



# **Sosialisasi Akreditasi LAM TEKNIK KEBIJAKAN Instrumen Baru (mulai Batch 3 / 2025)**

LAM TEKNIK bertekad menjadi:  
**Stimulator Pendidikan Tinggi Teknik Indonesia**

# Tujuan Acara Sosialisasi

- Memperkenalkan diri agar tidak ragu-ragu dengan sistem akreditasi LAM TEKNIK
- Memiliki kesepahaman terhadap instrumen baru pasca Permen Ristekdikbud 53 tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu
- Memberikan semangat kepada Prodi-Prodi agar terus meningkatkan mutu dan meraih akreditasi Unggul

# Pembahasan

- Bagian 1: Perkenalan (Kembali) LAM TEKNIK
- Bagian 2: Yang TIDAK BERUBAH
- Bagian 3: Yang BERUBAH
- Bagian 4: Yang BELUM DIPUTUSKAN



# Bagian I

## Perkenalan Kembali LAM TEKNIK

LAM TEKNIK bertekad menjadi:  
**Stimulator Pendidikan Tinggi Teknik Indonesia**

# Selamat bergabung dengan Akreditasi LAM TEKNIK



3x WTP  
(Wajar Tanpa Perkecualian)  
2022, 2023 & 2024

Terimakasih kepada Prodi yang  
mempercayakan Akreditasi  
kepada  
**LAM TEKNIK**

**Stimulator**  
peningkatan mutu  
pendidikan tinggi teknik  
Indonesia



ISO 9001: 15 November 2024

# Pengurus & Asesor

- 38 Pengurus & 355 Asesor
- Asesmen dilakukan oleh Asesor terdekat (beda kota/kabupaten)
- Asas Imparsialitas (Asesor & Pengurus)
- Taat UU 11/2014



Jenjang	Barat	Tengah	Timur	Dosen			Praktisi		
Vokasi	✓	✓	✓	✓	Ir.	--	✓	Ir.	>IPM
Akademik	✓	✓	✓	✓	Ir.	--	--	--	--
PS PPI	✓	✓	✓	✓	Ir.	>IPM	✓	Ir.	>IPM

# Prodi Terakreditasi 2022-2025

Jumlah Asesor  
355



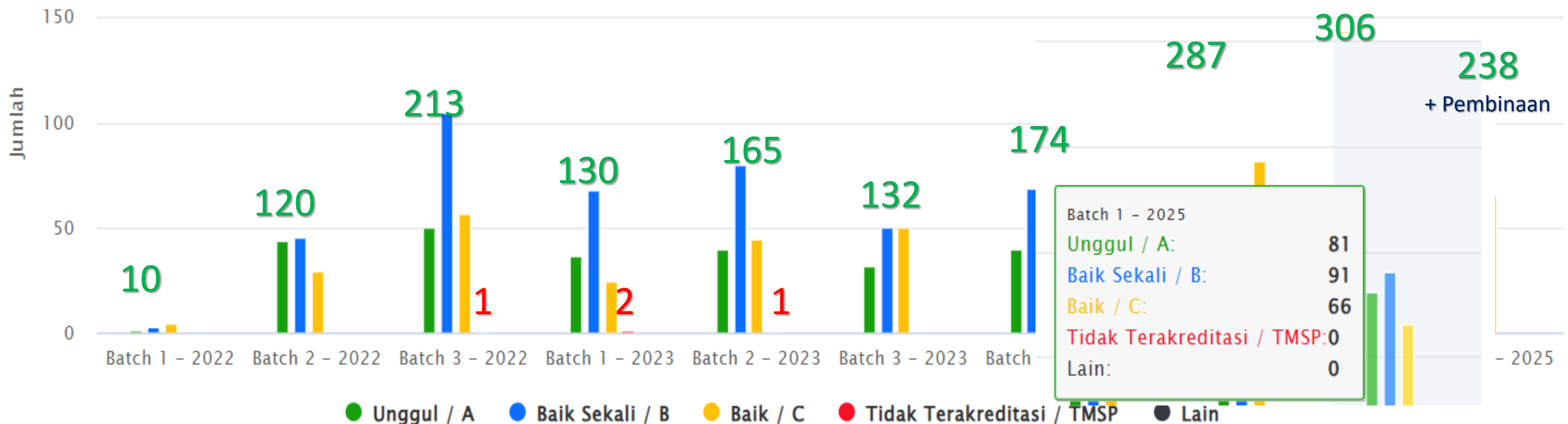
Prodi Terakreditasi  
1630



Prodi Disetarakan  
56



Jumlah Banding  
1



Unggul

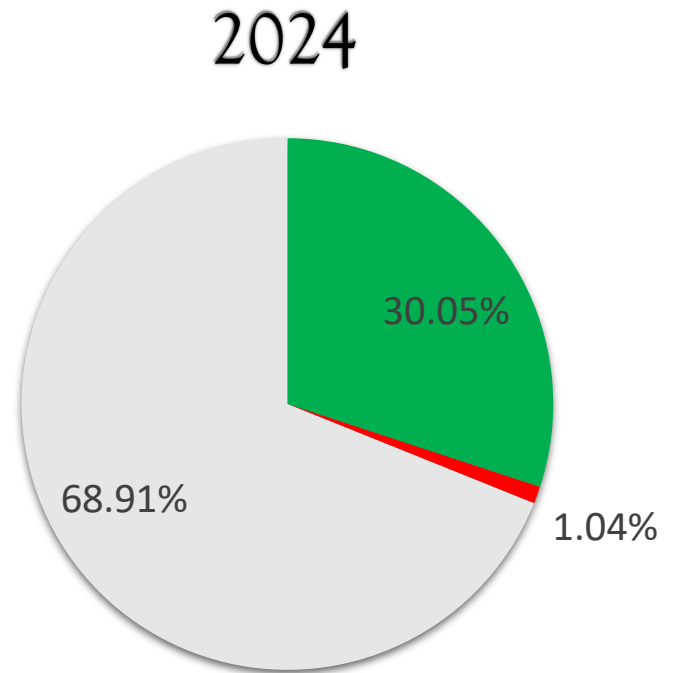
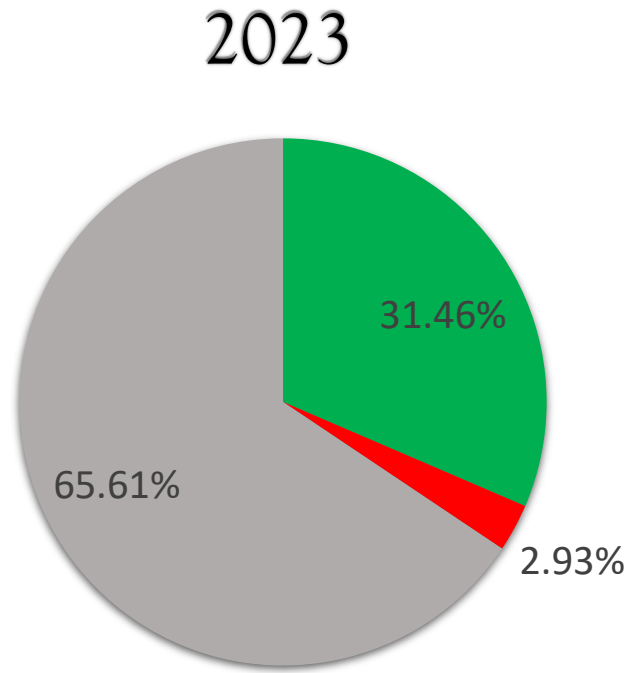
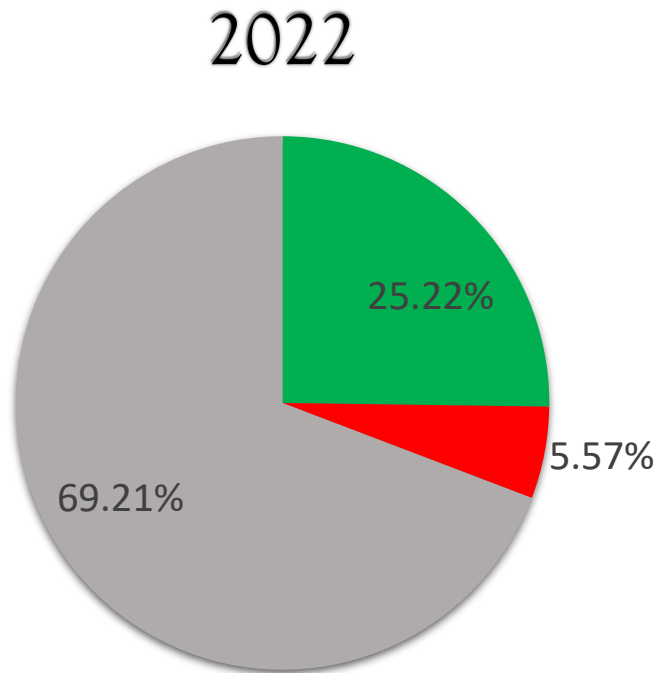
Baik Sekali

Hasil Akreditasi Selama 3 tahun

Baik

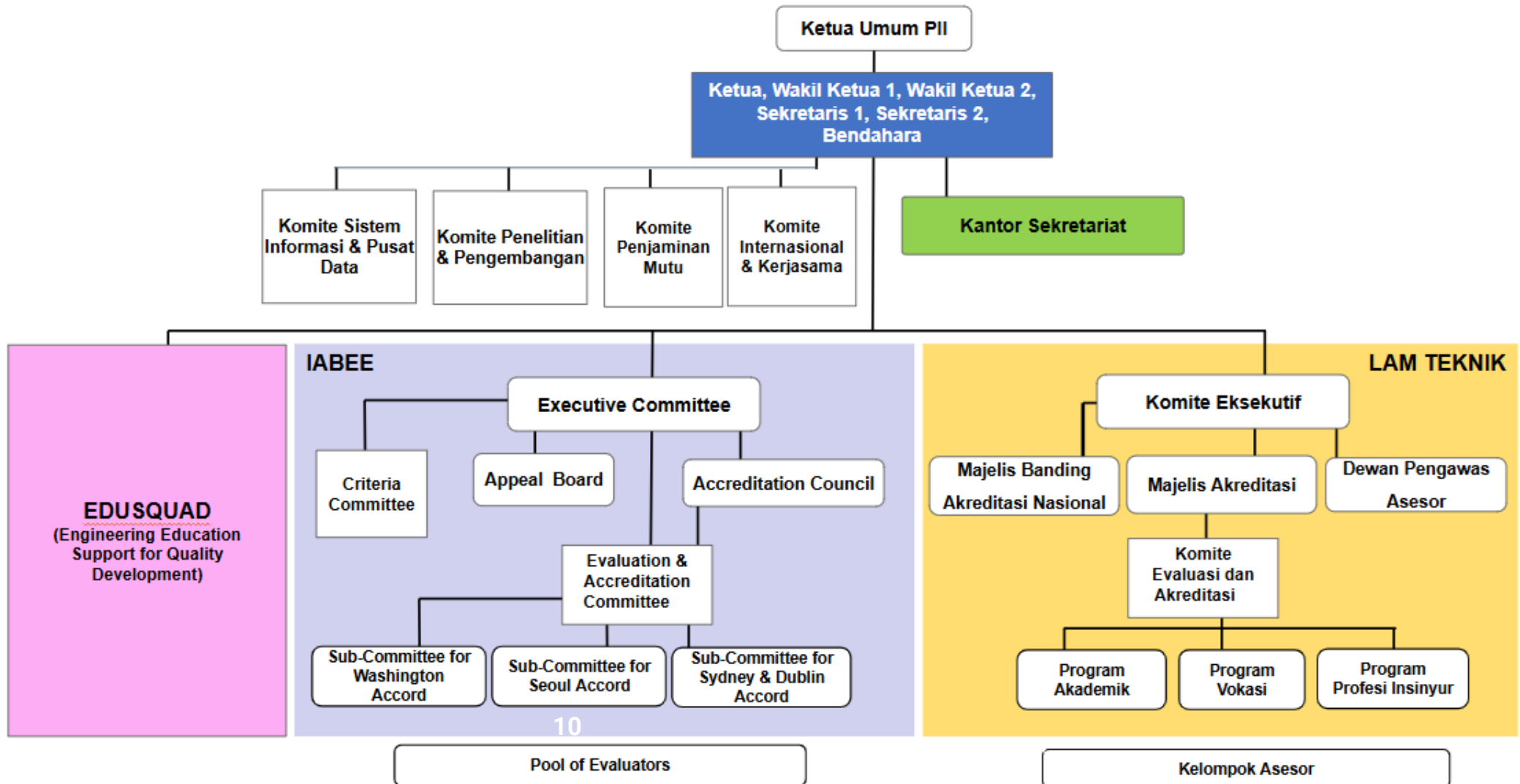
TMSP/TT

# Perubahan Peringkat Akreditasi



■ Peningkatan ■ Penurunan ■ Tetap

Ada banyak prodi yang meningkat status akreditasinya



**Hubungi kami  
untuk pelatihan  
& pendampingan**

**Akreditasi  
Internasional  
(sukarela)**

**Akreditasi  
Nasional (wajib)**

# SOSIALISASI (2020-2024)

No.	Hari, tanggal	Acara	Peserta/Moda
1	Rabu, 1 12 2021	Sosialisasi LAM Teknik di lingkungan LLDIKTI 1, 7, dan 10	1086 (live streaming)
2	Kamis, 2 12 2021	Sosialisasi LAM Teknik di lingkungan LLDIKTI 9, 11, 16	659 (live streaming pagi)
3	Kamis, 2 12 2021	Sosialisasi LAM Teknik di lingkungan LLDIKTI 5, 6, 13	733 (live streaming siang)
4	Sabtu, 4 12 2021	Sosialisasi LAM Teknik di lingkungan LLDIKTI 8, 12, 14, 15	677 (live streaming)
5	Jumat, 31 12 2021	Peluncuran Kriteria LAM Teknik (oleh Ditjen Diktiristek)	14434 (live streaming)
6	Jumat, 4 01 2022		daring
7	Rabu, 23 02		daring
8	Kamis, 24 03		daring
9	Sabtu, 19 03 2022		daring
10	Kamis, 24 03 2022	Kriteria LAM Teknik untuk Asosiasi Program Studi	luring
11	Kamis, 31 03	WPSM beserta Permasalahannya, LLDIKTI 1, Sibolangit	luring
12	Kamis, 31 03	Surabaya Mandiri, Surabaya	luring
13	Senin, 04 04	Asosiasi Program Studi Teknik Indonesia (ASPRODITEGI)	daring
14	Rabu, 06 04	Surabaya Mandiri, Kupang	luring
15	Sabtu, 11 06 2022	Surabaya Mandiri, Solo	luring
16	Jumat, 12 08 2022	Sosialisasi Akreditasi LAM Teknik Prodi Manajemen Rekayasa se-	luring
17	Jumat, 19 08 2022	Surabaya Mandiri, Denpasar	luring
18	Sabtu, 10 09 2022	Universitas Profesi Insinyur di Denpasar	luring
19	Jumat, 23 09 2022	Universitas Profesi Insinyur di Denpasar	luring
20	Jumat, 30 09 2022	Surabaya Mandiri, Denpasar	luring

2021-2023  
>36x  
>3800 Prodi

LLDIKTI	Jml	Lokasi 1		Lokasi 2		Lokasi 3	
		Kota	Tgl	Kota	Tgl	Kota	Tgl
1	SUMUT	1	Medan	10-Mar			
2	SUMSEL	1	Palembang	15-Mar			
3	DKI	1	Jakarta	08-Mar			
4	JABAR & BANTEN	3	Serang	10-Mar	Bandung	24-May	Bogor
5	Yogya	1	Yogya	08-Mar			
6	JATENG	2	Solo	09-Mar	Tegal	24-May	
7	JATIM	3	Malang	13-Mar	Jember	24-May	Madiun
8	Bali NTB	2	Denpasar	15-Mar	Lombok	31-May	
9	SulSel	2	Kendari	14-Mar	Makassar	24-May	
10	Padang-Riau-Jambi	2	Padang	15-Mar	Pekanbaru	31-May	
11	Banjarmasin	3	Balikpapan	23-Mar	Pontianak	02-Jun	Banjarmasin
12	Maluku	1	Ambon	17-Mar			
13	Aceh	1	Banda	08-Mar			
14	Biak	1	Sorong	02-Jun			
15	NTT	1	Kupang	17-Mar			
16	Gas Kalimantan	1	Dkt	26-Mar			

2024  
>12x  
>300 Prodi

- Dana “Swasembada”
- > 32 anggota Tim



Sambutan positif & adanya  
Permen 53



Diadakan lagi 2025

# Asesor Kami

Percaya  
pada apa yang Asesi nyatakan saat AK



Kami akan menangguhkan penilaian  
pada apa yang kami belum yakin  
Sampai kami mengunjungi  
dan berdiskusi dengan Asesi saat AL

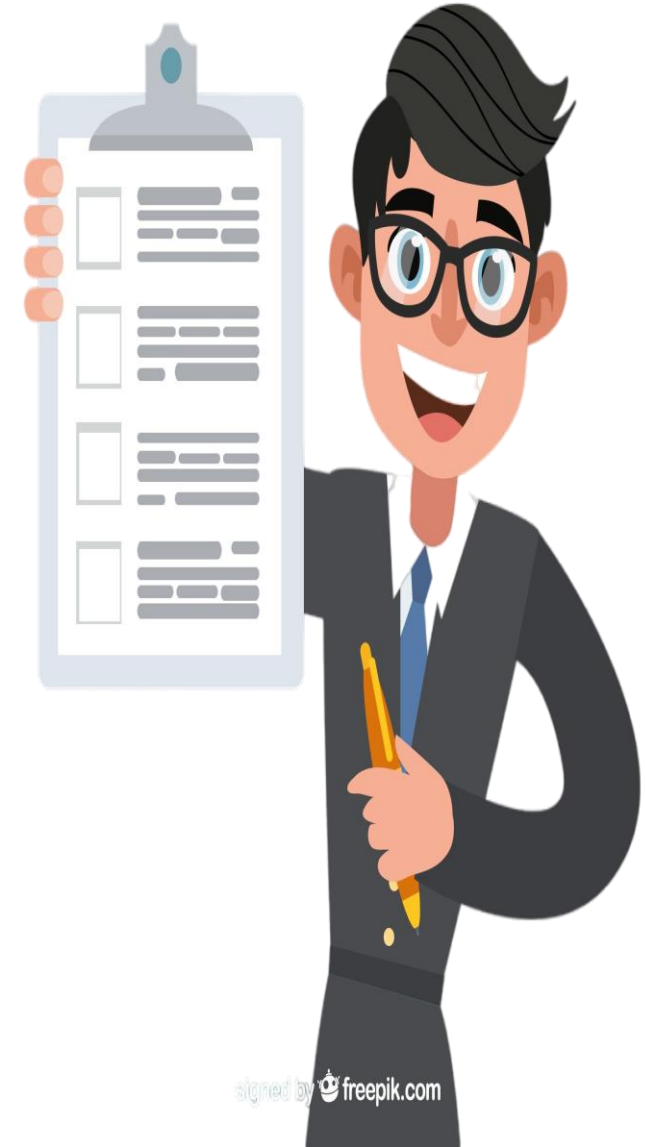
Bukti saih yang cukup adalah hal utama

# Asesor Kami

Berpegang teguh pada kode etik PII dan asesor

Yakin bahwa,

**Selalu ada ruang  
untuk Perbaikan**

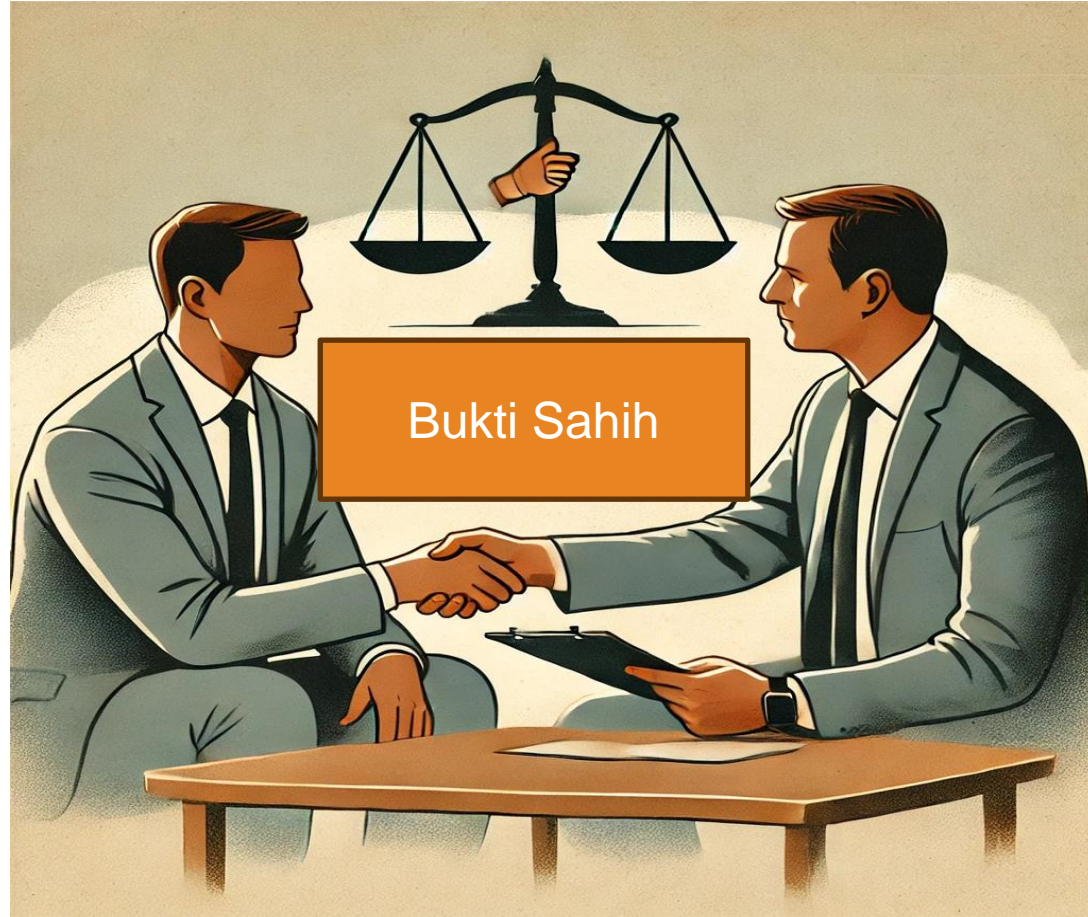


# Mengapa tetap perlu Asesmen Lapangan (AL) / Visitasi ?



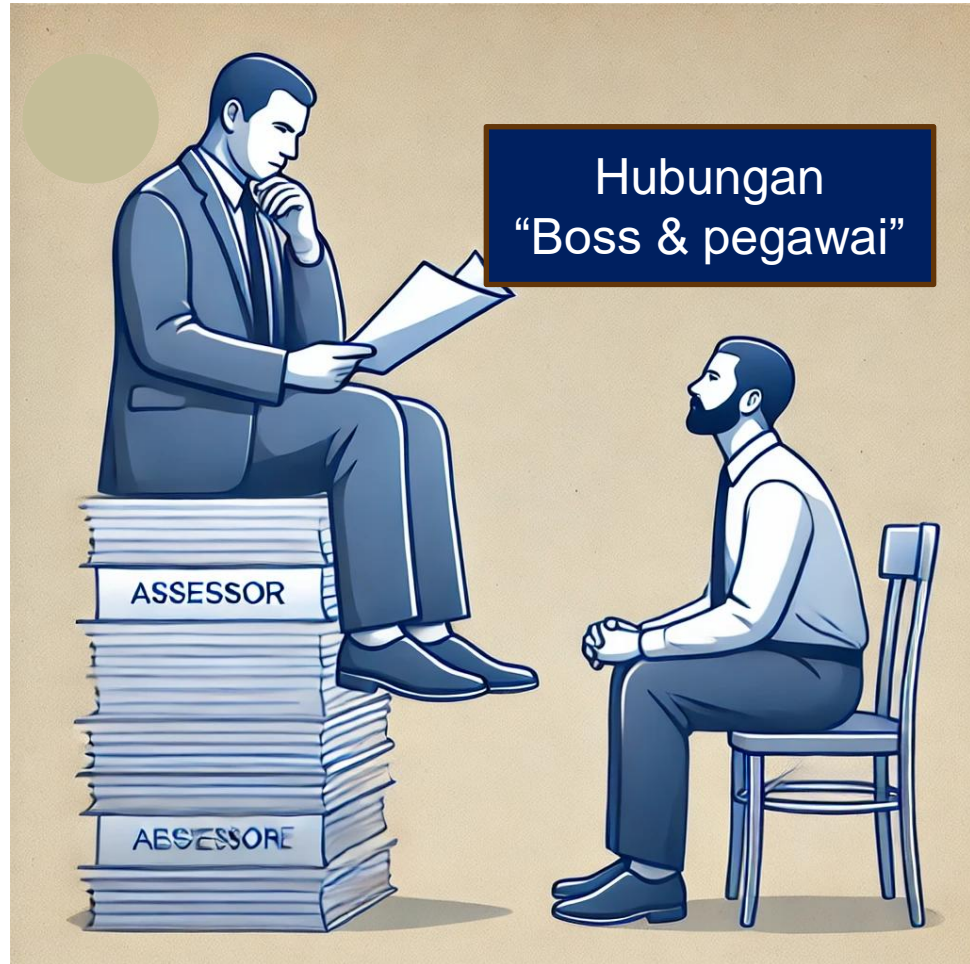
- Tatap muka langsung dengan personil Prodi
- Membantu memahami Prodi
- Kesempatan untuk memperjelas/menggali LKPS dan LED
- Cara efektif mengidentifikasi permasalahan yang tak tersurat

# Kami sangat berharap



- Hubungan kolegial untuk peningkatan mutu
- Proses yang terjadi saling terbuka dan menghargai
- Pentingnya kejujuran
- Upayakan bukti sahih pada setiap klaim

# Kami berharap tidak terjadi .....



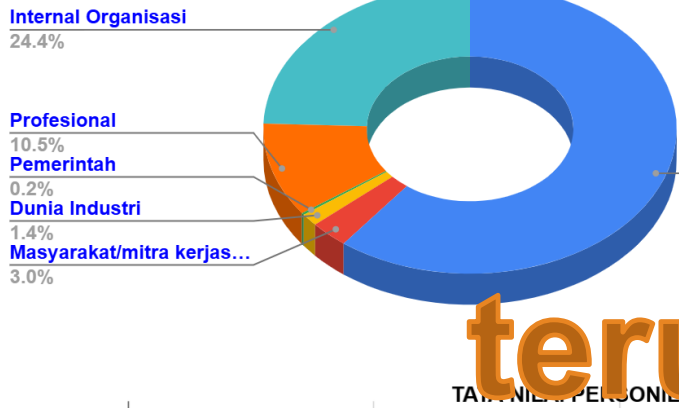
# Tata Nilai LAM TEKNIK

**SAKTI** *Melayani*

- **Santun**: memiliki makna halus dan baik budi bahasa serta tingkah laku; sabar dan tenang; sopan; penuh rasa belas kasihan; suka menolong
- **Adaptif**: memiliki makna mudah menyesuaikan (diri) dengan keadaan; kemandirian dalam bekerja
- **Kompeten**: memiliki makna cakap (mengetahui): berkuasa (memutuskan, menentukan) sesuatu; berwewenang
- **Terampil**: memiliki makna cakap dalam menyelesaikan tugas; mampu dan cekatan
- **Inovatif**: memiliki daya cipta, menciptakan hal baru yang berbeda dari yang sudah ada atau yang sudah dikenal sebelumnya

# Survey Kepuasan Layanan

**RESPONDEN**



**INDEKS KEPUASAN MASYARAKAT LAM TEKNIK**



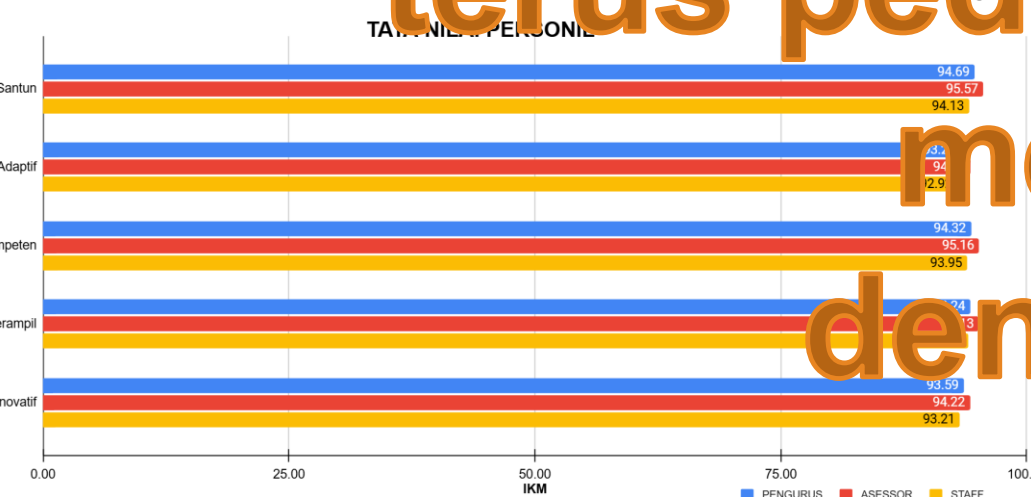
**LAM TEKNIK**

**terus peduli & berusaha**

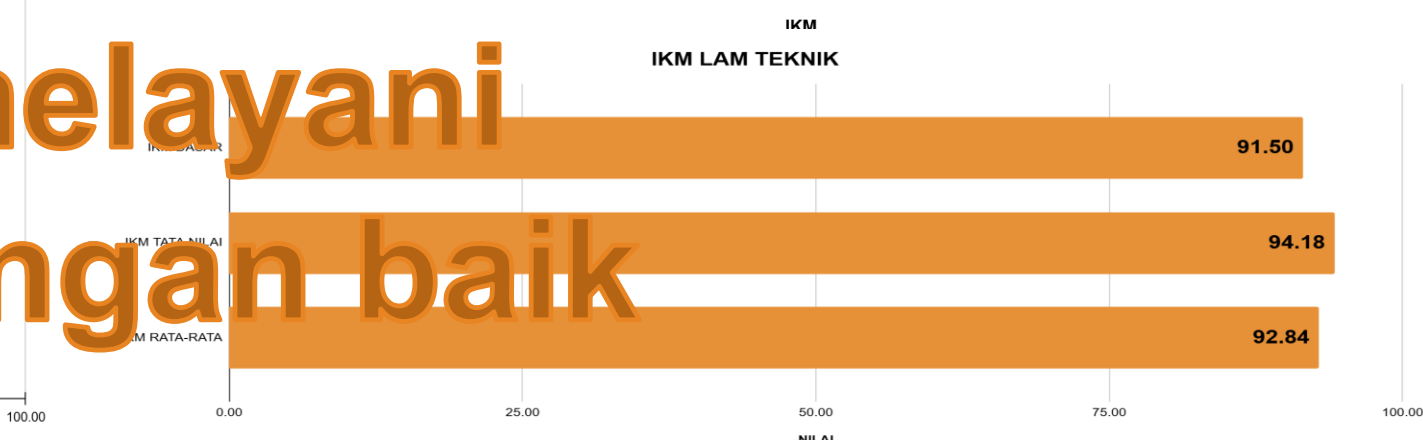
**melayani**

**dengan baik**

TATA NILAI



**IKM LAM TEKNIK**



PENGURUS ASESSOR STAFF

# Survey Kepuasan Layanan

- Secara keseluruhan, **kinerja pengurus, asesor, dan staff LAM Teknik** sudah **sangat baik**. Kinerja mohon **dipertahankan**.
- Sangat Mendidik dan Menginisiasi serta **bebas dari Conflik of Interest** selama Pelaksanaan **Asesmen Lapangan** dan Lanjutkan pada Level yang lebih Baik Lagi
- Semua asesor** yang datang **sangat baik** dan **santun**.
- Tetap **dipertahankan pelayanan** yang **sudah sangat baik** ini
- Pelayanan** yang sungguh **sangat baik** ini supaya tetap **terjaga** dan dilaksanakan oleh **semua petugas**.
- Layanan Iam teknik **sangat cepat** dan **responnya juga bagus** jadi **pertahankan**
- Pelayanan** dan pelaksanaan (**pengurus, assessor dan staff**) sebelum dan selama akreditasi **sangat baik**



# Bagian II

# Yang TIDAK BERUBAH

Sistem Secara Umum

# Alur Akreditasi

## Pendaftaran Akun

Pendaftaran akun pengguna di website LAM Teknik dengan melampirkan permohonan pembuatan akun dan berkas.

## Penerimaan Dokumen

Menerima dan memeriksa kelengkapan dokumen.,

## Asesmen Lapangan (AL)

Penjadwalan, penugasan asesor dan konsolidasi, pemberitahuan ke Prodi, pelaksanaan, pelaporan hasil oleh asesor dan konsolidasi hasil AL



## Pengajuan Akreditasi

Permohonan, pengunggahan berkas administratif, verifikasi permohonan, pemberitahuan hasil verifikasi, pembayaran.

## Asesmen Kecukupan (AK)

Pemberitahuan ke Prodi, penugasan Asesor, Penetapan Asesor dan konsolidasi, Penetapan jadwal, Pelaksanaan, pelaporan hasil oleh asesor dan konsolidasi AK.

## Penetapan Hasil

Penetapan peringkat, pengumuman hasil di website, penerbitan SK, Sertifikasi akreditasi.

# Siklus Akreditasi x memudahkan semua pihak



- ▶ Pelaksanaan akreditasi di bawah LAM Teknik terbagi dalam 3 batch pertahun dengan rincian:
    1. *Batch 1* : Minggu ke-1 bulan Januari – Minggu ke-3 bulan April (15 Minggu)
    2. *Batch 2* : Minggu ke-1 bulan Mei – Minggu ke-3 bulan Agustus (15 Minggu)
    3. *Batch 3* : Minggu ke-1 bulan September – Minggu ke-3 bulan Desember (15 Minggu)

## PEMENUHAN STANDAR LAM



## Tetap ada Kekhasan Instrumen LAM TEKNIK

- Basic Science
- Capstone Design
- Standar Lab
- Kesehatan & Keselamatan Kerja (K3)

# Biaya



MENTERI PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
REPUBLIK INDONESIA

Nomor : 54151/MPK.A/AK.00.01/2021

Hal : Persetujuan Besaran Biaya Satuan Akreditasi Program Studi

10 Agustus 2021

Yth. Ketua Lembaga Akreditasi Mandiri Teknik  
Jakarta

Berkenaan dengan usul persetujuan biaya satuan akreditasi program studi pada Lembaga Akreditasi Mandiri Teknik (LAM Teknik) yang diusulkan oleh Persatuan Insinyur Indonesia melalui surat Nomor 10/BATAP-LI-PII/009/VII/2021 tanggal 22 Juli 2021, dengan ini kami sampaikan bahwa berdasarkan hasil evaluasi oleh Kementerian, maka kami memberikan persetujuan biaya akreditasi program studi pada LAM Teknik sebagai berikut:

1. biaya satuan akreditasi untuk program studi yang akan diakreditasi oleh LAM Teknik adalah sebesar Rp53.000.000,00 (lima puluh tiga juta rupiah); dan
2. biaya satuan banding sebesar Rp 29.700.000,00 (dua puluh sembilan juta tujuh ratus ribu rupiah).

Berdasarkan persetujuan di atas, kami harap Saudara segera menetapkan keputusan mengenai besaran biaya satuan akreditasi program studi sebagaimana dimaksud diatas.

Demikian disampaikan, atas perhatian Saudara diucapkan terima kasih.

Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi,



Nadiem Anwar Makarim

Berkenaan dengan usul persetujuan biaya satuan akreditasi program studi pada Lembaga Akreditasi Mandiri Teknik (LAM Teknik) yang diusulkan oleh Persatuan Insinyur Indonesia melalui surat Nomor 10/BATAP-LI-PII/009/VII/2021 tanggal 22 Juli 2021, dengan ini kami sampaikan bahwa berdasarkan hasil evaluasi oleh Kementerian, maka kami memberikan persetujuan biaya akreditasi program studi pada LAM Teknik sebagai berikut:

1. biaya satuan akreditasi untuk program studi yang akan diakreditasi oleh LAM Teknik adalah sebesar Rp53.000.000,00 (lima puluh tiga juta rupiah); dan
2. biaya satuan banding sebesar Rp 29.700.000,00 (dua puluh sembilan juta tujuh ratus ribu rupiah).

## Subsidi Biaya Akreditasi oleh Pemerintah (lanjut 2025?)

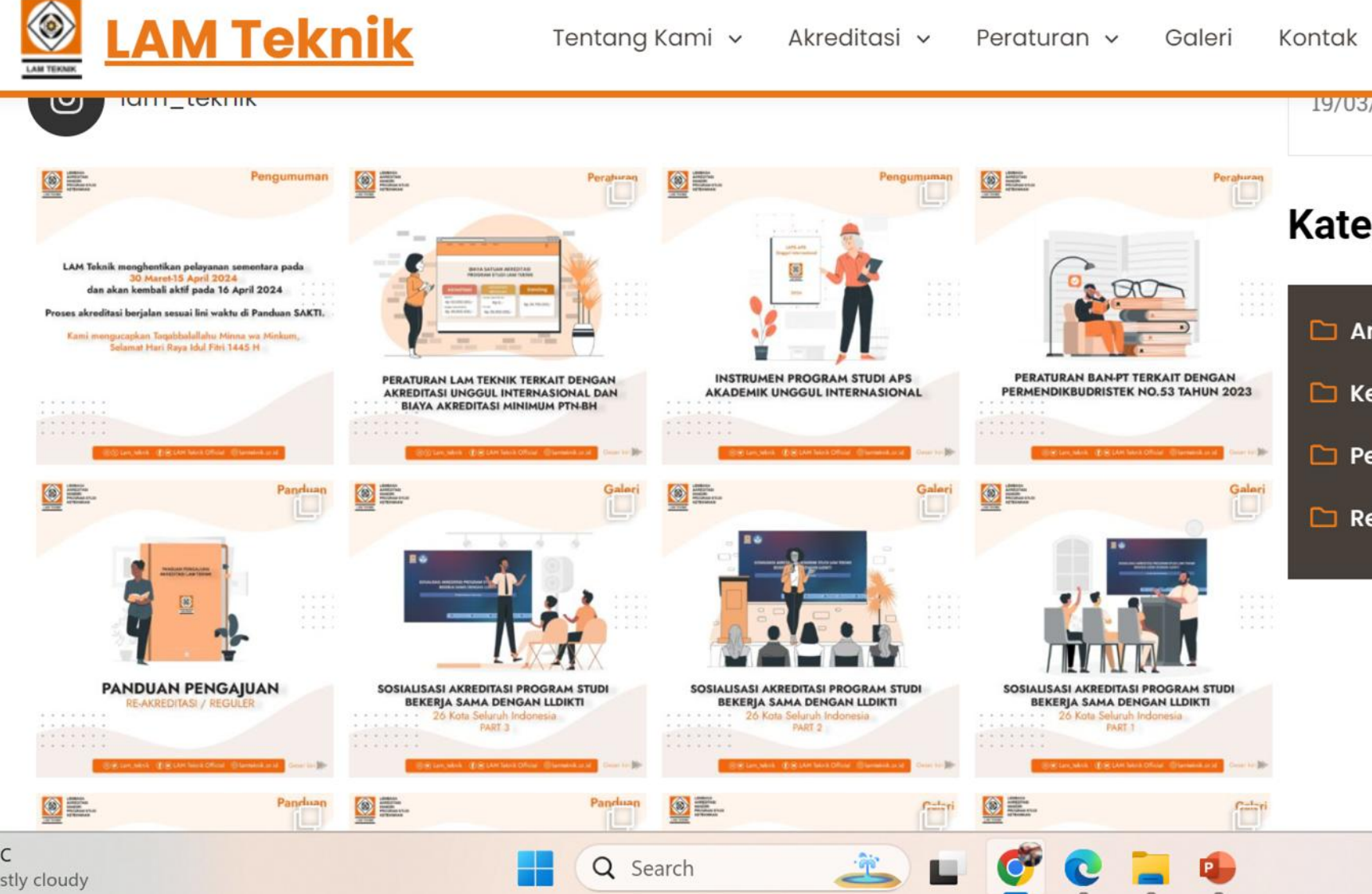
<https://bantuanaps.kemdikbud.go.id/>



Penyerapan tahun 2022-2023 < 40%

# Sistem IT handal Web & SAKTI

<https://lamteknik.or.id/>



The image displays two screenshots of the LAM Teknik website. The left screenshot shows the homepage with sections for About Us, Accreditation, and Regulations. It features a large orange header 'LAM Teknik' and a sidebar with a calendar icon (1-2024), a laptop icon (0), and a book icon (152). The right screenshot shows a grid of 12 cards under the 'Peraturan' (Regulations) section, each illustrating a different regulation or document. A sidebar on the right lists categories like Articles, Activities, Programs, and Recruitment.

LAM Teknik

Tentang Kami ▾ Akreditasi ▾ Peraturan ▾

LAM TEKNIK

Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi

085783810387, 081315247978

Info@lamteknik.or.id

Graha Rekayasa Indi Jl. Halimun Raya No. Setiabudi. Jakarta -

Pelayanan Senin - Jumat Pukul 08.00 - 16.00 WIB Dengan Janji Temu

LAM Teknik Official LAM Teknik Official LAM Teknik Official

1-2024

0

152

Batch Aktif AK Diproses AL Diproses

PERATURAN BAN-PT TERKAIT DENGAN PERMENDIKBUDRIS NO.53 TAHUN 2023

11/06/2023

PERATURAN LAM TEKNIK TENTANG INSTRUMEN DAN PEMBIAYAAN AKREDITASI UNGGUL KHUSUS

03/21/2024

PROGRAM BANTUAN PEMERINTAH UNTUK TRANSFORMASI AKREDITASI PROGRAM STUDI TAHUN 2024

07/11/2023

mostly cloudy

Tentang Kami ▾ Akreditasi ▾ Peraturan ▾ Galeri Kontak

LAM TEKNIK

19/03/2024

Kategori

Pengumuman

LAM Teknik menghentikan pelayanan sementara pada 30 Maret-15 April 2024 dan akan kembali aktif pada 16 April 2024

Proses akreditasi berjalan sesuai lini waktu di Panduan SAKTI.

Kami mengucapkan Terobbalalahu Minna wa Minku, Selamat Hari Raya Idul Fitri 1445 H

PERATURAN LAM TEKNIK TERKAIT DENGAN AKREDITASI UNGGUL INTERNASIONAL DAN BIAYA AKREDITASI MINIMUM PTN-BH

INSTRUMEN PROGRAM STUDI APS AKADEMIK UNGGUL INTERNASIONAL

PERATURAN BAN-PT TERKAIT DENGAN PERMENDIKBUDRISTEK NO.53 TAHUN 2023

Panduan

PANDUAN PENGAJUAN RE-AKREDITASI / REGULER

SOSIALISASI AKREDITASI PROGRAM STUDI BEKERJA SAMA DENGAN LLDIKTI PART 3

SOSIALISASI AKREDITASI PROGRAM STUDI BEKERJA SAMA DENGAN LLDIKTI PART 2

SOSIALISASI AKREDITASI PROGRAM STUDI BEKERJA SAMA DENGAN LLDIKTI PART 1

Galeri

Search

Artikel

Kegiatan

Pengumuman

Rekrutmen



# **Bagian III**

## **Yang BERUBAH**

### **(mulai Batch 3 / 2025)**

**Penataan Kembali Instrumen**

## Instrumen **LAM TEKNIK 2021** (9 Kriteria)

PERBAN PT 12 / 2021

**C**ulture  
**R**elevance  
**A**ccountability  
**M**ission

**Sinkronisasi SAN & LAM**

## Instrumen Baru

PERBAN PT 8 / 2025

# Terbaru!: Instrumen Unggul LAM TEKNIK

PERBAN PT No. 8 Tahun 2025



**BADAN AKREDITASI NASIONAL PERGURUAN TINGGI  
MAJELIS AKREDITASI**

Accreditation Council - National Accreditation Agency for Higher Education



Nomor : 038/BAN-PT/MA/Pen/PerBAN/2025  
Lampiran : 1 (satu) berkas  
Hal : Penyampaian Peraturan BAN-PT Nomor 8 Tahun 2025  
Tentang Standar Untuk Memperoleh Status Terakreditasi Unggul  
Bagi Program Studi Yang Tercakup Dalam Lembaga Akreditasi  
Mandiri Program Studi Keteknikan

10 April 2025

PERATURAN BADAN AKREDITASI NASIONAL PERGURUAN TINGGI  
NOMOR 8 TAHUN 2025  
TENTANG

STANDAR UNTUK MEMPEROLEH STATUS TERAKREDITASI UNGGUL  
BAGI PROGRAM STUDI YANG TERCAKUP DALAM  
LEMBAGA AKREDITASI MANDIRI  
PROGRAM STUDI KETEKNIKAN

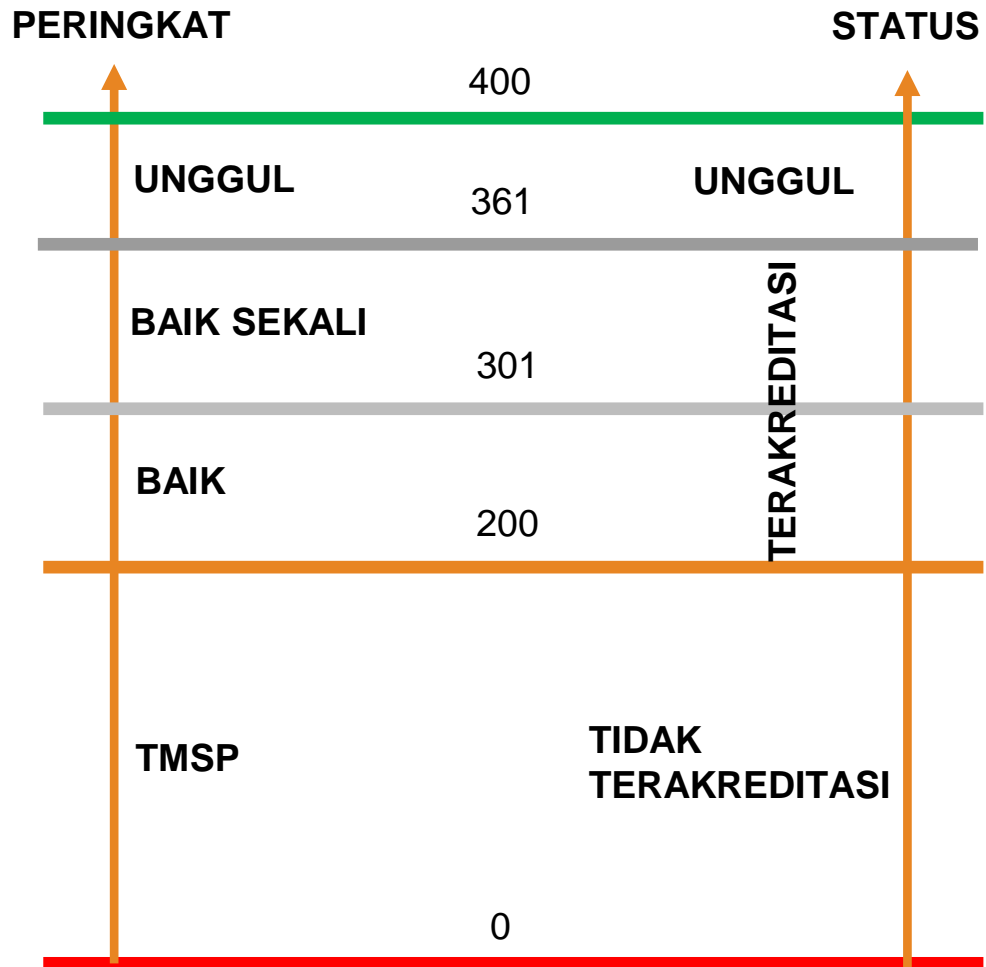
Yth.  
Ketua Komite Eksekutif  
Lembaga Akreditasi Mandiri Teknik PII  
Jakarta

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA  
MAJELIS AKREDITASI  
BADAN AKREDITASI NASIONAL PERGURUAN TINGGI,

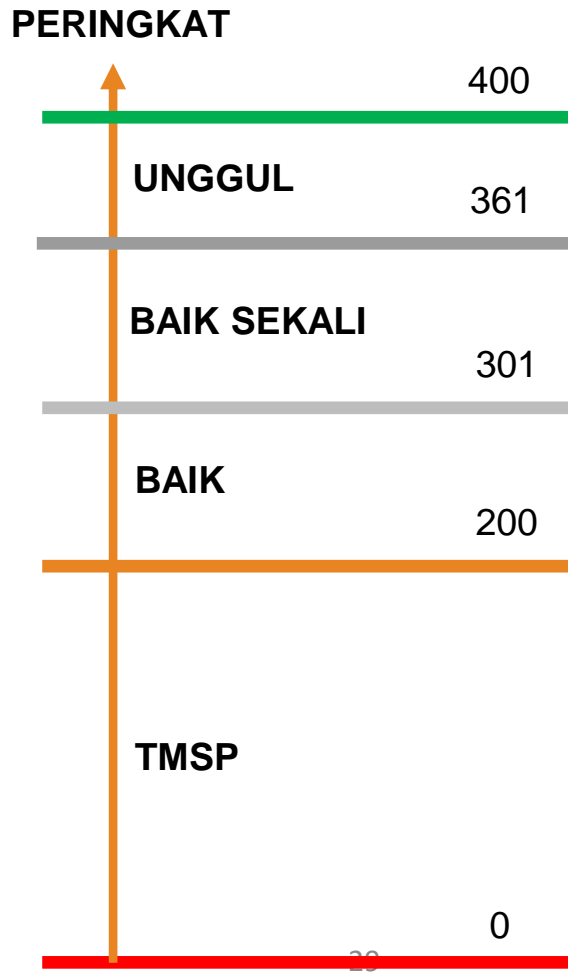
Menimbang : bahwa dalam rangka melaksanakan Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2023 tentang Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi, perlu menetapkan Peraturan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi tentang Standar untuk Memperoleh

# Implementasi Instrumen LAM TEKNIK

Permendikbud 5 2020 VS Permendikbudristek 53 2023



LAM Teknik akan menyesuaikan terhadap Kebijakan Terbaru Kementerian (Jika Kembali adanya Peringkat)



# Syarat Perlu Unggul LAM TEKNIK

## Lampiran PERBAN PT no. 8 thn 2025

Lampiran Peraturan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Nomor 8 Tahun 2025 tentang Standar untuk Memperoleh Status Terakreditasi Unggul bagi Program Studi yang Tercakup dalam Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi Keteknikan

Standar untuk Memperoleh Status Terakreditasi Unggul bagi Program Studi yang Tercakup dalam Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi Keteknikan (LAM Teknik) terdiri atas

1. Syarat Perlu Unggul bagi Seluruh Program Pendidikan Tinggi (Tabel 1), dan
2. Syarat Perlu Unggul bagi Setiap Program Pendidikan Tinggi (Tabel 2a sampai dengan Tabel 2h)

**Tabel 1. Syarat Perlu Unggul bagi Seluruh Program Pendidikan Tinggi**

No.	Kriteria	Indikator	Akademik			Vokasi						Profesi
			Sarjana/ PJJ Sarjana	Magister/ PJJ Magister	Doktor/ PJJ Doktor	Diploma 1	Diploma 2	Diploma 3	Sarjana Terapan/ PJJ Sarjana Terapan	Magister Terapan/ PJJ Magister Terapan	Doktor Terapan/ PJJ Doktor Terapan	
1	Sistem tata pamong	a. UPPS memiliki kelengkapan struktur organisasi dan kebijakan operasional yang berpedoman pada statuta	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓

# Instrumen Baru

**Tabel 1. Jumlah Butir setiap Program**

No.	Program	Jumlah Butir
1	Diploma Satu (D1)	56
2	Diploma Dua (D2)	56
3	Diploma Tiga (D3)	56
4	Sarjana (S) / Pembelajaran Jarak Jauh Sarjana (PJJ S)	60
5	Sarjana Terapan (STr) / Pembelajaran Jarak Jauh Sarjana Terapan (PJJ STr)	64
6	Magister (M) / Pembelajaran Jarak Jauh Magister (PJJ M)	55
7	Magister Terapan (MTr) / Pembelajaran Jarak Jauh Magister Terapan (PJJ MTr)	58
8	Doktor (D) / Pembelajaran Jarak Jauh Doktor (PJJ D)	53
9	Doktor Terapan (DTr) / Pembelajaran Jarak Jauh Doktor Terapan (PJJ DTr)	56
10	Program Profesi Insinyur (PPI)	54

Komposisi	2021 [%]	2025 [%]
Input	33,2	25
Proses	33,3	35
Output + Outcome	33,5 (tidak ada outcome)	16 + 24 = 40

Komposisi	2021 [%]	2025 [%]
Kualitatif	49,28	59,10
Kuantitatif	50,73	40,90

# Distribusi Bobot Kriteria

## Instrumen 2021

BAB/KRITERIA	BOBOT	BOBOT KRITERIA
A. KONDISI EKSTERNAL	1	1
B. PROFIL INSTITUSI	1	1
C. KRITERIA		
C.1. VISI, MISI, TUJUAN DAN STRATEGI		2.83
C.2. TATA PAMONG, TATA KELOLA, DAN KERJASAMA		6.61
C.3. MAHASISWA		6.62
C.4. SUMBER DAYA MANUSIA		9.45
C.5. KEUANGAN, SARANA DAN PRASARANA		6.62
C.6. PENDIDIKAN		18
C.7. PENELITIAN		2.83
C.8. PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT		1.89
C.9. LUARAN DAN CAPAIAN TRIDHARMA		32.16
D. PENJAMINAN MUTU		
D.1. KEBERADAAN UNIT PEMNJAMINAN DAN KOMITMEN PIMPINAN		1
D.2. KETERSEDIAAN DOKUMEN DAN PENGAKUAN MUTU EKSTERNAL		1
D.3. KETERLAKSANAAN PENJAMINAN MUTU DAN AUDIT MUTU INTERNAL		2
D.4. KEPUASAN PEMANGKU KEPENTINGAN		1
E. PROGRAM PENGEMBANGAN BERKELANJUTAN		
E.1. ANALISIS SWOT		2
E.2. TUJUAN STRATEGI PENGEMBANGAN		1.5
E.3. PROGRAM PENGEMBANGAN BERKELANJUTAN		2.5
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>

## Instrumen 2025

BAB/KRITERIA	BOBOT	BOBOT KRITERIA
<b>A. KRITERIA</b>		
I. Differensiasi Misi	2.05	2.05
1.1. Visi, Misi Tujuan dan Sasaran (Indikator Kinerja Utama)		
II. Akuntabilitas		
2.1. Tata Pamong dan Tata Kelola	7.06	2.71
2.2. Kerja sama		2.54
2.3. Keuangan		1.81
III. Relevansi		
3.1. Pendidikan	22.45	18.31
3.2. Penelitian		2.48
3.3. Pengabdian kepada Masyarakat		1.66
IV. Sumber Daya Manusia		
4.1. Profil Dosen dan Tenaga Kependidikan	13.44	5.73
4.2. Beban kerja dan Kinerja DTPS		7.71
V. Sarana, Prasarana dan Keselamatan Kesehatan Kerja dan Lingkungan (K3L)	7.51	7.51
VI. Mahasiswa dan Luaran Mahasiswa	26.87	26.87
VII. Sistem Penjaminan Mutu	15.35	15.35
<b>B. Program Pengembangan Berkelanjutan</b>		
1. Analisis Lingkungan Eksternal & Analisis SWOT	5.27	2.92
2. Tujuan Strategis Pengembangan		0.88
3. Program Pengembangan Berkelanjutan		1.47
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



# **Bagian IV**

# **Yang BELUM DIPUTUSKAN**

**Sedang dibahas**

# Sedang dibahas di Kementerian

Oleh tim yang terdiri dari berbagai pemangku kepentingan:

- Status/Peringkat (?)
- Automasi/Perpanjangan (?)
- Penyetaraan (?)
- Biaya (?)



## Lembaga Akreditasi Mandiri Program Studi Keteknikan



Ada yang kurang jelas?  
Hubungi HUMAS kami saja  
agar terjawab cepat & tercatat



+62 857-8381-0387



info@lamteknik.or.id



<https://lamteknik.or.id>



Graha Rekayasa Indonesia, Lantai 6  
Jl. Halimun Raya No.39, Guntur,  
Setiabudi. Jakarta Selatan- 12980

