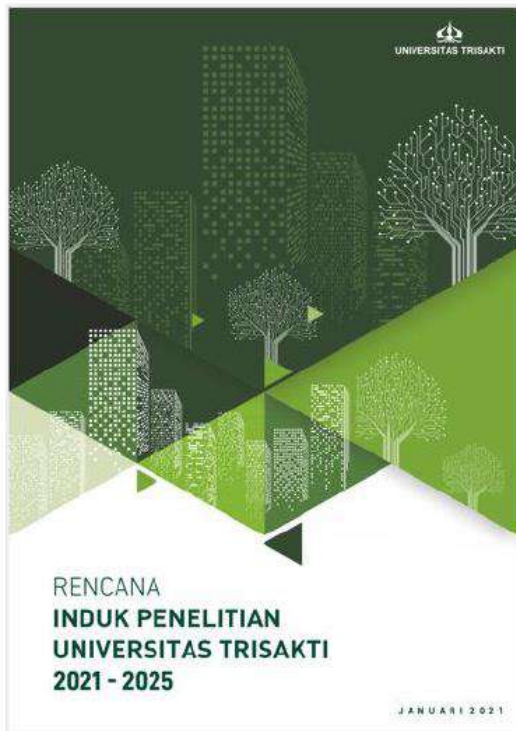


**STANDAR MUTU PENGABDIAN  
KEPADА MASYARAKAT UNIVERSITAS  
TRISAKTI**

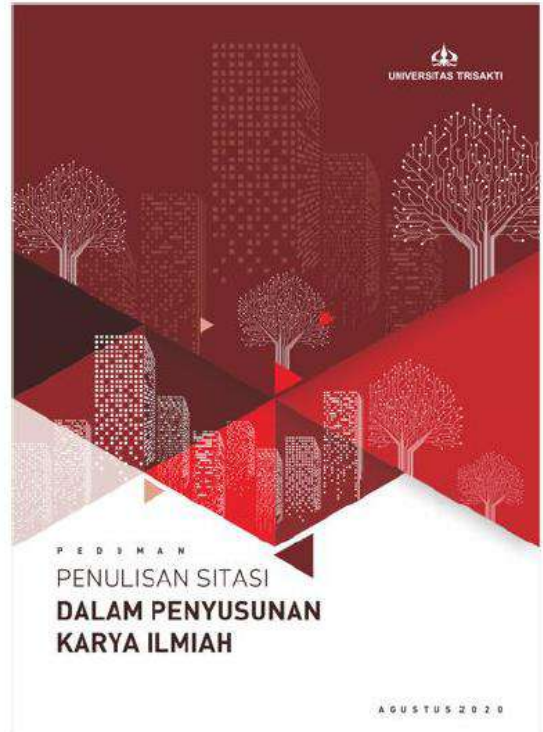
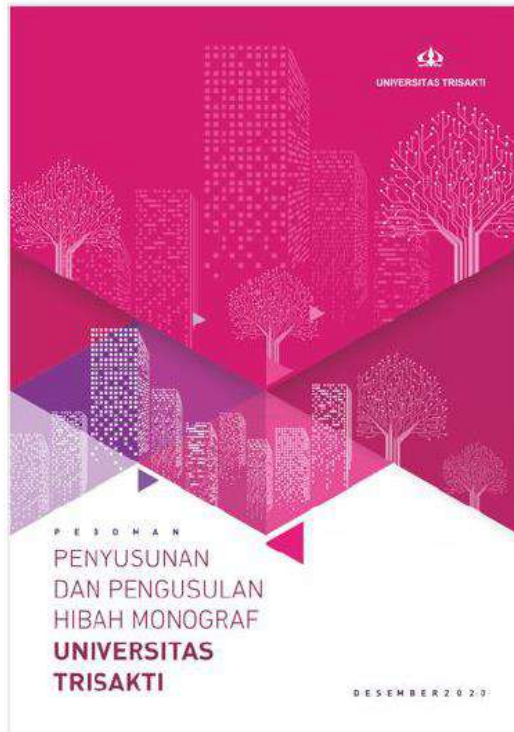
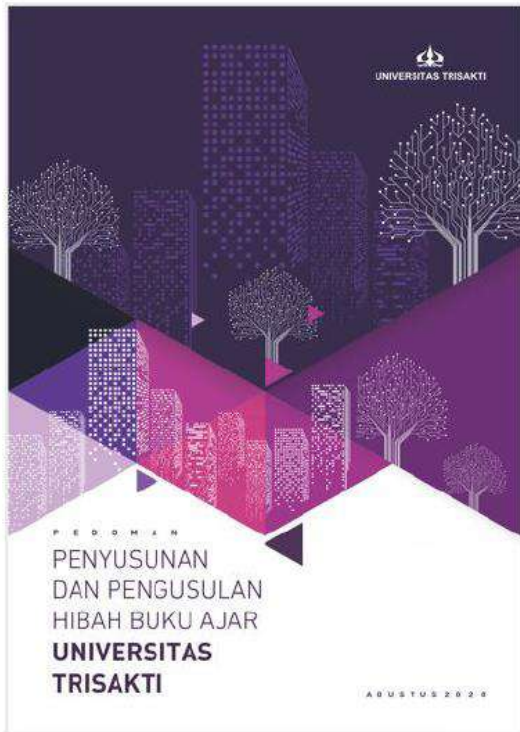
STD / 0000#004

BADAN JAMINAN MUTU  
UNIVERSITAS TRISAKTI  
2017

## 6. PENDIDIKAN – Pedoman Penyelenggaraan Penelitian



## 6. PENDIDIKAN – Pedoman Penyelenggaraan Penelitian

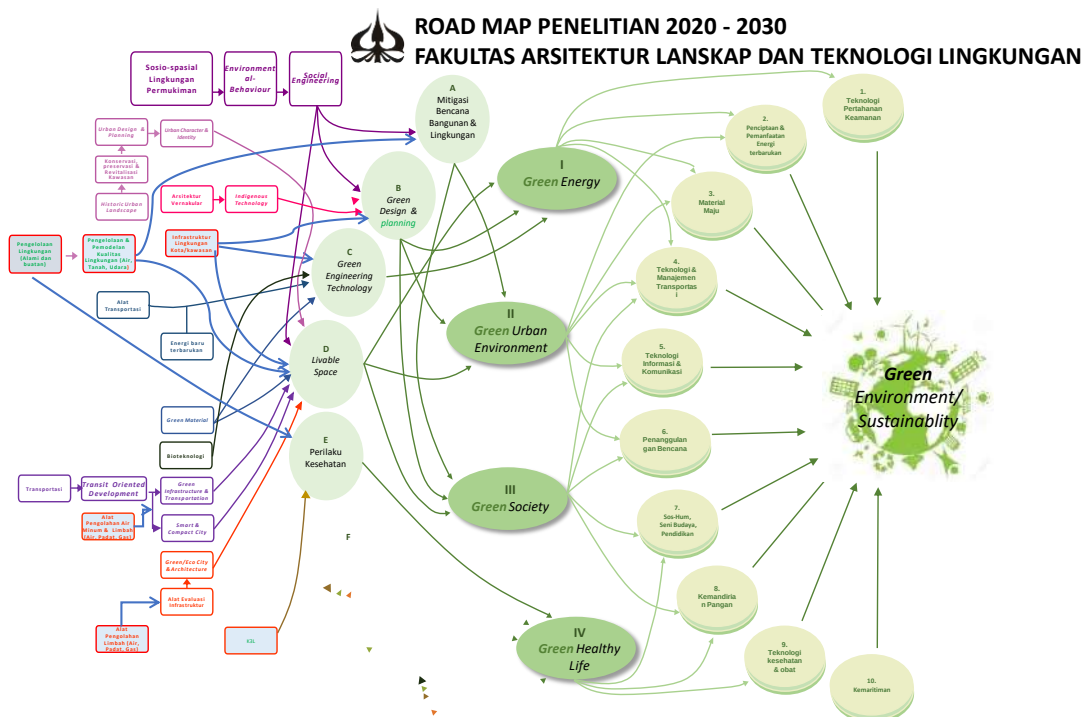


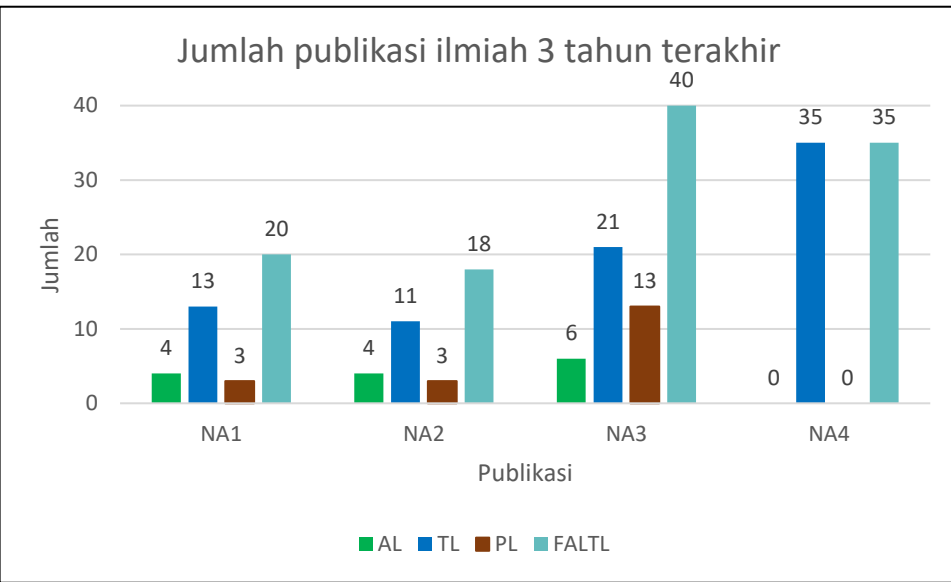
<http://lemlit.trisakti.ac.id/>

# Kelompok Bidang Ilmu (KBI)

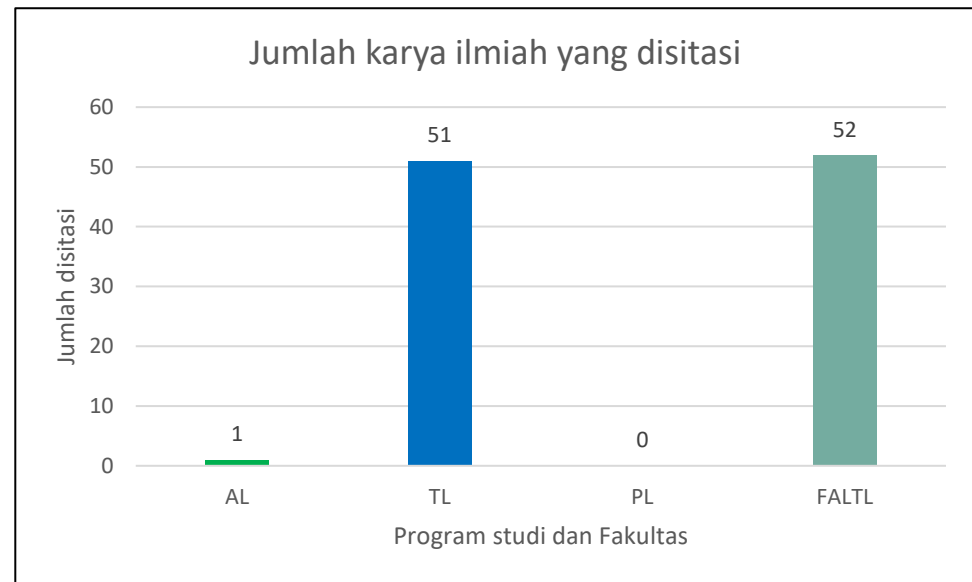
AL	TL	PL
1. Perancangan Lanskap 2. Pengelolaan Lanskap	1. Pengelolaan 2. Perencanaan	1. Wilayah 2. Kota 3. Prasarana & Sarana 4. Dasar

# Road Map Penelitian FALTL





Jumlah Publikasi di Jurnal tidak terakreditasi (NA1)  
 Jumlah Publikasi di Jurnal Nasional terakreditasi (NA2)  
 Jumlah Publikasi di Jurnal Internasional (NA3)  
 Jumlah Publikasi di Jurnal Internasional bereputasi (NA4)  
 Jml dosen tetap (NDT) = 48  
 Nilai 4 jika  $RI \geq 0,1$ . RI FALTL:  $R_I = 0,58$



Jumlah Artikel yang disitasi (NAS) = 52  
 Jumlah dosen tetap (NDT) = 48  
 Artikel karya ilmiah dosen tetap yang disitasi dalam 3 tahun terakhir (RS)  
 Nilai 4 jika  $R_S = \text{NAS}/\text{NDT} \geq 0,5$ . RS FALTL = 0,87



## UNIVERSITAS TRISAKTI

Kampus A Jl. Kyai Tapa No. 1 Jakarta 11440 Telp. 021-25565600, 5663232, 5605835 (Hunting)

Fax. HUMAS : 021-5673001, REKTOR : 021-5671356, BPPJM : 021-56959209

Website : <http://www.trisakti.ac.id/>, e-mail UNIVERSITAS : usakti@trisakti.ac.id, REKTOR : rektor@trisakti.ac.id

FH : 5637014, FEB : 5668639, FK : 5655786, FKG : 5655788, FTSP : 5684643, FTI : 5605841, FTKE : 5670496, FALTL : 5602575, FSRD : 56363713.

PASCASARJANA : 5674166, DIV ILMU KEUANGAN : 56959210, DIII PERPAJAKAN : 5637748

---

### SURAT KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS TRISAKTI NOMOR: 611/USAKTI/SKR/VI/2021

tentang

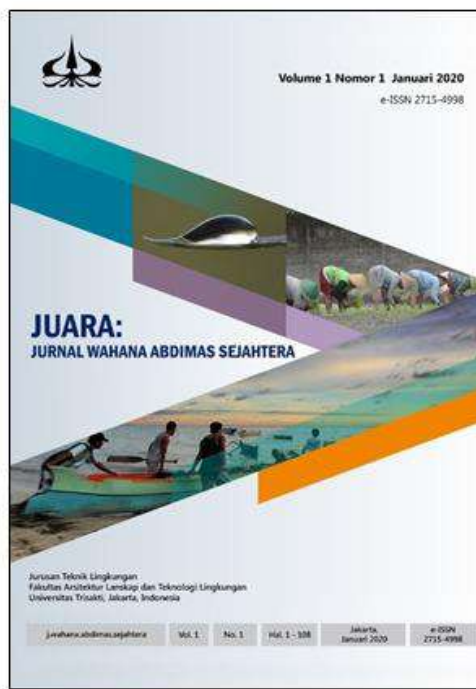
### KEWAJIBAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH HASIL PENELITIAN DOSEN, MAHASISWA PROGRAM SARJANA, PROGRAM MAGISTER, PROGRAM SPESIALIS DAN PROGRAM DOKTOR DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS TRISAKTI

# JURNAL FALTL



<https://trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/urbanenvirotech>

SINTA 2



<https://trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/juara>



<https://trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/bhuwana>



<https://trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/landscape/index>

Abstrak : 1 Agustus 2021  
Seminar : 1 September 2021

**1st LeNS**  
**Lekantara Annual Conference on Natural Science and Environment**  
Environmental, Biological, & Food Security as a Fundamental Basis for National Survivability in the Modern Condition

**Call for Paper**

- Agriculture | Agrotechnology | Food Science & Technology | Animal Science | Fisheries and marine sciences | Environmental Science | Earth Science | Renewable Energy | Mineral and Mining | Medicine | Pharmacy

August 1<sup>st</sup>, 2021 Abstract Submission Deadline | September 1<sup>st</sup>, 2021 Conference Day | October 1<sup>st</sup>, 2021 Paper Submission Deadline

**Registration**

**PUBLICATION**

Type of Participant Indonesian Participant Foreign Participant  
Non presenter (for free paper) IDR 250.000,-/presentee USD 25/presenter  
Second presenter (for free paper) IDR 150.000,-/presentee Free  
Listener IDR 80.000,-/presentee Free

Index of the Proceeding Indonesian Author Foreign Author  
Web of Science IDR 2.130.000,-/paper USD 215/paper

For more information visit our official website [lekanterra.com](http://lekanterra.com)

Organized by: LEKANTARA Co-organized by:

<https://www.lekanterra.com/conference/1st-upst-sup-lekanterra-annual-conference-on-natural-science-and-environment-lens>

Pendaftaran internal Usakti :  
<http://bit.ly/RegistrasiLeNS>  
PIC : Anindita Ramadhani, ST, MT  
Hp : 087853437435  
Email : anindita@trisakti.ac.id

Abstrak : 9 Juli 2021  
Seminar : 22 September 2021

**The 1st National and International Conference in Engineering 2021**  
**THEME: "Engineering and Technology to support human life in the adaptation era"**

**SPEAKERS**

- Prof. Dr. Mulyana, M.Si, Dr. Ph.D.
- Prof. Wong Nyuk Hem
- Prof. Dr. Ir. Nuraini Nafisah, M.A.

**INVITED SPEAKERS**

- Dato Prof. Dr. Dr. Mohd Idrus. H. Mohd Maizan,MEng., MRIMAM, MMGIM, GMEM (President, Kongres Perbadanan Akademik (MAPAC), Professor in Highway & Transportation Engineering, UTM), Malaysia
- Prof. Ir. Werner Nahoya, M.App.Sc. (IT), PhD (Dean and Head of School Engineering and Mathematical Sciences, La Trobe University | Vietnam 2086 AUSTRALIA)

**CALL FOR PAPER**

Topics:

- Smart Power Systems
- Smart Networks, Automation and Cyber Physical Systems
- Green Infrastructure
- Green Engineering
- Petrolem, Geology & Mining
- Fuel & Energy
- Advanced Materials
- Sustainable Manufacturing
- Green Manufacturing
- General Engineering
- Manufacturing Mechanics
- Humanian, Architecture, and Planning
- Smart Building

**IMPORTANT DATES**

- Open Registration : 5 April-9 July 2021
- Abstract Submissions : April 9 July 2021
- Accepted Abstracts : 10 July -10 August 2021
- Last payment : 22 August 2021
- Last Full Paper Submission : 30 August 2021
- Camera-ready and Presentation Material Submission : 15 September 2021
- Conference date : 22 September 2021
- Revised paper submission to IOP : Publisher : 22 October 2021

**PUBLICATION**

Selected paper will be published in:

- National Conference : National Journal Publication of Sinta 3, 4 and 5
- International Conference : Proceeding publication IOP Material Science and Engineering

**SUBMISSION LINK**  
[Link:](https://easychair.org/conference/cisec-engineeringconf2021)

Contact us : Email: registration@engineeringconf.org  
Official Website : <http://engineeringconf.org>

No. Rekening: BNI 0450077300  
Atm Ventura FTUPT

<http://bit.ly/KonsorsiumTeknikLLDIK>  
TI

Abstrak : 24 Juni 2021  
Seminar : 5 Agustus 2021

**FACULTAS ARSITEKTUR LANDSCAPE DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN UNIVERSITAS TISAKTI**

**Tema :**  
**IDE DAN IMPLEMENTASI KOTA BERKELANJUTAN DALAM MENINGKATKAN KUALITAS LINGKUNGAN**

**SNKB 2021**  
**SEMINAR NASIONAL ROTA BERKELANJUTAN KE-9 TAHUN 2021**

**Kamis 5 Agustus 2021**

**INVITED SPEAKER 1:** Prof. Dr. Ir. Kohmin Andina Wijaya, ST, MT  
Kepala Jurusan Lingkungan Hidup dan Kehutanan PTN  
**INVITED SPEAKER 2:** Prof. Dr. Ir. Nuraini Nafisah, M.Si, PhD  
Profesor dan Pengamat Lingkungan  
Pekelahan Galang, Sekolah Tinggi Ilmu Lingkungan  
UNKULOGIS INDONESIA  
**INVITED SPEAKER 3:** Prof. Dr. Ir. Tim Kholiqurrahman, M.Si, PhD  
Dosen Tetap  
Fakultas Arsitektur dan Landscape  
Guru Besar Tingkat I untuk Lingkungan  
Institut Teknologi Sepuluh Nopember  
**CALL FOR PAPER**

To take part in this seminar, authors must register their abstracts. If accepted, then they can submit their abstracts belonging to the theme "Urban Sustainable System". These papers must be submitted in English or Indonesian. The presentation of the research studies or its results must fulfil that other other than the abstracts are accepted. The presentation time is limited to 15 minutes and must be between 45 to 60 pages. The whole abstract process is now open until 31 JULY 2021.

**PUBLICATION**

All accepted and recommended papers will be published in one of the following journal: Conference Proceedings:  
• IOP Conference Series: Materials Science and Engineering  
• IOP Conference Series: Earth and Environmental Science  
• IOP Conference Series: Physics and Astronomy  
• Springer Proceedings in Mathematics and Statistics  
Selected papers will have opportunity to be published in one of the following journals (deadline for applying):  
• IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (IOPCS) (SINTA 3, Scopus indexed)  
• IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (IOPCEES) (SINTA 3, Scopus indexed)  
• IOP Conference Series: Physics and Astronomy (IOPCPA) (SINTA 2, Scopus indexed)  
• Springer Proceedings in Mathematics and Statistics (SPMAMS) (SINTA 2, Scopus indexed)  
• Springer Proceedings in Mathematics and Statistics (SPMAMS) (SINTA 2, Scopus indexed)  
• Springer Proceedings in Mathematics and Statistics (SPMAMS) (SINTA 2, Scopus indexed)

**JAMINAN TERIMA SEMINAR**

• MATERIALISASI ANTREAN  
• PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
• PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
• KONSEP PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
• METODE PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
• JENIS-JENIS PENGETAHUAN PENGETAHUAN

**SUB - TEMA**

1. PENGembangan CARA PENGAMBILAN AIR DAN PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
2. PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
3. PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
4. PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
5. PENGETAHUAN PENGETAHUAN  
6. PENGETAHUAN PENGETAHUAN

**ONLINE TOOLS**

• REGISTRATION: [http://bit.ly/Pendaftaran\\_SNKB2021](http://bit.ly/Pendaftaran_SNKB2021)

**REGISTRATION: [http://bit.ly/Pendaftaran\\_SNKB2021](http://bit.ly/Pendaftaran_SNKB2021)**

**TERITORIAL:**  
Universitas Tisakti  
Kampus Teritorial Kampus Teritorial  
Fakultas Arsitektur Landscaping Lingkungan  
Universitas Tisakti  
Jl. Pahlawan  
Tangerang Selatan  
Banten  
15314  
Indonesia

**ANGGOTA DILAKUKAN:** [http://bit.ly/Pendaftaran\\_SNKB2021](http://bit.ly/Pendaftaran_SNKB2021)

**TERITORIAL:**  
Universitas Tisakti  
Kampus Teritorial Kampus Teritorial  
Fakultas Arsitektur Landscaping Lingkungan  
Universitas Tisakti  
Jl. Pahlawan  
Tangerang Selatan  
Banten  
15314  
Indonesia

**MANAJEMEN FUND DILAKUKAN:** [http://bit.ly/Pendaftaran\\_SNKB2021](http://bit.ly/Pendaftaran_SNKB2021)

• [www.iopscience.iop.org](http://www.iopscience.iop.org)  
• [www.springerlink.com](http://www.springerlink.com)  
• [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)  
• [www.intechopen.com](http://www.intechopen.com)  
• [www.aip.org](http://www.aip.org)  
• <http://ieeexplore.ieee.org>  
• [www.reedexhibitions.com](http://www.reedexhibitions.com)

[bit.ly/Pendaftaran\\_SNKB2021](http://bit.ly/Pendaftaran_SNKB2021)

Abstrak : 30 Juni 2021  
Seminar : 18 Agustus 2021

**Openned by RUMAH**

**CASEC 2021**  
**THE 10th Annual Architect Seminar: Environment and Community**  
18-19 August 2021 Virtual Conference

**CONFERENCE CHAIR**  
Prof. Dr. Ir. Kohmin Andina Wijaya, M.Si

**KEYNOTE SPEAKERS**

- Prof. Dr. Ir. Kohmin Andina Wijaya, M.Si
- Prof. Josephine Tseko, Dr. Sozanne, PhD, Universitas Islam Negeri Asszuan (UIA), Egypt
- Prof. Dr. Ir. Kholiqurrahman, M.Si
- Prof. Aniruddha Ray, Ph. D (USA)
- Prof. Dr. Ir. Iwan Setiawati (Universitas Trisakti, Indonesia)
- Dr. Eng. Hanafi (Universitas Trisakti, Indonesia)

**Symposia**

- Applications in Project and their Application
- Sustainable Cities, Green and Environment
- Society and Engineering
- Sustainability on Advance of Sustainable Engineering

**Important Dates**

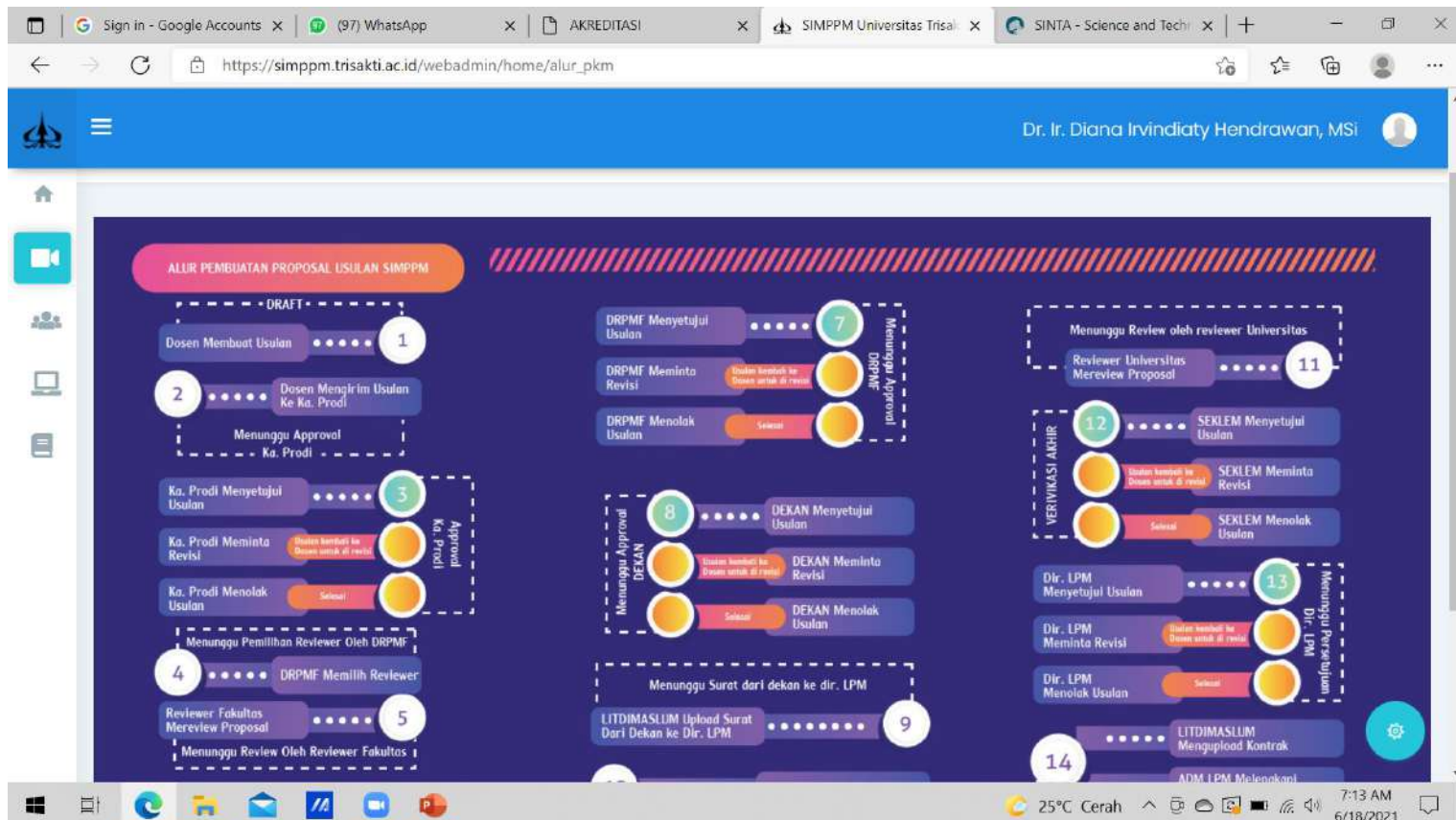
- Abstract Submission due date: 30 June 2021
- Submission of abstract acceptance: 7 July 2021
- Full paper submission date: 17 July 2021
- Paper presentation date: 18 August 2021
- Conference Date: 19 August 2021

**AIP Publishing IEEE Xplore Springer**

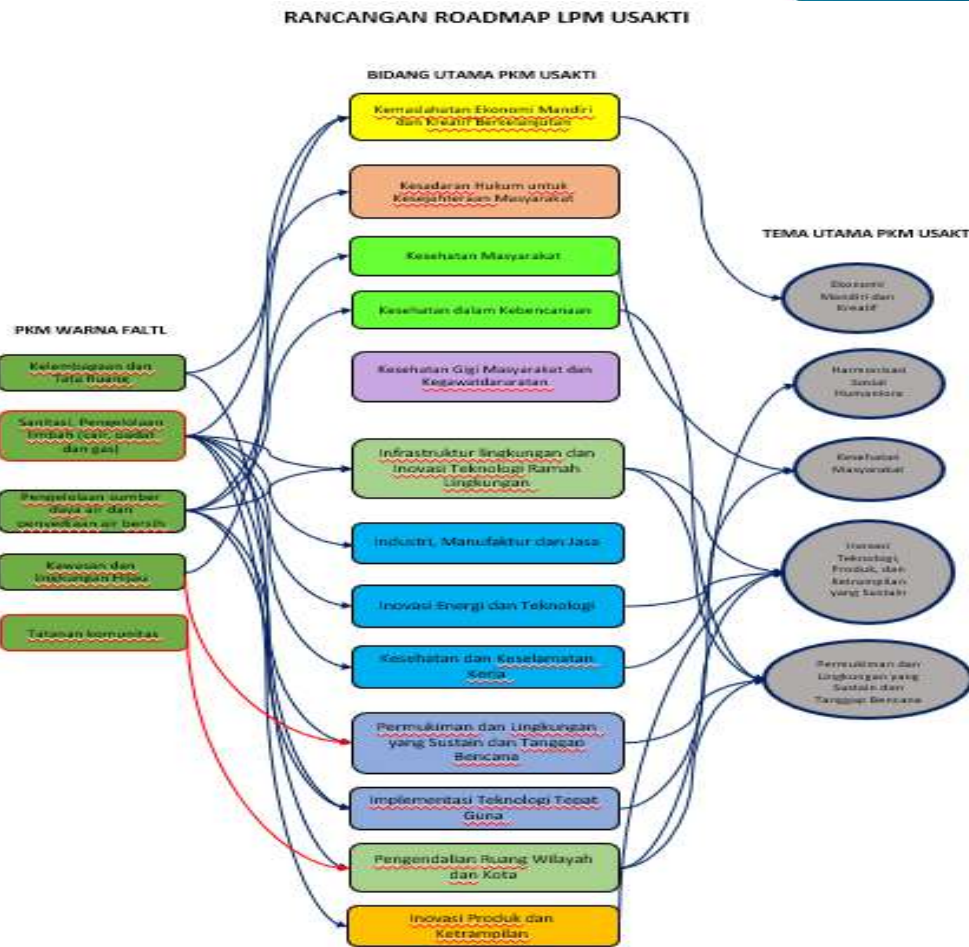
<https://aasec.id/>

Ir. Nur Intan Mangunsong, MT  
(0816957513 )

# Pedoman Penyelenggaraan PKM



# ROAD MAP PKM FALTL



Data Sources	Jumlah Dosen mendapat Prestasi Internasional (PDI)	Jumlah Dosen yang mendapat pengakuan atas prestasi/kinerjanya dalam 3 tahun (NRD )	Jumlah dosen tetap (NDT)	Rasio Dosen Berprestasi per PS (RRD)
Agregasi	(SUM)	24.00(SUM)	48.00(SUM)	0.51(AVG)
Program Studi Arsitektur Lanskap S1		5.00	17.00	0.29
Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota S1		7.00	11.00	0.64
Program Studi Teknik Lingkungan S1		12.00	20.00	0.60

Data Sources	Jumlah judul PKM sesuai rumpun ilmu dalam 3 tahun terakhir. (NPKM)	Jumlah dosen tetap (NDT)	rata-rata jumlah judul PKM Dosen Tetap per Tahun dalam 3 tahun terakhir (RPKMD)
Agregasi	129.00(SUM)	47.00(SUM)	3.19(AVG)
Program Studi Arsitektur Lanskap S1	35.00	17.00	2.06
Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota S1	56.00	10.00	5.60
Program Studi Teknik Lingkungan S1	38.00	20.00	1.90

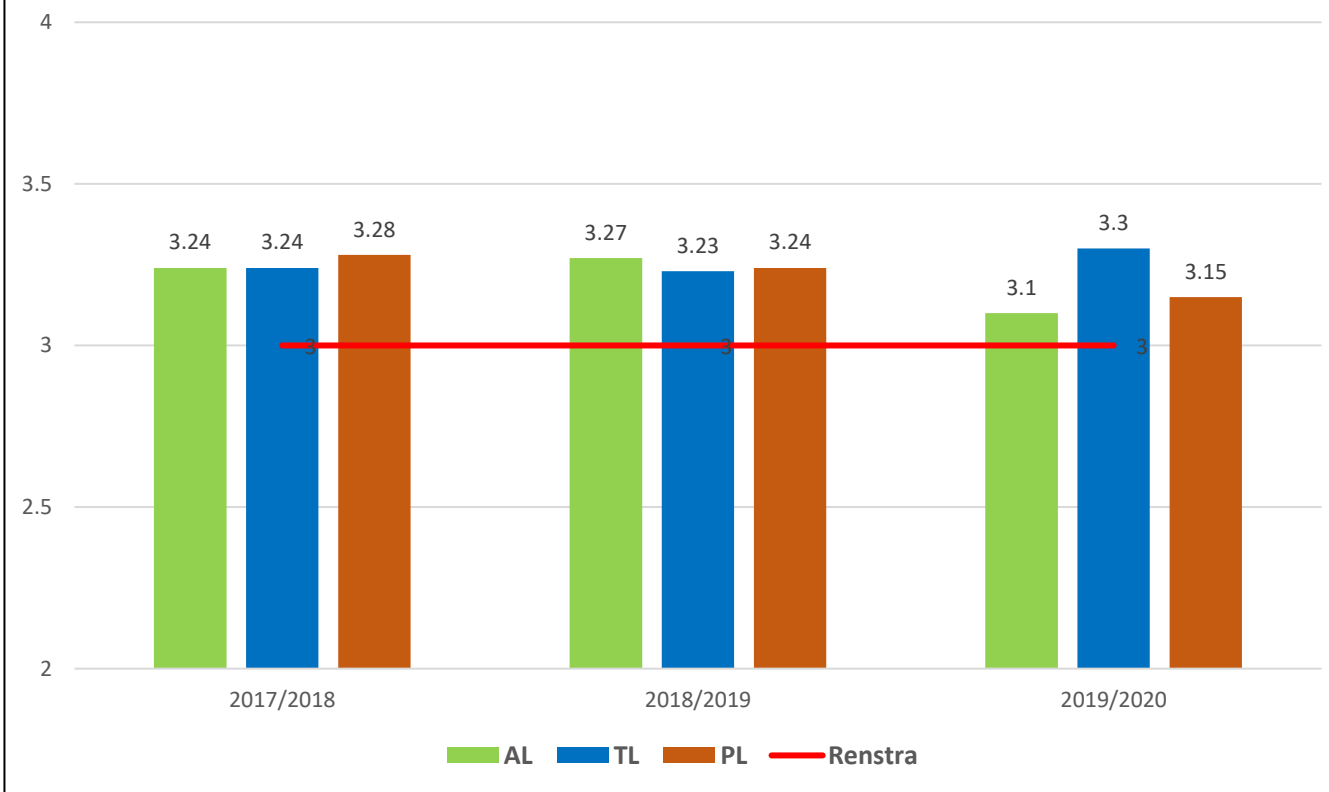
Nilai 4 jika :  
ada prestasi dosen internasional atau

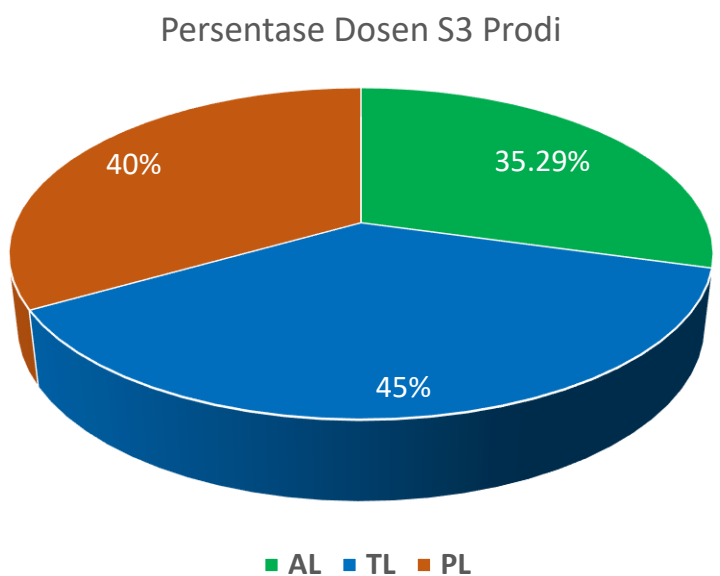
$$R_{RD} = N_{RD} / N_{DTPS} \geq 0,5$$

$$\text{RRD FALTL} = 0,51$$

Nilai 4 jika  $RPKMD \geq 1$   
 $RPKMD = NPKM/3/ NDT$   
 $RPKMD \text{ FALTL} = 3,19$

### IPK mahasiswa FALTL

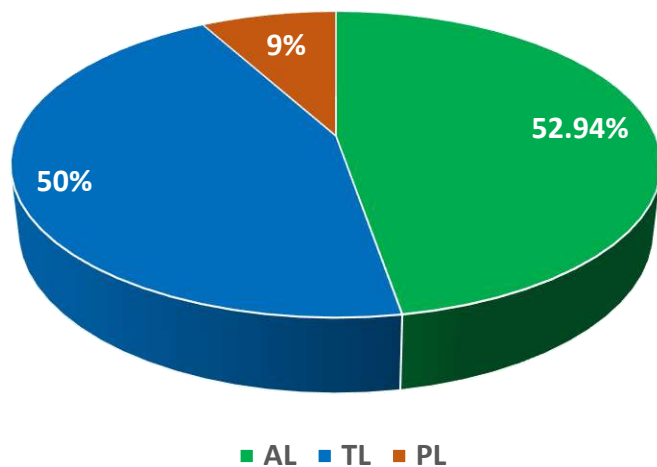




**Referensi Indikator:**

Persentase dosen S3 (PS3)  $\geq 50\%$   
PS3 FALTL = 40,1%

Persentase jumlah DTPS dengan jabatan akademik GB/LK terhadap jumlah DTPS



**Referensi Indikator:**

PGBLK  $\geq 40\%$   
PGBLK FALTL = 37,34%

## 8 Indikator kinerja utama perguruan tinggi

1. Lulusan Mendapat Pekerjaan yang Layak
2. Mahasiswa Mendapat Pengalaman di Luar Kampus
3. Dosen Berkegiatan di Luar Kampus
4. Praktisi Mengajar di Dalam Kampus
5. Hasil Kerja Dosen Digunakan oleh Masyarakat
6. Program Studi Bekerjasama dengan Mitra Kelas Dunia
7. Kelas yang Kolaboratif dan Partisipatif
8. Program Studi Berstandar Internasional.

## **Bentuk Kegiatan Pembelajaran MBKM**

Pertukaran Mahasiswa

Magang/Praktik Kerja

Asistensi Mengajar

Penelitian/Riset



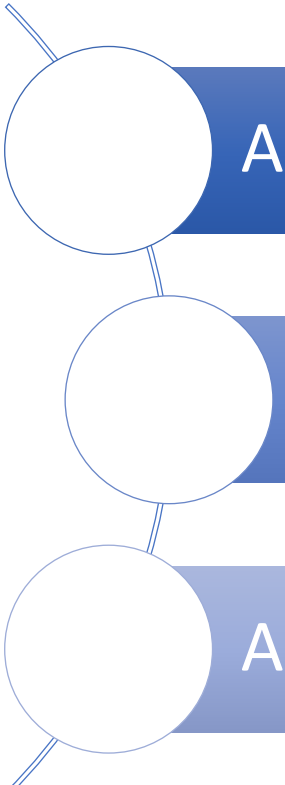
Proyek Kemanusiaan

Kegiatan Wirausaha

Studi/Proyek Independen

Membangun Desa/KKNT

## Pertukaran Mahasiswa



Antar Program Studi di Universitas Trisakti

Dengan Program Studi yang Sama pada PT Lain

Antar Program Studi pada PT Lain

## **KEIKUTSERTAAN FALI DALAM PROGRAM MBKM**

<b>Prodi</b>	<b>Kegiatan</b>	<b>Tahun</b>
AL	KSKIMBKM Menerima Program Bantuan Kerjasama Kurikulum dan Implementasi Merdeka Belajar-Kampus Merdeka	2021
TL	IISMA Indonesia International Mobility Award	2021
PL	Permata Sakti Pertukaran Mahasiswa dengan PT di dalam negri	2020



**KINERJA  
KEUANGAN, SARANA-PRASARANA DAN  
SUMBERDAYA MANUSIA**

**FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN**

**[www.faltl.trisakti.ac.id/](http://www.faltl.trisakti.ac.id/)**

# **KEUANGAN**

## **PENYUSUNAN ANGGARAN:**

**Dilakukan oleh “Komite Anggaran”, yang tertugas:**

- Menyusun dan menyempurnakan semua prosedur yang terkait masalah anggaran
- Melakukan evaluasi terhadap pelaksanaan anggaran secara periodik
- Melakukan evaluasi untuk mengkaji pelaksanaan anggaran semester sebelumnya

## **PRINSIP DASAR ANGGARAN:**

- Berorientasi pada Visi, Misi, Rencana Strategi dan Rencana Operasional
- Anggaran berimbang dan proporsional.
- Anggaran disusun dengan sistem kombinasi antara “*bottom up* dan *top down approach*”
- Anggaran wajar dan realistik, tepat waktu, efisien dan efektif, dan lengkap

## SUMBER PENDANAAN:

### a. Mahasiswa: (max. 70%)

- Penerimaan SPP
- BPP Pokok
- BPP sks
- Biaya daftar ulang, remedial/PPHB, praktikum dll.

### b. Non Mahasiswa: (min. 30%)

- Dana kerjasama (dalam dan luar negeri)
- Dana hibah (*Aid*), Sumbangan (*Grant*)
- Dana proyek (dari luar negeri)
- Pendapatan Unit Pelaksana Teknis dan Pusat Studi (termasuk Laboratorium)
- Badan Afiliasi, dan pendapatan dari berbagai kegiatan lainnya

## **TARGET CAPAIAN BIDANG KEUANGAN:**

- Realisasi investasi (SDM, Sarana dan Prasarana) memenuhi seluruh kebutuhan akan penyelenggaraan program Pendidikan, Penelitian, dan PKM
- Dana dapat menjamin keberlanjutan Tridharma pada 3 tahun terakhir dan untuk 3 tahun ke depan (jika jumlah mahasiswa baru sesuai target).

# **SARANA - PRASARANA**

## **SISTEM PENGELOLAAN**

- Sarpras bersama: dikelola universitas (Biro Adm. Umum/ BAUM)
- Lingkup fakultas

**PENGELOLAAN BARANG** (Mengacu pada buku Pedoman Pengelolaan Barang Universitas Trisakti), mengatur tentang:

- i) **Sistem Pengelolaan Barang:** Perencanaan dan penganggaran; Tatacara pengadaan barang; Penyimpanan dan penyaluran barang; Peraturan pemakaian barang; Pemeliharaan, pengendalian dan pengembangan; Penghapusan; Pemantauan, pengawasan dan pelaporan.
- ii) **Pengadministrasian dan Inventarisasi:** Perangkat inventarisasi; Identifikasi dan kodifikasi; Pengadministrasian barang.

## **SARPRAS FAKULTAS:**

FATL menempati:

- Gedung K, lantai 1, dan lantai 5 – 9, dengan luas total 5.171 m<sup>2</sup>
- Gedung L, lantai 3 (4 ruangan), dengan luas 386 m<sup>2</sup>.

Sarpras tersedia meliputi:

i) Sarpras pelaksanaan pendidikan dan pengajaran:

- 9 ruang kuliah (704 m<sup>2</sup>) yang seluruhnya dilengkapi AC
- 8 ruang studio (651 m<sup>2</sup>), dimana 6 ruang studio (349 m<sup>2</sup>) difungsikan juga sebagai ruang kuliah
- Ruang perpustakaan FATL (96 m<sup>2</sup>)

- 1 ruang Studio Perencanaan dan Perancangan Lanskap
- 5 laboratorium, yang terdiri dari: Laboratorium Lingkungan, Laboratorium Mikrobiologi Lingkungan, Laboratorium Mekanika Fluida, Laboratorium Teknologi Lanskap (dilengkapi dengan kebun percontohan pada *roof garden*), dan Laboratorium Komputer.
- Terdapat 2 laboratorium *sharing resources* di lingkup Universitas Trisakti, yaitu Lab. Kimia Dasar di FTKE dan Lab. Fisika Dasar di FTI.

## ii) Ruang kantor:

- Ruang Dekanat dan Jurusan
- Ruang kerja dosen, Ketua dan Sekretaris Senat, Ketua BJM
- Ruang rapat fakultas

- Ruang Pusat Studi dan Ruang Jurnal
- Ruang pengurusan kenaikan Jabamik
- Ruang tata usaha dan tenaga kependidikan

### iii) Ruang lainnya:

- Ruang Ormawa
- Ruang pelengkap: toilet (pada semua lantai), *pantry*, musholla
- Kantin, dll.

## SISTEM INFORMASI

Pada tingkat Universitas, telah tersedia:

- *Student Information System (SIS)*
- SIMAS (Sistem untuk persuratan)
- SIMPPM
- SIJALI, E- Library, Zoom Edu, PPDT, dll

Pada tingkat fakultas tersedia:

- Sistem Informasi Akademik (Siakad)
- Sistem Keuangan (Simkeu)
- Sistem Informasi Kepegawaian (Simpeg)
- Sistem Arsip Digital (Simarsrsip), dan
- Sistem Informasi Sarana dan Prasarana (Simsarpras)

## Fasilitas lainnya:

- *Wifi* pada semua Gedung/lantai
- Perbaikan dan peningkatan mutu jaringan
- *Website* Universitas, Fakultas, dan Jurusan

## **TARGET CAPAIAN SARANA PRASARANA**

- Kondisi layak pakai, aman, bersih, nyaman dan mutu tetap terjaga
- Pengembangan laboratorium (peralatan dan K3)
- Tercapainya aras bagi laboratorium yang ada (minimal B)
- Sarana berkecukupan, dapat diakses, dengan mutu baik untuk menjamin pencapaian Capaian Pembelajaran (CP) dan meningkatkan suasana akademik.

# **SUMBER DAYA MANUSIA**

## **SISTEM PENGELOLAAN SDM**

(Mengacu pada buku Pedoman SDM Universitas Trisakti 2017), meliputi:

- Perencanaan seleksi/perekrutan
- Penempatan
- Pengembangan
- Retensi
- Pemberhentian Dosen/Tendik

## **SISTEM MONITORING & EVALUASI DOSEN**

- Untuk Dosen yang telah tersertifikasi mengacu pada pelaporan Beban Kinerja Dosen (BKD) LL DIKTI Wilayah 3.
- Untuk Dosen yang belum tersertifikasi laporan bersifat internal
- Dilakukan pada tiap semester.
- Setiap tahun ada DP3 untuk masing-masing dosen

## **SURVEY KEPUASAN DOSEN & TENDIK:**

- Dilakukan oleh Biro Sumber Daya Manusia (BDSM) Univ. Trisakti

## DATA DOSEN (TA. 2019/2020): Jumlah 48 orang

No.	JURUSAN	Jumlah Dosen	S3	GB/LK	Serdos	Dosen TT	Rasio Mhsw : Dosen	Pensiun/ Persiapan Pensiun	Rekrutment Dosen Baru
1.	Arsitektur Lanskap	17	6	9	13	2	65/17 (3,82)	2 / 3	2
2.	Teknik Lingkungan	20	9	10	17	2	289/20 (14,45)	1 / -	-
3.	Planologi	11	4	1	4	4	213/11 (19,36)	1 / 1	1

Catatan:

- Pensiun → T.A. 2020/2021
- Persiapan pensiun → T.A. 2021/2022

# RAPAT KERJA

## DATA TENAGA KEPENDIDIKAN (TA. 2019/2020: jumlah 30 orang)

- **Pendidikan:** **S1/D4** : **D3** : **SLTA**  
9 org : 4 org : 17 org
- **Tendik Berkeahlian Khusus/TAK** (Laboran, Teknisi, Operator, *Programmer*):  
7 orang
- **Pustakawan (P):** **S2** : **S1/D4** : **Diploma**  
- : 1 org : 1 org
- **Tendik Berkeahlian Khusus Bersertifikat/TAKS:**  
4 Orang (3 Laboran, 1 Pustakawan)
- FALTL memiliki **5 laboratorium dengan 5 laboran** (3 di antaranya bersertifikat)
- **Purna tugas 5 orang** (pada TA 2019/2020 dan 2020/2021). Sisa 25 orang.

## **RENCANA PENGEMBANGAN TENAGA KEPENDIDIKAN**

- Mengevaluasi dan menindaklanjuti kecukupan jumlah, rasio tendik terhadap dosen dan mahasiswa,
- Mengevaluasi kualifikasi akademik dan kompetensi tenaga kependidikan (pustakawan, laboran, analis, teknisi, operator, programer, staf administrasi, dan/atau staf pendukung lainnya) untuk menjamin mutu penyelenggaraan pendidikan
- Menyiapkan sistem pendidikan dan pelatihan ketrampilan profesional kepada tenaga pendidikan dan kependidikan.
- Memberikan pelatihan dan ketrampilan profesional tenaga kependidikan

- Evaluasi instrumen dan pelaksanaan survei kepuasan dosen dan tenaga kependidikan secara kontinu dan konsisten
- Melakukan survei kepuasan dosen, pustakawan, laboran, teknisi, tenaga administrasi, dan tenaga pendukung terhadap sistem pengelolaan sumberdaya manusia untuk memperoleh umpan balik bagi perencanaan yang berkelanjutan dan ditindak lanjuti

## **TARGET CAPAIAN SDM:**

- Tenaga kependidikan yang bersertifikat sesuai dengan bidang tugasnya
- 70% dosen dan tenaga kependidikan sangat puas terhadap pemberian kompensasi, peluang pengembangan kompetensi dan aktualisasi diri sesuai dengan hasil penilaian prestasi kerja dengan pemberian penghargaan dan sanksi (bonus, peserta pelatihan, promosi, teguran, demosi) untuk meningkatkan motivasi kerja, budaya dan etos kerja, keterbukaan dan kolegialitas.



## **KINERJA BIDANG MAHASISWA DAN ALUMNI**

**FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN**

# ALUR PEMAPARAN

IMPIAN VS REALISASI

PEKERJAAN RUMAH

# **IMPIAN PT, NEGARA VS REALITA INTERNAL**



## **INPUT**

Akreditasi  
Pemeringkatan  
Perguruan  
Tinggi  
Qs University  
Kampus  
Merdeka



## **PROSES**

Eksistensi,  
Keterlibatan,  
prestasi  
mahasiswa  
yang didukung  
setiap Elemen  
Fakultas



## **KELUARAN**

Lulusan Yang  
Unggul Dan  
Mandiri

# IMPIAN PT, NEGARA

## AKREDITASI

- Penalaran, Minat dan Bakat
- Bimbingan Karir dan Kewirausahaan
- Kesejahteraan (Bimbingan dan Konseling, Layanan Beasiswa, Layanan Kesehatan)
- Prestasi Akademik Mahasiswa

## PEMERINGKATAN PERGURUAN TINGGI

- Kegiatan Non Lomba (Mhs wirausaha, Pertukaran Mahasiswa, Pengabdian Kepada Masyarakat, Rekognisi)
- Prestasi Kegiatan Ko dan Ekstrakurikuler Mandiri
- Prestasi Kegiatan Ko dan Ekstrakurikuler Belmawa

## QS UNIVERSITY

- Kegiatan Seni Budaya Mahasiswa
- Kuesioner alumni

## KAMPUS MERDEKA

- Program Pertukaran Mahasiswa Merdeka
- Program Kampus Mengajar
- Program Magang dan Studi Independen Bersertifikat

BAGAIMANA REALITA/CAPAIAN ?

# PENALARAN MINAT DAN BAKAT

## PENDATAAN – KANALISASI – SALURISASI

[docs.google.com/forms/d/1jz24gBTCPt5M7QOe3gdeSHEed](https://docs.google.com/forms/d/1jz24gBTCPt5M7QOe3gdeSHEed)

PENDATAAN PRESTASI, MINAT DAN BAKAT MAHASISWA/MAHASISWI FAL

Questions Responses 100

**PENDATAAN**

Yth.

Nama Lengkap

NIM (abaikan jika belum n

No HP/WA \*

Program Studi \*

1. Arsitektur Lanskap

**Minat/bakat ( bisa pilih lebih dari satu)**

100 responses

Minat/bakat ( bisa pilih lebih dari satu)	Responses	Percentage
Himpunan	75	75%
Bidang Ekonomi Maritim	41	41%
Jurusan Maritim	27	27%
Dokter	7	7%
Dokter Bahasa Indonesia	6	6%
Penerjemah	15	15%
Pembuat Karya Seni	5	5%
Pengacara dan Advokat	39	39%
Konservasi Alam	14	14%
Kehutanan/tanaman	9	9%
Jurnalistik	8	8%
Unit Seni Budaya	2	2%
Banker Dan Finans	2	2%
LSPK	2	2%
Presiden mahasiswa	1	1%
Tan Sander	1	1%
Konsesi Penelitian Cerdas	1	1%
olahraga	1	1%
Industri minyak dan gas	1	1%
UMTM Seni dan Budaya UTM	1	1%
Ciptaan Seni Nasional	1	1%
Nardi	1	1%
Adipati	1	1%
Fotografi	1	1%
padiuan sulu	1	1%
Marching Band, Game On,	1	1%
Olahraga bulu tangkis	1	1%
Bersama-sama	1	1%
Copywriting, graphic design	1	1%
Sari saman	1	1%
Bidang seni/wisata	1	1%



# BIMBINGAN KARIR DAN KEWIRAUSAHAAN

docs.google.com/forms/d/1D3FTYpicCK7u7kh-Ct7axLEABLJspYz2k6\_LG4GFcok/edit

Questions Responses

PEMBEKALAN KARIR MAHASISWA DAN LULUSAN

KENALI DIRI, TAK SEKADAR CV

PEMBCARA :

B. HERMANSYAH  
HR & GA Manager  
PT. Graha Bumi Hijau (Tessa Tissue)

DELLA RUSTIANA  
Human Resources  
PT. Graha Bumi Hijau (Tessa Tissue)

SABTU 12 DESEMBER 2020 | 13:30 - 16:00

RINA KARINA  
Administrator  
Cdr. Pak Arifin +62812-8129-164

docs.google.com/forms/d/1MoTDvfxuzIDnA-9o9104mifq0ZLecv\_cr8fCL2WEqQ/edit

DATA MAHASISWA WIRUSAHA FALTU USAKTI

Hello MM FALTU.

Pada ini berbagi untuk mendata mahasiswa FALTU usakti yang mempunyai usaha (sendiri/bersama) Apa pun jenis usahanya. Saya akan mendata ini adalah mengelabu jenis dan sejarah usaha mahasiswa FALTU, serta lengkap pemberian lengkap oleh Fakultas dan Universitas.

Tentu kasihi. Mohon wohlu untuk mengisi form berikut:

Salan,  
Bidang Komunikasi

Name Lengkap Saudara/i

Nomor Telefon (WhatsApp)\*

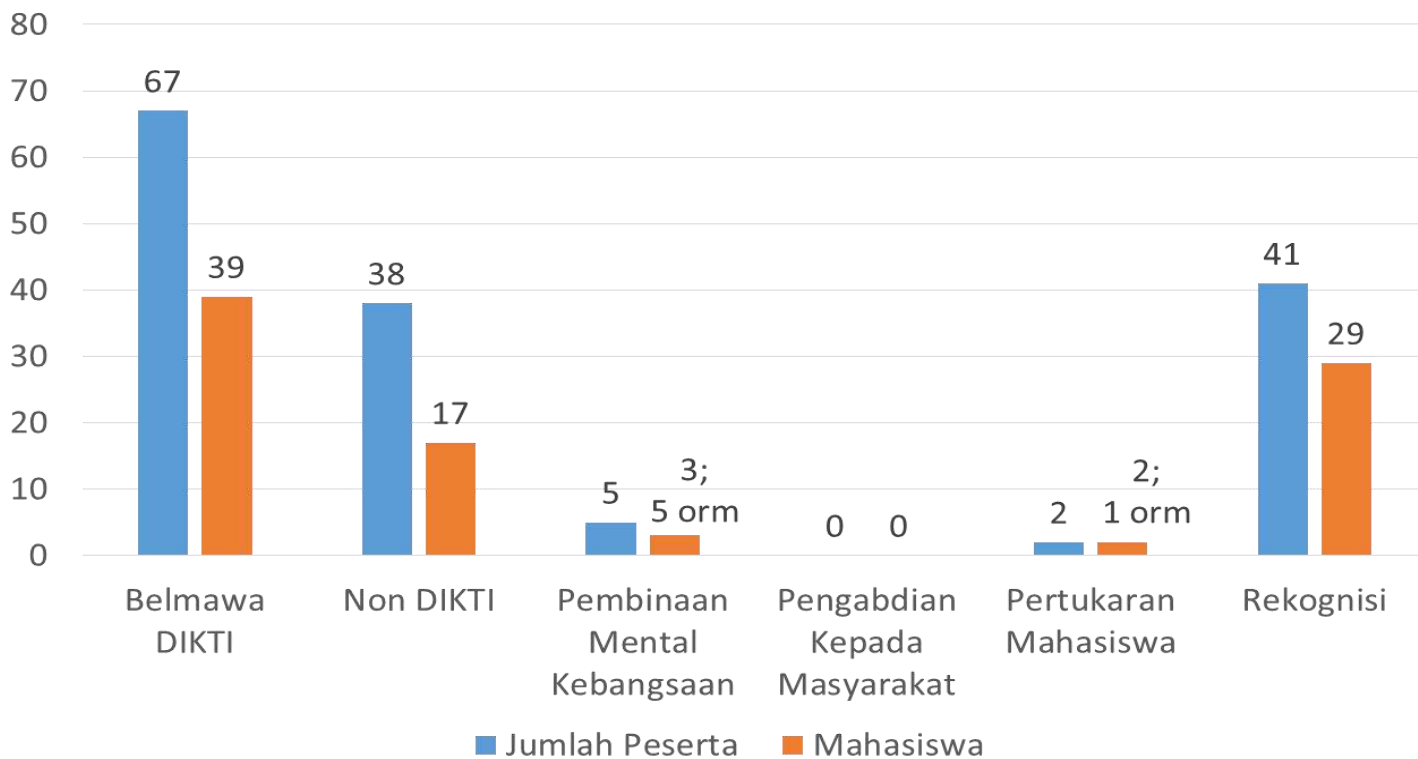
Jurusan/Prodi Saudara/i \*

1. Arsitektur Lanskap

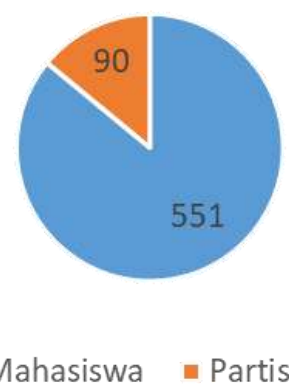
PENGENALAN DUNIA KERJA

PENDATAAN – INKUBATOR TINGKAT FAKULTAS

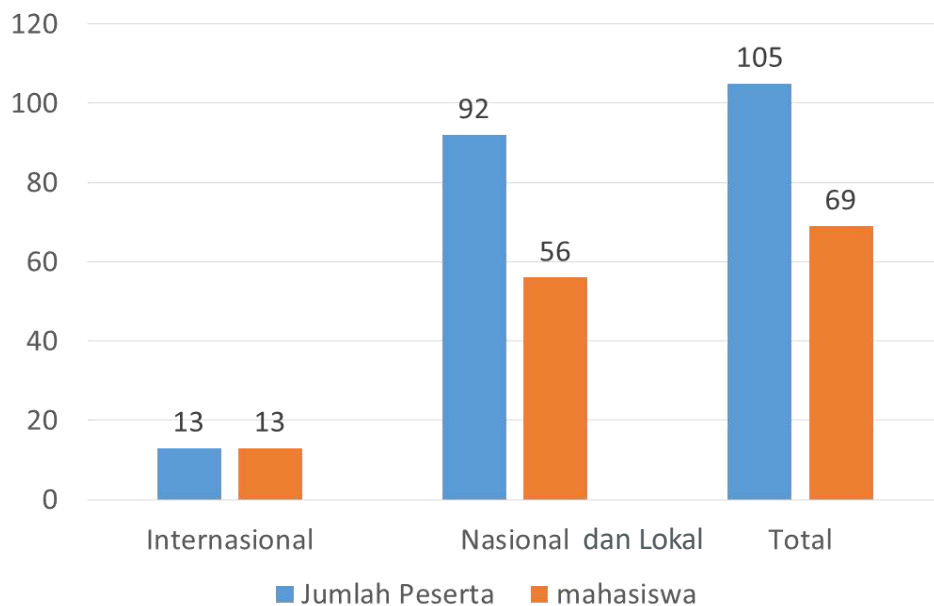
# PARTISIPASI DAN PRESTASI MAHASISWA



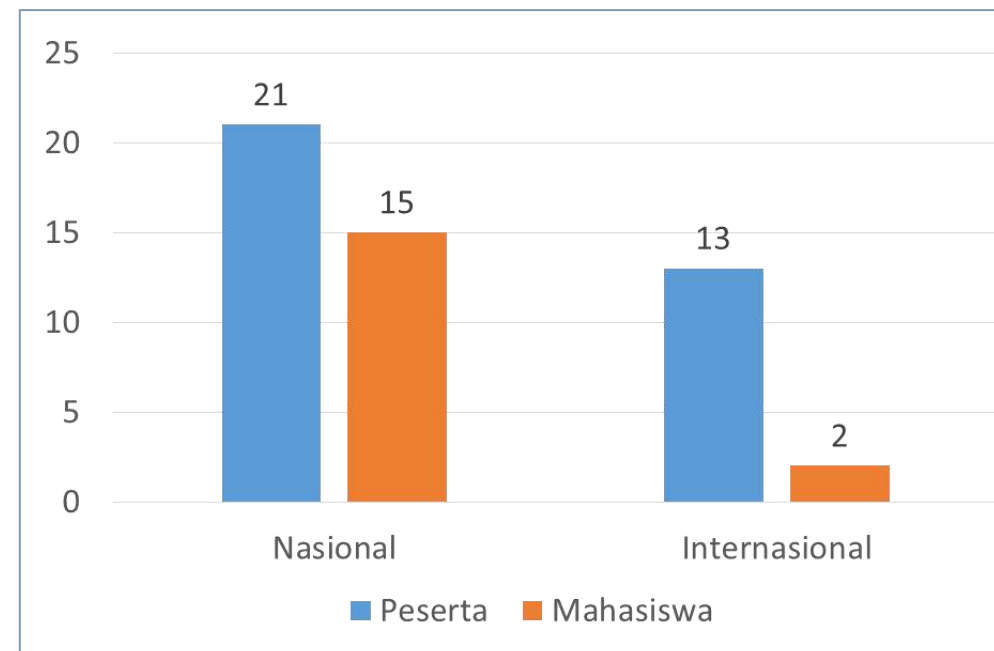
## PARTISIPASI



# PARTISIPASI DAN PRESTASI MAHASISWA



PARTISIPASI TINGKAT NASIONAL DAN  
INTERNASIONAL



PRESTASI

# KONVERSI PENCAPAIAN DALAM PENILAIAN DALAM 3THN TERAKHIR

2,44 : Tidak memenuhi indikator

Open Data								
Data Sources	Jumlah prestasi akademik internasional (NI)	Jumlah prestasi akademik nasional. (NN)	Jumlah prestasi akademik wilayah. (NW)	Jumlah mahasiswa aktif pada saat TS. (NM)	Rasio Internasional (RI)	Rasio Nasional (RN)	Rasio Wilayah (RW)	
Agregasi	3.00(SUM)	9.00(SUM)	1.00(SUM)	567.00(SUM)	0.01(AVG)	0.02(AVG)	0.00(AVG)	
Program Studi Arsitektur Lanskap S1	2.00	2.00	0.00	65.00	0.03	0.03	0.00	
Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota S1	0.00	3.00	0.00	213.00	0.00	0.01	0.00	
Program Studi Teknik Lingkungan S1	1.00	4.00	1.00	289.00	0.00	0.01	0.00	

Bukti: Laporan Kinerja FALTL\_Final 8b1 Folder No. 53  
url :  
[https://drive.google.com/drive/folders/1pIGExdy7uo99s\\_64H8DF2bdZ3\\_W2IzFW?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1pIGExdy7uo99s_64H8DF2bdZ3_W2IzFW?usp=sharing)

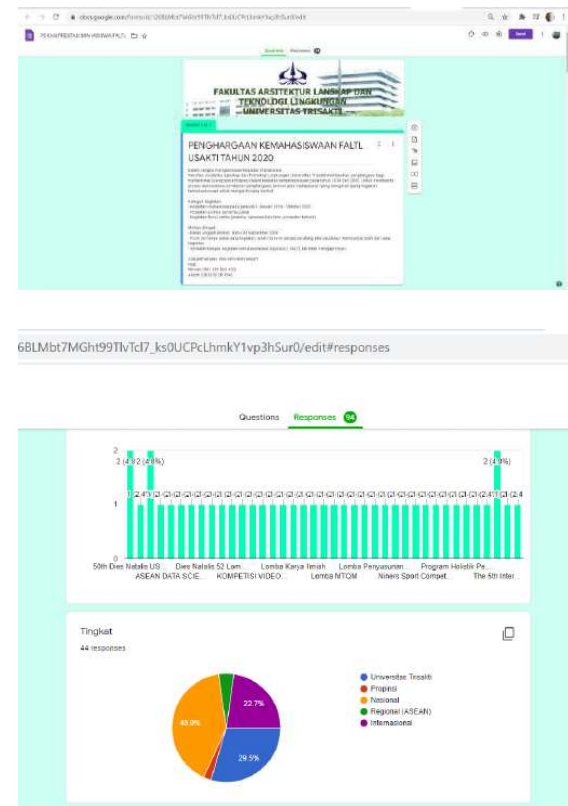
2,44 Auditor : Data di LKF tabel 8b1 jumlah penghargaan atau prestasi di bidang akademik mahasiswa dalam 3 tahun terakhir = 0,01 (tidak memenuhi indikator)

2,44 Ketidaksesuaian

# PEKERJAAN RUMAH/TANTANGAN

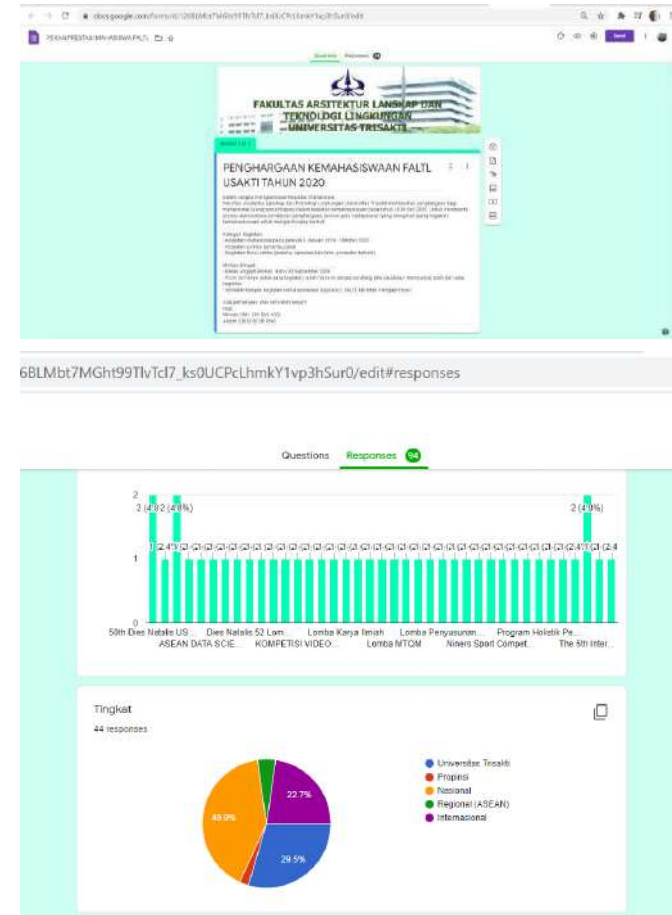
## INPUT

- Pendataan potensi mahasiswa
- Meningkatkan kualitas masukan mahasiswa untuk meningkatkan prestasi akademik dan non-akademik
- Mendorong keterlibatan/animo mahasiswa berpotensi dalam kegiatan minat, bakat dan penalaran kemahasiswaan serta berkompetisi
- Regulasi turunan kampus merdeka, khususnya yang berkaitan dengan kegiatan kemahasiswaan yang bersinggungan dengan BELMAWA DIKTI
- Adaptasi kegiatan mahasiswa terhadap kondisi Covid-19



## PROSES

- Kalanisasi potensi mahasiswa melalui komunitas, OTF, UKM berbasis minat, bakat dan penalaran
- Nasionalisasi dan Internasionalisasi kegiatan mahasiswa
- Peningkatan luaran (berupa HKI kegiatan mahasiswa) yang telah berjalan setahun terakhir
- Sistem dokumentasi/pendataan kegiatan kemahasiswaan
- Instrumen pengukuran kepuasan mahasiswa terhadap akses dan mutu layanan kemahasiswaan di bidang penalaran, minat, dan bakat; kesejahteraan (bimbingan konseling, layanan beasiswa dan kesehatan); bimbingan karir dan kewirausahaan
- Penghargaan prestasi mahasiswa yang baku dari sisi keuangan (kriteria pendanaann) dan koversi nilai/SKS

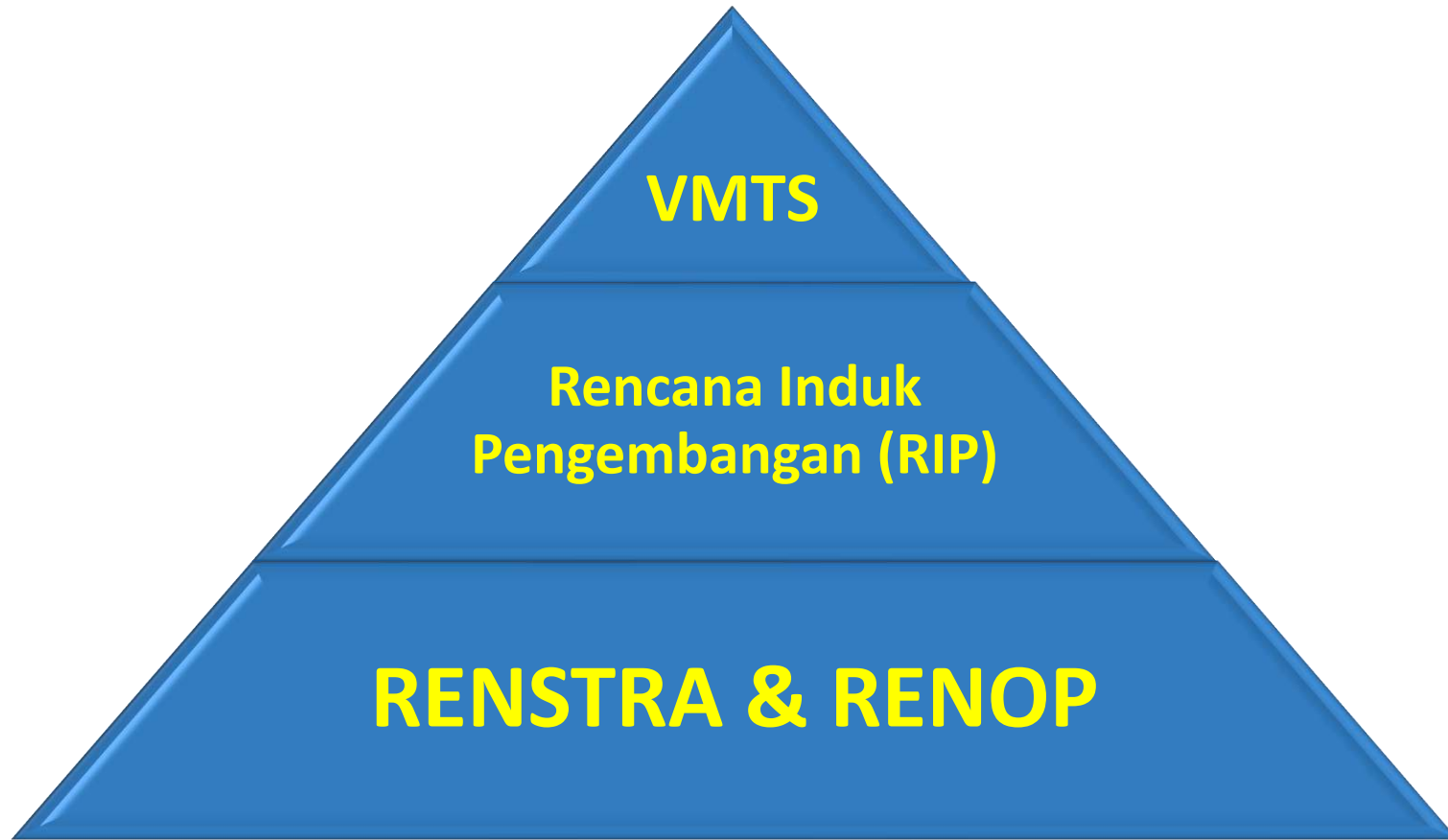




# **KINERJA BIDANG PENGEMBANGAN DAN KERJASAMA**

**FAKULTAS ARSITEKTUR LANSKAP DAN TEKNOLOGI LINGKUNGAN**

## KEBIJAKAN UNIVERSITAS TRISAKTI JANGKA PANJANG (2014-2030)



# **RENSTRA FAKULTAS dan RENOP PRODI**

- **RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) tahun 2020/2021-2024/2025** Universitas Trisakti yang telah disusun selanjutnya menjadi rujukan dalam penyusunan **RENCANA STRATEGIS FALTL** dan dijabarkan ke dalam **RENCANA OPERASIONAL PROGRAM STUDI** dengan indikator kinerja sebagai dasar untuk mengevaluasi keberhasilan pelaksanaan program.
- **Tujuan** : untuk mencapai peringkat akreditasi **Unggul Standar BAN PT** bagi seluruh Prodi dan pencapaian akreditasi Internasional minimal untuk 1 Program Studi.
- **RAKER FALTL 2021** : Evaluasi Renop 2020/2021 dibandingkan dengan data eksisting, Hasil AMI atau Renop TA 2019/2020.

# Sasaran FALTL

No	Sasaran pada Renstra FALTL 2020/2021-2024/2025
1.	<b>Unggul Standar BAN PT</b> bagi seluruh Program Studi dan pencapaian akreditasi Internasional untuk 1 Pogram Studi
2.	<b>Memantapkan Tata Pamong</b>
3.	<b>Sistem Penjaminan Mutu</b>
4.	<b>ISO 9000 dan ISO 14000</b> bidang manajemen
5.	<b>3% jumlah mahasiswa asing</b>
6	<b>25 %</b> lulusan Usakti diterima bekerja dalam pasar global
7	<b>20%</b> lulusan Usakti melanjutkan studi sesuai bidang ilmu; <b>65%</b> bekerja sesuai dengan bidang ilmunya dalam waktu maks 1 tahun, dan <b>7%</b> menciptakan lapangan pekerjaan.
8	<b>70%</b> dosen berpendidikan <b>S3</b> , <b>70%</b> dosen jabatan akademik <b>GB</b> dan <b>LK</b>
9	<b>80%</b> dosen dan tenaga kependidikan sangat puas
10	<b>Kurikulum yang mendorong terwujudnya pengembangan keragaman antar bangsa</b> melalui program pertukaran mahasiswa antar bangsa

No	Sasaran pada Renstra FALTL 2020/2021-2024/2025
11.	<b>Suasana akademik berskala global</b>
12.	Pencapaian target $\geq 50\%$ total dana berasal dari dana masyarakat
13.	Pembangunan $\geq 50\%$ total dana berasal dari dana masyarakat dalam rangka pencapaian <i>Four Star University</i> versi <i>QS Stars Standard</i>
14.	Penerapan prinsip <b><i>paperless</i></b>
15.	Pemantapan <b>Konten E-learning</b>
16	<b>45% hasil penelitian</b> menjadi bahan pengayaan materi pendidikan dan mengikutsertakan mahasiswa
17	Publikasi <b>30%</b> pada jurnal nasional terakreditasi; <b>15% jurnal internasional bereputasi</b> .
18	<b>Program PkM</b> yang dapat meningkatkan kualitas hidup masyarakat pada skala <b>nasional</b> .
19	<b>PKM</b> per dosen per tahun minimal 2 kegiatan, sumber dana dari Usakti 50%, dari dalam negeri 35%, dari luar negeri 15%.
20	Meningkatkan jumlah dan kualitas <b>kerja sama Dalam Negeri dan Luar Negeri</b>

# □ Kerjasama



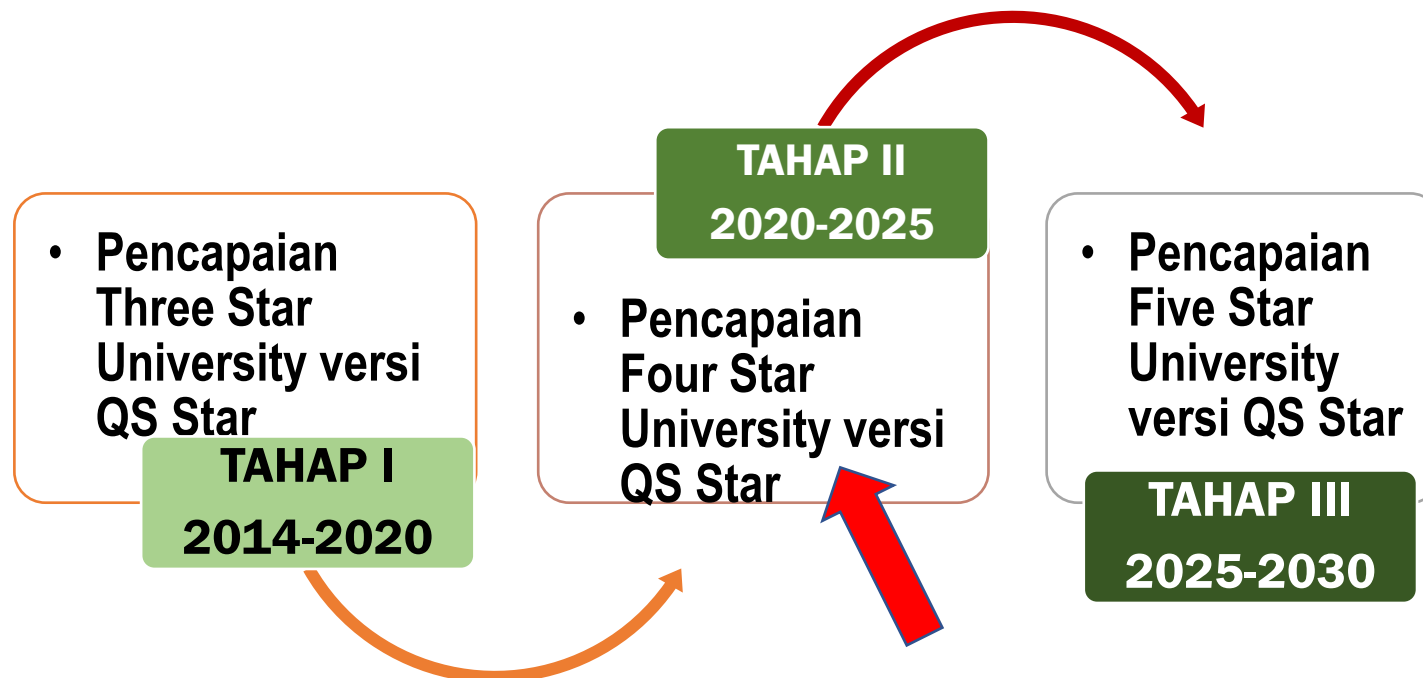
No.	Instansi	Status	Masa Berlaku	Keterangan
1.	Univ Pendidikan Indonesia	Tandatangan MoU	2021 s/d 2026	
2.	ITENAS	Tandatangan MoU	2021 s/d 2025	
3.	BPH Migas	Tandatangan Mou	s/d 2024	
4.	Univ Kitakyushu	Tandatangan MoU	s/d 2024	Laboratorium
5.	Univ Pancasila	Tandatangan MoU	In Progress	
6.	PT K.A.I.	Tandatangan MoU	2021 s/d 2024	Penelitian
7.	Debindo	Tandatangan MoA	s/d 2023	
8.	Dinas LH DKI	In Progress	In Progress	
9.	Menko Maritim	In Progress	In Progress	
10	Kec Sukmajaya, Depok	In Progress	In Progress	
11	Balai Teknik Air Minum	In Progress	s/d 2024	
12.	FPALI	In Progress	s/d 2024	
13	Pusat Studi & Lemb Afiliasi	In Progress		
14.	Institusi yg dapat menyerap lulusan FALTL	Akan datang		
15.	Institusi di Luar Negeri	Akan datang		Tridarma PT

## Pengembangan



# Kebijakan Dasar RIP Universitas Trisakti 2014-2030

- TAHAPAN PENGEMBANGAN: 3 (tiga) tahap strategi jangka panjang RIP



(Ket: QS Stars atau Quacquarelli Symond Standard )

- QS Star
- QS Ranking
- Peningkatan mutu institusi
  - SPMI : Audit Mutu Internal
  - SPME : Akreditasi
    - Internasional : IABEE, AUN dsb
    - Nasional :
      - BAN-PT (pemerintah)
      - LAM (masyarakat)
  - QS Ranking = LAM (Lembaga Akreditasi Mandiri)
    - = Persepsi masyarakat terhadap institusi tsb
    - = sebagai bentuk pertanggung jawaban institusi terhadap masyarakat pengguna lulusan

# QS World University Ranking Methodology

- Faculty / Student Ration
- Citation Per Faculty
- International Outlook
- Employer Reputation
- Academic Reputation

# QS World University Ranking Criteria

- **50 % Survey :**
  - 40% Academic,
  - 10% Employer
- **50% Data :**
  - 20% Citation,
  - 10% Faculty/Student
  - 5% Int'l Faculty
  - 5% Int'l Student
  - 10% Int'l Outlook

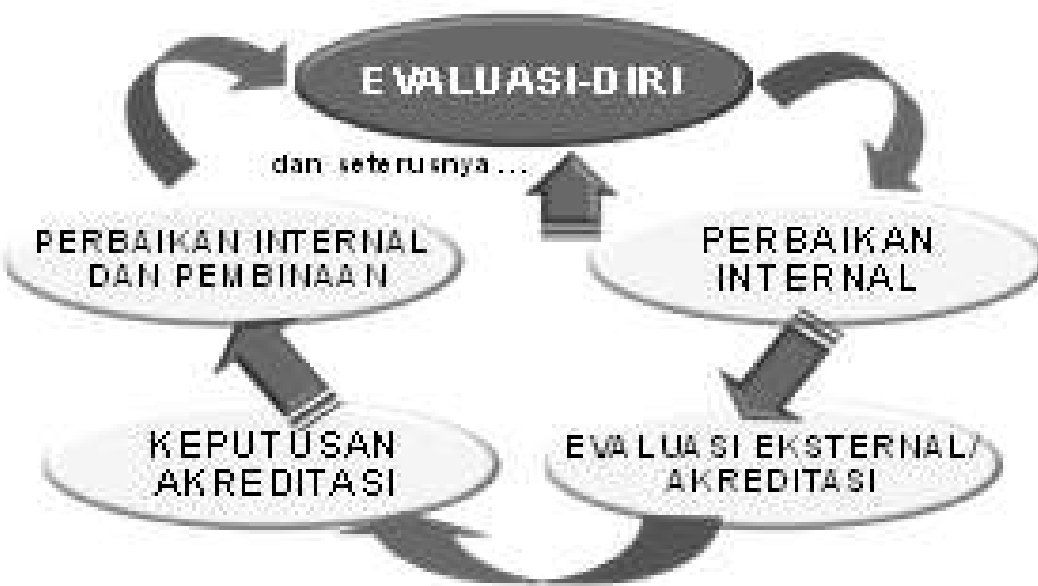
## FOKUS PEMBANGUNAN PENDIDIKAN

Pembangunan pendidikan di Indonesia terutama diarahkan untuk menghasilkan insan Indonesia cerdas dan kompetitif melalui peningkatan ketersediaan, keterjangkauan, kualitas dan relevansi, kesetaraan dan kepastian memperoleh layanan pendidikan...



# Daur Penjaminan Mutu

- SPMI
- SPME



# AKREDITASI DAN SERTIFIKASI

## AKREDITASI :

- Prodi Arsitektur Lanskap : B (BAN-PT)
- Prodi Teknik Lingkungan : A (BAN-PT) dan *Indonesian Accreditation Board for Engineering Education (IABEE)*
- Prodi Perencanaan Wilayah dan Kota : A (BAN-PT)

## SERTIFIKASI :

- Prodi Teknik Lingkungan : **AUN-QA** (ASEAN University Network-Quality Assurance)

# ACHIEVABLE

## Instrumen Akreditasi Program Studi (**IAPS**) versi 4.0

### FALTL – sebagai Unit Pengelola Program Studi (UPPS)

- Program Studi Arsitektur Lanskap
- Program Studi teknik Lingkungan
- Program Studi Prencanaan Wilayah dan Kota



# Akreditasi dengan 9 Kriteria

- Dokumen yang diperlukan :
  1. Dokumen Kinerja
  2. Laporan Evaluasi Diri

# Komponen Evaluasi Diri

## KOMPONEN-KOMPONEN EVALUASI-DIRI

Kaitannya dengan Standar Nasional Pendidikan [PP 19/20-05]



**Setiap komponen Evaluasi Diri harus memenuhi kebutuhan minimum sebagaimana yang ditetapkan dalam SN-DIKTI.**



Masukan	Proses
<p><b>Tangible</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mahasiswa.</li><li>• Sumber daya manusia.</li><li>• Sarana dan prasarana.</li><li>• Sistem informasi.</li><li>• Keuangan.</li></ul> <p><b>Untangible</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Visi dan misi program studi.</li><li>• Tujuan dan strategi.</li><li>• Kurikulum</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tata pamong (<i>governance</i>).</li><li>• Pengelolaan program.</li><li>• Kepemimpinan.</li><li>• Pembelajaran.</li><li>• Suasana Akademik.</li><li>• Penelitian.</li><li>• Pengabdian kepada masyarakat.</li></ul>
Luaran	Capaian
<ul style="list-style-type: none"><li>• Lulusan.</li><li>• Hasil penelitian.</li><li>• Hasil kegiatan PkM.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kompetensi</li><li>• Publikasi hasil penelitian.</li><li>• Paten atau HaKI.</li><li>• Prototipe.</li><li>• Manfaat PkM.</li><li>• Hasil akreditasi.</li></ul>

DAFTAR ISI  
LAPORAN EVALUASI DIRI

IDENTITAS PENGUSUL

IDENTITAS TIM PENYUSUN LAPORAN EVALUASI DIRI

KATA PENGANTAR

BAB I. PENDAHULUAN

- A. Rangkuman Eksekutif
- B. Susunan Tim Penyusun dan Deskripsi Tugasnya

BAB II. LAPORAN EVALUASI DIRI PROGRAM STUDI

- A. Profil Unit Pengelola Program Studi
- B. Kriteria Akreditasi
  - Kriteria 1 Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi
  - Kriteria 2 Tata Pamong, Tata Kelola, dan Kerjasama
  - Kriteria 3 Mahasiswa
  - Kriteria 4 Sumber Daya Manusia
  - Kriteria 5 Keuangan, Sarana, dan Prasarana
  - Kriteria 6 Pendidikan
  - Kriteria 7 Penelitian
  - Kriteria 8 Pengabdian kepada Masyarakat
  - Kriteria 9 Luaran dan Capaian: Pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian kepada Masyarakat
- C. Analisis SWOT Unit Pengelola Program Studi dan Program Studi.
  - 1. Analisis SWOT
  - 2. Strategi dan Program Pengembangan

BAB III. PENUTUP

- A. REFERENSI
- B. LAMPIRAN

## A. Profil Unit Pengelola Program Studi

- 1. Sejarah Unit Pengelola Program Studi (UPPS) dan Program Studi (PS)**
- 2. Visi, misi, tujuan, strategi, dan tata nilai**
- 3. Organisasi dan Tata Kerja**
- 4. Mahasiswa dan Lulusan**
- 5. Dosen dan Tenaga Kependidikan**
- 6. Keuangan, Sarana, dan Prasarana**
- 7. Sistem Penjaminan Mutu**
- 8. Kinerja Unit Pengelola Program Studi dan Program Studi**

## B. Kriteria Akreditasi

**Deskripsi tentang pelaksanaan kinerja dengan dukungan data dan fakta melalui analisis dan identifikasi permasalahan serta kelemahan yang terjadi pada setiap kriteria evaluasi diri.**

1. Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi
2. Tata Pamong, Tata Kelola dan Kerja sama
3. Mahasiswa
4. Sumber Daya Manusia
5. Keuangan, Sarana, dan Prasarana
6. Pendidikan
7. Penelitian
8. Pengabdian kepada Masyarakat
9. Luaran dan Capaian: Pendidikan, Penelitian, dan Pengabdian kepada Masyarakat

## C. Analisis SWOT Unit Pengelola Program Studi dan Program Studi.

### **1. Analisis SWOT**

Analisis SWOT : Analisis SWOT pada setiap Kriteria dengan memanfaatkan deskripsi analisis pada Kriteria tersebut, untuk merumuskan strategi pemecahan masalah, serta pengembangan dan atau perbaikan mutu program studi secara berkelanjutan.

### **2. Strategi dan Program Pengembangan**

- a. Strategi pemecahan masalah dan kelemahan dengan memperhatikan skala prioritas pada program pengembangannya dalam tiga tahun ke depan.
- b. Program pengembangan yang diprioritaskan harus memiliki kriteria yang dapat diukur baik dari target kualitatif, kuantitatif, dan waktu pelaksanaan.



# **KRITERIA 9. LUARAN DAN CAPAIAN: PENDIDIKAN, PENELITIAN, DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT**

# Kriteria 9

## 1. Latar Belakang (Penetapan)

Tujuan dan rasional strategi dalam pencapaian standar perguruan tinggi terkait standar Luaran dan Capaian pada UPPS yang mencakup:

- Pendidikan,
- Penelitian, dan
- Pengabdian kepada Masyarakat

## 2. Kebijakan/Rujukan Peraturan dan Standar yang Menjadi Acuan PS (Penetapan)

Deskripsi kebijakan peraturan dan program pengembangan UPPS yang mencakup:

- Penyusunan, evaluasi, sosialisasi, dan implementasi luaran dan capaian terkait pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat

# Kriteria 9

## 3. Strategi Pencapaian Standar (Pelaksanaan)

Strategi UPPS untuk mencapai standar perguruan tinggi terkait:

- Luaran dan capaian: pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat.
- Sumber daya yang dialokasikan, dan
- Mekanisme kontrol pencapaiannya.

## 4. Indikator Kinerja Utama (Evaluasi)

- a. Pendidikan (Capaian pembelajaran/kompetensi lulusan, Prestasi akademik mahasiswa, Efektifitas dan produktifitas program pendidikan, Daya saing lulusan, Kinerja lulusan)
- b. Penelitian (Publikasi, HaKI, Prestasi/ rekognisi dosen)
- c. Pengabdian kepada Masyarakat (Publikasi, HaKI)

# Kriteria 9

## 5. Indikator Kinerja Tambahan (Evaluasi)

Indikator luaran lain yang ditetapkan oleh masing-masing perguruan tinggi untuk melampaui SN DIKTI. Data indikator kinerja tambahan harus :

- Diukur,
- Dimonitor,
- Dikaji, dan
- Dianalisis untuk perbaikan berkelanjutan

## 6. Evaluasi Pelaksanaan Standar (Evaluasi)

Deskripsi dan analisis keberhasilan dan/atau ketidakberhasilan pencapaian standar yang telah ditetapkan oleh UPPS melalui kinerja terukur dengan :

- a. Metode yang tepat,
- b. Analisis terhadap capaian kinerja harus mencakup:
  - identifikasi akar masalah,
  - faktor pendukung keberhasilan, dan
  - faktor penghambat ketercapaian standar.
- c. Evaluasi,
- d. Tindak lanjut yang akan dilakukan UPPS.

# Kriteria 9

## **7. Kesimpulan Hasil Evaluasi Ketercapaian Luaran, Capaian dan Tindak lanjut (Pengendalian & Peningkatan)**

1. Pemosisian,
2. Masalah dan akar masalah,
3. Rencana perbaikan, dan
4. Pengembangan luaran dan capaian di UPPS dan PS.

# *Terimakasih...*

