



FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

LAPORAN

AUDIT MUTU INTERNAL

FT UNY 2025

Disusun oleh:

Unit Penjaminan Mutu FT



LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Laporan Audit Mutu Internal tahun 2025

Tujuan Audit : Mengetahui Keterlaksanaan Standar Mutu UNY di tingkat Program Studi Fakultas Teknik (FT) UNY

Waktu Audit : 7 Juli 2025 s.d. 1 September 2025

Fakultas : Fakultas Teknik

Alamat : Kampus Karang Malang, Jl. Colombo No.1, Karang Gayam, Caturtunggal, Kec. Depok, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta 55281

No	Auditee	Auditor
1	Ilmu Teknik - S3 (ID : 50116)	1. Widowati Pusporini
	Akun Auditee: s3ilmuteknik@uny.ac.id	2. Riki Perdana
2	PEND. TEKNIK ELEKTRO - S1 (ID : 50124)	1. Sri Andayani
	Akun Auditee: ptelektro@uny.ac.id	2. Novianto Yudha Laksana
3	PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA - S1 (ID : 50224)	1. Endah Retnowati
	Akun Auditee: pte_ft@uny.ac.id	2. Novianto Yudha Laksana
4	PEND. TEKNIK MESIN - S1 (ID : 50324)	1. Kartika Nur Fathiyah
	Akun Auditee: ptmesin@uny.ac.id	2. Dian Satria Charismana
5	PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1 (ID : 50424)	1. Anggi Tias Pratama
	Akun Auditee: s1pend_otomotif@uny.ac.id	2. Dian Satria Charismana
6	PEND. TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN - S1 (ID : 50524)	1. Kuncoro Asih Nugroho
	Akun Auditee: ptsp@uny.ac.id	2. Dyah Ayu Purwaningtyas
7	PEND. TATA BOGA - S1 (ID : 51124)	1. Anna Rakhmawati
	Akun Auditee: s1pend_tataboga@uny.ac.id	2. Riana Isti Muslikhah
8	PEND. TATA BUSANA - S1 (ID : 51324)	1. Ixora Sartika Mercuriani
	Akun Auditee: s1pend_tatabusana@uny.ac.id	2. Riana Isti Muslikhah
9	PEND. TEKNIK MEKATRONIKA - S1 (ID : 51824)	1. Evy Yulianti
	Akun Auditee: mekatronika@uny.ac.id	2. Yuliansah
10	PEND. TEKNIK INFORMATIKA - S1 (ID : 52024)	1. Musthofa

No	Auditee	Auditor
	Akun Auditee: ptj_ft@uny.ac.id	2. Yuliansah
11	PEND. T. ELEKTRONIKA & INFORMATIKA - S2 (ID : 52025)	1. Isana Supiah Yosephine Louise
	Akun Auditee: kaprodi.ptei.s2@uny.ac.id	2. Kartika Nur Fathiyah
12	PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO - S2 (ID : 52125)	1. Heru Kuswanto
	Akun Auditee: kaprodi.pte.s2@uny.ac.id	2. Sigit Dwi Andrianto
13	PENDIDIKAN TEKNIK MESIN - S2 (ID : 52225)	1. Eli Rohaeti
	Akun Auditee: kaprodi.ptm.s2@uny.ac.id	2. Ratna Kumala Setyaningrum
14	PEND. KESEJAHTERAAN KELUARGA - S2 (ID : 52325)	1. Yuyun Ari Wibowo
	Akun Auditee: kaprodi.pkk.s2@uny.ac.id	2. Kiromim Baroroh
15	TEKNOLOGI INFORMASI - S1 (ID : 53714)	1. Maryati
	Akun Auditee: ti_ft@uny.ac.id	2. Ahmad Chafid Alwi
16	TEKNIK ELEKTRO - S1 (ID : 53814)	1. Supahar
	Akun Auditee: s1te@uny.ac.id	2. Nenden Susilowati
17	TEKNIK MANUFAKTUR - S1 (ID : 53914)	1. Eka Sapti Cahya Ningrum
	Akun Auditee: manufaktur@uny.ac.id	2. Eni Juniastuti
18	TEKNIK SIPIL - S1 (ID : 54014)	1. Priadi Surya
	Akun Auditee: s1sipil@uny.ac.id	2. Anggi Tias Pratama
19	Teknik Industri - S1 (ID : 54114)	1. Isana Supiah Yosephine Louise
	Akun Auditee: s1teknikindustri@uny.ac.id	2. Nenden Susilowati
20	Arsitektur - S1 (ID : 54214)	1. Rina Wulandari
	Akun Auditee: s1arsitektur@uny.ac.id	2. Ma'rifani Fitri Arisa

Yogyakarta, 19 September 2025

Mengetahui,
Dekan FT



Prof. Dr. Mutiara Nugraheni, M.Si.
NIP. 19770131 200212 2 001

Ketua Unit Penjaminan Mutu

Dr. Umi Rochayati, M.T.
NIP. 19630528 198710 2 001

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamiin, kami panjatkan puji syukur ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya, sehingga laporan audit mutu internal reguler tahun 2025 di Fakultas Teknik dapat tersusun. Audit Mutu Internal (AMI) dilakukan sebagai bagian utuh dari implementasi Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) dalam langkah evaluasi. AMI dilakukan dengan bantuan Sistem Informasi (Si-AUDI). Peraturan Rektor UNY No: 41 tahun 2019 tentang Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) mengamanatkan kegiatan sistemik penjaminan mutu pendidikan tinggi dalam mengendalikan dan meningkatkan penyelenggaraan pendidikan tinggi di UNY. Guna melihat keterlaksanaan standar mutu ini di lingkungan UNY, maka telah dilaksanakan audit mutu internal reguler tahun 2025. Audit mutu internal reguler dapat berjalan dengan baik atas dukungan dan bantuan dalam pelaksanaan kegiatan dari berbagai pihak.

Oleh karena itu pada kesempatan ini kami menyampaikan banyak terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada:

1. Direktur dan Sekretaris Direktorat Penjaminan Mutu UNY yang telah memfasilitasi dan mendukung kegiatan ini.
2. Pusat Audit Monitoring dan Evaluasi Pendidikan Tinggi yang telah memfasilitasi dan mendukung kegiatan ini.
3. Dekan, Wakil Dekan, Koordprodi beserta stafnya yang telah membantu terlaksananya kegiatan ini.
4. Ketua Unit Penjaminan Mutu Fakultas Teknik yang telah mengkoordinasikan kegiatan ini.
5. Para auditor yang telah melakukan proses audit mutu internal reguler.
6. Semua pihak yang telah membantu terlaksananya audit yang tidak dapat kami sebutkan satu per satu.

Harapan kami, semoga kegiatan audit yang telah dilaksanakan ini bermanfaat bagi FT dan UNY dalam rangka meningkatkan standar mutu internal.

Yogyakarta, 15 September 2025

Penyusun,

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
PENDAHULUAN	1
A. Tujuan Kegiatan	1
B. Manfaat Kegiatan	2
PEMBAHASAN HASIL AUDIT REGULER	3
A. AUDITOR DAN AUDITE	3
B. TUJUAN AUDIT	4
C. LINGKUP AUDIT	4
D. TEMUAN AUDIT	5
1. Hasil rata-rata per sub standar tiap program studi.....	5
2. Hasil temuan tiap program studi.....	7
3. Capaian hasil audit mutu internal per program studi.....	8
KESIMPULAN	50
REKOMENDASI	53
LAMPIRAN	54

PENDAHULUAN

Penjaminan mutu perguruan tinggi merupakan suatu upaya pemenuhan standar mutu perguruan tinggi secara konsisten dan berkelanjutan. Proses kegiatan tersebut dapat di pastikan berjalan dengan baik maka diperlukan sistem penjaminan mutu internal (SPMI). Pelaksanaan audit mutu internal Universitas Negeri Yogyakarta mengacu kepada dokumen standar SPMI. Kegiatan audit mutu internal merupakan bagian dari tahapan siklus dari Penetapan, Pelaksanaan, Evaluasi, Pengendalian, dan Peningkatan (PPEPP) dengan dibantu berbagai sistem informasi meliputi: Si-AUDI; Si-MONA; dan Si-SUKE, penjaminan mutu harus dilakukan untuk mendorong peningkatan pengendalian internal yang efektif.

Audit mutu internal merupakan proses pengujian yang sistematis, mandiri, dan terdokumentasi untuk memastikan pelaksanaan kegiatan di Perguruan Tinggi sesuai dengan prosedur dan standar untuk mencapai tujuan instansi. Terdapat 21 program studi yang terdapat pada Fakultas Teknik, akan tetapi program studi yang mengikuti audit mutu internal reguler pada tahun 2025 berjumlah 20 program studi, sedangkan 1 program studi tidak mengikuti karena merupakan program studi baru. Pelaksanaan audit mutu internal dipandu melalui Sistem Informasi Audit (SIAUDI) di laman <http://audit.uny.ac.id/>. Jadwal implementasi audit mutu internal reguler Universitas Negeri Yogyakarta, ditunjukkan pada tabel 1.

Tabel 1. Jadwal Implementasi Masa Audit

No	Kegiatan	Waktu
1	Pembukaan sistem masa audit	7 Juli 2025
2	Pengisian SI-AUDI	7 s.d. 28 Juli 2025
3	Desk Evaluation	4 s.d. 13 Agustus 2025
4	Visitasi	18 Agustus s.d. 1 September 2025
5	Unggah RTM	2 September s.d. 13 Oktober 2025

Hasil kegiatan audit mutu internal dapat menjadi bahan pimpinan universitas dalam membuat sebuah kebijakan dan sebagai upaya universitas untuk mengevaluasi kinerja program studi. Dengan demikian, diharapkan standar mutu menjadi lebih baik.

A. Tujuan Kegiatan

Kegiatan audit mutu internal UNY tahun 2025, bertujuan untuk:

1. Mengetahui ketercapaian pelaksanaan standar mutu UNY tahun 2025.
2. Mengetahui tingkat ketercapaian pelaksanaan standar mutu internal selama 1 tahun.
3. Unit yang diaudit yaitu prodi-prodi yang berada di Fakultas Teknik.

4. Hasil dari kegiatan audit diharapkan dapat meningkatkan layanan mutu internal sehingga dapat dijadikan pertimbangan dalam menyusun kegiatan pada tahun berikutnya.

B. Manfaat Kegiatan

Kegiatan audit mutu internal Fakultas Teknik diharapkan dapat meningkatkan penjaminan mutu Fakultas Teknik dari mulai merancang, melaksanakan dan melaporkan hasil audit di Fakultas Teknik. Secara umum, hasil kegiatan audit mutu internal Fakultas Teknik memiliki dua manfaat yaitu; (1) bagi lembaga di tingkat Fakultas, PPs, Program Studi, kegiatan audit mutu internal Fakultas Teknik dapat meningkatkan mutu serta sumberdaya, (2) bagi peserta kegiatan audit mutu internal dapat meningkatkan pemahaman tentang SPMI, dan sebagai dasar kewenangan dalam melakukan audit mutu internal sesuai dengan SPMI.

PEMBAHASAN HASIL AUDIT REGULER

Pelaksanaan kegiatan audit mutu internal reguler tahun 2025 dilakukan pada program studi di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta. Tahapan kegiatan yang dilakukan mulai dari pengisian instrumen oleh *audite*, *desk evaluation*, *visitasi*, dan unggah RTM. Kegiatan audit dilaksanakan pada 20 program studi yang direncanakan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta, yakni program studi yang menjadi target pendampingan dalam pengajuan akreditasi tahun 2025. Untuk Fakultas Teknik, terdapat 20 Program Studi yang diaudit, yaitu:

- | | |
|---|--|
| 1. Pendidikan Teknik Elektro – S1 | 10. Teknik Elektro – S1 |
| 2. Pendidikan Teknik Elektronika – S1 | 11. Teknologi Informasi – S1 |
| 3. Pendidikan Teknik Mesin – S1 | 12. Teknik Manufaktur – S1 |
| 4. Pendidikan Teknik Otomotif – S1 | 13. Teknik Sipil – S1 |
| 5. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan – S1 | 14. Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2 |
| 6. Pendidikan Tata Boga – S1 | 15. Pendidikan Teknik Elektro – S2 |
| 7. Pendidikan Tata Busana – S1 | 16. Pendidikan Teknik Mesin – S2 |
| 8. Pendidikan Teknik Mekatronika – S1 | 17. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2 |
| 9. Pendidikan Teknik Informatika – S1 | 18. Teknik Industri – S1 |
| | 19. Arsitektur – S1 |
| | 20. Ilmu Teknik – S3 |

A. AUDITOR DAN AUDITE

Tabel 2. *Audite* dan *Auditor*

Nama Fakultas	Fakultas Teknik
Alamat	Jalan Colombo No. 1 Yogyakarta 55281
Auditee	Pendidikan Teknik Elektro - S1, Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Teknik Elektro - S1, Teknologi Informasi - S1, Teknik Manufaktur - S1, Teknik Sipil - S1, Pendidikan Teknik Elektronika & Informatika - S2, Pendidikan Teknik Elektro - S2, Pendidikan Teknik Mesin - S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Industri - S1, Arsitektur - S1, Ilmu Teknik - S3.

Auditor	Sri Andayani Novianto Yudha Laksana Endah Retnowati Novianto Yudha Laksana Kartika Nur Fathiyah Dian Satria Charismana Anggi Tias Pratama Dian Satria Charismana Ixora Sartika Mercuriani Ma'rifani Fitri Arisa Musthofa Dian Satria Charismana Kuncoro Asih Nugroho Dyah Ayu Purwaningtyas Anna Rakhmawati Riana Isti Muslikhah Ixora Sartika Mercuriani Riana Isti M uslikhah Evy Yulianti Yuliansah Musthofa Yuliansah Supahar Supahar Maryati Ahmad Chafid Alwi Eka Sapti Cahya Ningrum Eni Juniastuti Priadi Surya Anggi Tias Pratama Isana Supiah Yosephine Louise Kartika Nur Fathiyah Heru Kuswanto Sigit Dwi Andrianto Eli Rohaeti Ratna Kumala Setyaningrum Yuyun Ari Wibowo Kiromim Baroroh Isana Supiah Yosephine Louise Nenden Susilowati Rina Wulandari Ma'rifani Fitri Arisa Widowati Pusporini Riki Perdana
----------------	---

B. TUJUAN AUDIT

Beri tanda √ sesuai yang dikerjakan.

Tabel 3. Tujuan Audit

Memastikan kesesuaian pelaksanaan standar mutu pada tahun 2025 di setiap Program Studi	√
Memastikan kesesuaian arah dan pelaksanaan penjaminan mutu Fakultas terhadap Dokumen Mutu Universitas, Dokumen Mutu Fakultas	√
Memastikan kelancaran pelaksanaan SPMI di Fakultas/Pascasarjana	√
Memastikan peluang peningkatan mutu Fakultas/Pascasarjana/Program Studi	√

C. LINGKUP AUDIT

Lingkup audit mencakup 9 standar yang ada di Standar Mutu UNY. Berikut ini adalah rinciannya:

- a) Sub Standar Visi Misi Tujuan dan Strategi
- b) Sub Standar Tata Pamong, Tata Kelola, Kepemimpinan dan Kerjasama
- c) Sub Standar Mahasiswa dan Alumni
- d) Sub Standar Sumber Daya Manusia
- e) Sub Standar Keuangan, Sarana, Prasarana dan Sistem Informasi
- f) Sub Standar Pendidikan
- g) Sub Standar Penelitian
- h) Sub Standar Pengabdian Kepada Masyarakat
- i) Sub Standar Luaran Tridharma Perguruan Tinggi

Program studi mengisi instrumen yang telah disiapkan oleh Pusat Penjaminan Mutu LPMPP UNY, sesuai dengan lingkup standar yang diinginkan oleh masing-masing program studi untuk diaudit. Dengan demikian, lingkup standar yang diaudit dapat berbeda antar program studi.

D. TEMUAN AUDIT

Sebanyak 20 program studi di lingkungan FT UNY yang telah teraudit sebagai berikut: Pendidikan Teknik Elektro - S1, Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Teknik Elektro - S1, Teknologi Informasi - S1, Teknik Manufaktur - S1, Teknik Sipil - S1, Pendidikan Teknik Elektronika & Informatika - S2, Pendidikan Teknik Elektro - S2, Pendidikan Teknik Mesin - S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Industri - S1, Arsitektur - S1, Ilmu Teknik - S3. Berikut hasil berita acara audit mutu internal reguler:

1. Hasil rata-rata per sub standar tiap program studi

Analisis Hasil Audit Mutu Internal per standar setiap program studi, baik data kuantitatif maupun data kualitatif. Berikut hasil berita acara audit mutu internal reguler berdasarkan nilai rata-rata:

Tabel 4. Hasil Berita Acara Audit Mutu Internal Reguler

Program Studi	Sub standar									Rata-rata
	Sub Standar Sub Standar Tujuan dan Strategi	Sub Standar Tata Kelola, Tata Kelola, Kepemimpinan dan Kerjasama	Sub Standar Mahasiswa dan Alumni	Sub Standar Sumber Daya Manusia	Sub Standar Keuangan, Sarana, Prasarana dan Sistem Informasi	Sub Standar Pendidikan	Sub Standar Penelitian	Sub Standar Pengabdian Kepada Masyarakat	Sub Standar Luaran Tridharma Perguruan Tinggi	
1. Pendidikan Teknik Elektro - S1	4,00	4,00	4,00	3,85	4,00	4,00	4,00	4,00	3,78	3,96
2. Pendidikan Teknik Elektronika - S1	4,00	4,00	4,00	3,46	4,00	4,00	3,22	3,33	3,78	3,75
3. Pendidikan Teknik Mesin - S1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,78	3,98
4. Pendidikan Teknik Otomotif - S1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,67	3,89	3,95
5. Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1	4,00	3,88	4,00	4,00	3,8	3,89	3,67	4,00	3,85	3,90
6. Pendidikan Tata Boga - S1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,89	3,99
7. Pendidikan Tata Busana - S1	4,00	4,00	4,00	3,85	4,00	4,00	3,11	4,00	3,31	3,81
8. Pendidikan Teknik Mekatronika - S1	4,00	4,00	4,00	3,92	4,00	3,89	4,00	3,25	3,89	3,88
9. Pendidikan Teknik Informatika - S1	4,00	4,00	4,00	3,81	4,00	3,78	3,83	3,67	3,19	3,81
10. Teknik Elektro - S1	4,00	4,00	4,00	3,54	3,80	3,78	3,67	3,33	3,44	3,73
11. Teknologi Informasi - S1	4,00	4,00	4,00	3,62	4,00	4,00	3,33	3,33	3,67	3,77
12. Teknik Manufaktur - S1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,44	3,94
13. Teknik Sipil - S1	4,00	4,00	3,75	3,69	4,00	4,00	4,00	4,00	3,78	3,91
14. Pendidikan Teknik Elektronika & Informatika - S2	4,00	4,00	3,75	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,67	3,94
15. Pendidikan Teknik Elektro - S2	4,00	4,00	3,50	3,87	4,00	3,54	3,75	3,58	3,69	3,77
16. Pendidikan Teknik Mesin - S2	4,00	3,9	3,75	4,00	4,00	4,00	4,00	3,67	4,00	3,92
17. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2	4,00	4,00	3,25	3,92	4,00	3,89	4,00	4,00	4,00	3,90
18. Teknik Industri - S1	3,50	4,00	3,25	2,92	4,00	3,00	2,96	4,00	1,47	3,23
19. Arsitektur - S1	4,00	3,86	3,00	3,23	4,00	3,67	3,14	4,00	1,22	3,35
20. Ilmu Teknik - S3	4,00	4,00	3,75	3,77	4,00	4,00	4,00	4,00	3,00	3,84
Nilai rata-rata	3,98	3,98	3,80	3,77	3,98	3,87	3,73	3,79	3,44	3,82

Berdasarkan tabel diatas, dapat disimpulkan bahwa ke 20 Program Studi yang sudah mendapatkan berita acara sudah dinyatakan baik, karena mendapatkan skor nilai rata-rata lebih dari angka 3. Prodi yang mendapatkan skor nilai rata-rata tertinggi yaitu Program Studi Pendidikan Tata Boga – S1 dengan skor nilai rata-rata 3,99. Prodi yang

mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu Teknik Industri - S1 dengan skor nilai rata-rata 3,23. Berdasarkan nilai rata-rata dari keseluruhan sub standar, maka sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan dan kerjasama, dan keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi dengan skor nilai rata-rata 3,98. Sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan skor nilai rata-rata 3,44.

2. Hasil temuan tiap program studi

Hasil temuan tiap program studi dapat dilihat dari tabel 5.

Tabel 5. Jumlah temuan hasil visitasi masing-masing prodi

No	Prodi	Jumlah Temuan			
		Minor	Mayor	Observasi	Tidak Mengisi
1	Pendidikan Teknik Elektro - S1	0	0	3	6
2	Pendidikan Teknik Elektronika - S1	4	0	1	4
3	Pendidikan Teknik Mesin - S1	9	0	0	0
4	Pendidikan Teknik Otomotif - S1	0	0	0	9
5	Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1	4	0	5	0
6	Pendidikan Tata Boga - S1	3	0	0	6
7	Pendidikan Tata Busana - S1	4	0	4	1
8	Pendidikan Teknik Mekatronika - S1	3	0	2	4
9	Pendidikan Teknik Informatika - S1	4	0	1	4
10	Teknik Elektro - S1	0	0	3	6
11	Teknologi Informasi - S1	9	0	0	0
12	Teknik Manufaktur - S1	1	0	1	7
13	Teknik Sipil - S1	0	0	0	9
14	Pendidikan Teknik Elektronika & Informatika - S2	0	0	2	7
15	Pendidikan Teknik Elektro - S2	8	0	0	1
16	Pendidikan Teknik Mesin - S2	9	0	0	0
17	Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2	0	0	9	0
18	Teknik Industri - S1	0	0	9	0
19	Arsitektur - S1	0	0	6	3
20	Ilmu Teknik - S3	6	0	3	0
	Total	64	0	49	67

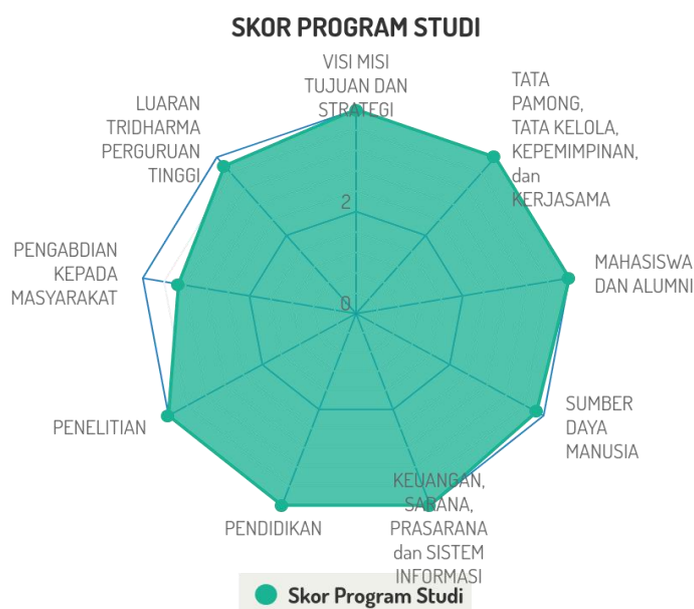
Berdasarkan tabel diatas, dapat disimpulkan bahwa ke 20 Program Studi yang sudah mendapatkan hasil temuan. Prodi yang mendapatkan temuan observasi yaitu

Pendidikan Teknik Elektro - S1, Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Teknik Elektro - S1, Teknik Manufaktur - S1, Pendidikan Teknik Elektronika & Informatika - S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Industri - S1, Arsitektur - S1, Ilmu Teknik - S3. Prodi yang mendapatkan temuan minor yaitu Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Teknologi Informasi - S1, Teknik Manufaktur - S1, Pendidikan Teknik Elektro - S2, Pendidikan Teknik Mesin - S2, Ilmu Teknik - S3.

3. Capaian hasil audit mutu internal per program studi

Capaian hasil audit mutu internal untuk seluruh standar pada setiap program studi sebagai berikut:

1. Pendidikan Teknik Elektro - S1



Gambar 1. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Elektro - S1.

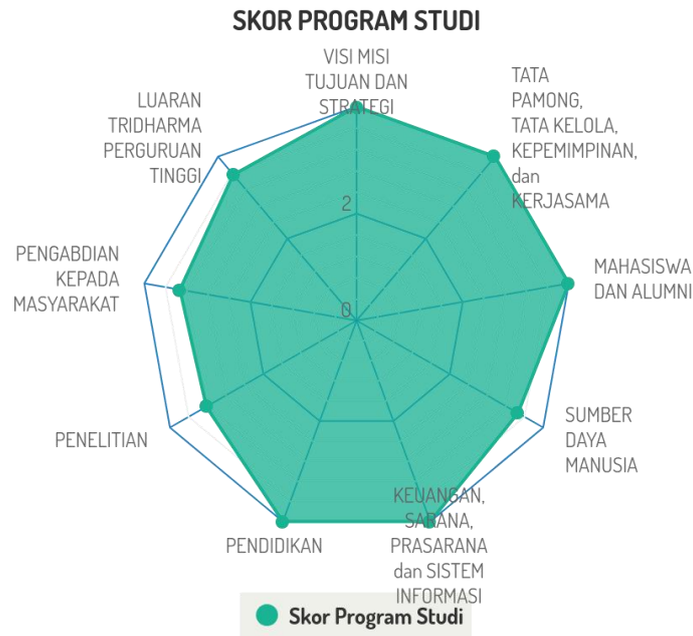
Berdasarkan gambar 1 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; dan penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat. Sub standar pengabdian kepada masyarakat memiliki nilai rata-rata 3,33 dan mendapat saran perbaikan yaitu memperbanyak kerjasama dalam hal PkM Luar Negeri, lengkapi data PkM sehingga melibatkan mahasiswa.

Program Studi Pend. Teknik Elektro - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 27 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu kategori observasi dan minor serta diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 6.

Tabel 6. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Elektro - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Sudah bagus		Pertahankan
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Sudah bagus		Pertahankan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Sudah bagus meskipun mahasiswa yang diterima melebihi kuota		Tetap mengamati perkembangan akademik mahasiswa agar kualitas luaran tetap terjaga
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,85	DTPS ada beberapa yang masih magister	Observasi	Segera menyelesaikan program doktor
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah bagus		Pertahankan
6	PENDIDIKAN	4	Sudah bagus		Pertahankan
7	PENELITIAN	4	Sudah bagus		Pertahankan
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,33	PkM LN masih kosong tetapi Prodi sudah mulai melakukan PkM luar negeri, tahun 2025, melalui skema penugasan. Data PkM belum melibatkan mahasiswa	Observasi	Memperbanyak kerjasama dalam hal PkM Luar negeri, lengkapi data PkM sehingga melibatkan mahasiswa
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,78	IPK dan masa studi masih belum ideal	Observasi	Perbaiki dan tingkatkan kualitas proses agar IPK dan masa studi semakin menuju ideal

2. Pendidikan Teknik Elektronika - S1



Gambar 2. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Elektronika - S1.

Berdasarkan gambar 2 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pend. Teknik Elektronika - S1, yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; dan pendidikan. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian. Sub penelitian memiliki nilai rata-rata 3,22, dengan saran perbaikan yaitu identifikasi ulang data produktivitas penelitian jika perlu dibuatkan tabulasi data, dan penelitian/PkM luar negeri/kerjasama perlu ditingkatkan.

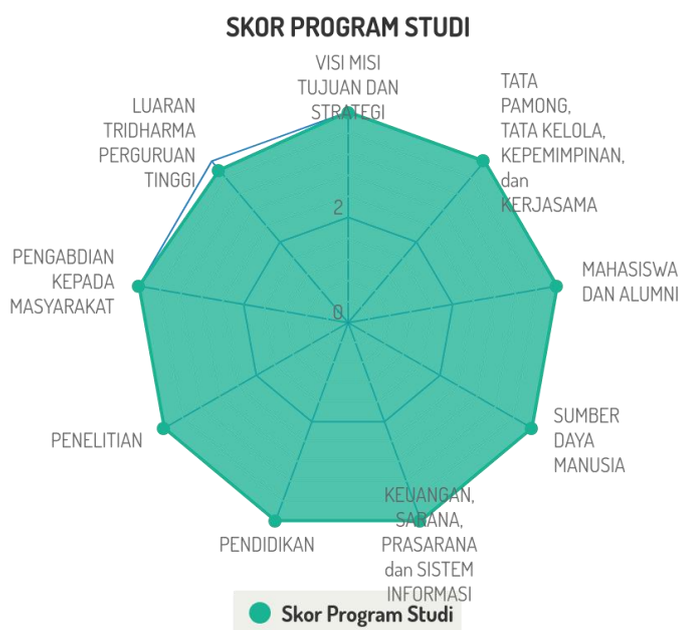
Program Studi Pend. Teknik Elektronika - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 01 September 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa hasil temuan dan saran perbaikan pada 9 sub standar. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 7.

Tabel 7. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pend. Teknik Elektronika - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Data untuk tahun 2024 sudah diisikan dan tercatat		Menambah sampel survei.
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Laporan survei dilakukan satu fakultas sekaligus (UPPS) dan rekapannya sudah ada untuk semua program studi.		Laporan tersebut kurang spesifik untuk program studi PTE, terutama pada bagian rekomendasi/pembahasan/tindak lanjut
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Prodi PTE selalu memenuhi kuota mahasiswanya, dengan strategi pemasaran melalui	Observasi	Agar lebih komprehensif, perlu ada analisis mendalam mengenai jalur masuk, mortalitas (mahasiswa DO),

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			media sosial, jalur PPG, kelompok guru, dan kegiatan PKM.		kelulusan tepat waktu (8 semester), dan perbandingan masa tempuh studi,
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,46	1. Data dosen di sistem bagus, namun ada perbedaan antara daftar dosen di PD Dikti dan daftar prodi, terutama terkait dosen pengampu yang bukan homebase,- 2. Jumlah doktor kurang dari 30% (12 dosen), menyebabkan skor satu. Ada tiga dosen yang sedang menempuh S3	Minor	1. perlu pendataan nama yang tepat untuk akurasi data SDM 2. prodi mendorong untuk dosen segera menyelesaikan doktoral
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah baik		Pertahankan
6	PENDIDIKAN	4	Sudah baik		Pelaksanaan survey kepuasan mahasiswa perlu ditingkatkan
7	PENELITIAN	3,22	1. Produktivitas penelitian masih rendah 2. Hampir semua dosen memiliki penelitian dana internal, namun data penelitian/PKM luar negeri/kerja sama perlu ditingkatkan	Minor	1. Identifikasi ulang data produktivitas penelitian, jika perlu dibuatkan tabulasi data 2. Penelitian/PKM luar negeri/kerja sama perlu ditingkatkan
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,33	1. Masih minim jumlah judul PKM dengan sumber pembiayaan luar negeri 2. Keterlibatan mahasiswa dalam PKM sebagai syarat belum terdokumentasi dengan baik	Minor	1. Peningkatan Jumlah judul PKM dengan sumber pembiayaan luar negeri 2. Perlu diidentifikasi ulang dengan tabulasi data mahasiswa yang terlibat
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,56	Paten mungkin tidak ada, tetapi hak cipta banyak (lebih dari 8, termasuk 3 dari dosen dan mahasiswa)	Minor	Perlu penyiapan data dukung yang memadai dan terstruktur

3. Pendidikan Teknik Mesin S-1



Gambar 3. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Mesin - S1.

Berdasarkan gambar 3 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, sub standar tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, sub standar mahasiswa dan alumni, sub standar sumber daya manusia, sub standar keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, sub standar pendidikan, sub standar penelitian, sub standar pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi. Sub standar luaran tridharma perguruan tinggi memiliki nilai rata-rata 3,78 dan mendapat saran perbaikan, yaitu mendorong dan menambah luaran tridharma dalam lingkup internasional, tambahkan penjelasan mengenai kegiatan evaluasi terhadap keluaran dan capaian Tri Dharma PT serta tindak lanjut dari evaluasi tersebut (berikut bukti); dan perlu meningkatkan kapasitas maupun motivasi semua dosen secara merata untuk menghasilkan luaran tridharma secara optimal.

Program Studi Pend. Teknik Mesin - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 22 Agustus 2024, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu kategori minor dan diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 8.

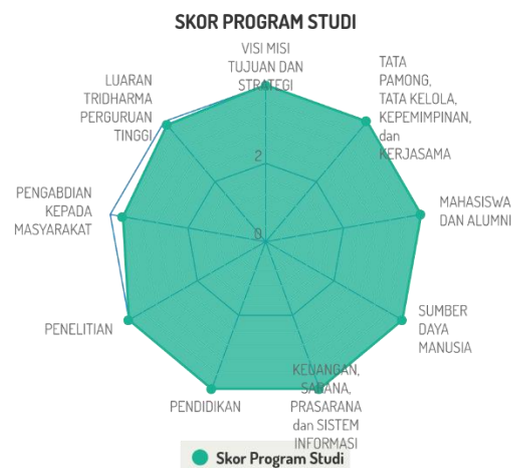
Tabel 8. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Mesin - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	1. Perlu ada penjelasan lebih rinci mengenai kegiatan RTM dan	Minor	Ditambahkan bukti yang belum ada

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			RTMHTL berikut bukti 2. Penjelasan sudah ada pelaksanaan survey namun belum ada dokumen bukti survey pemahaman visi misi (dari dosen, tendik, dan mahasiswa)		
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Belum ada dokumen RKPT dan bukti kepemimpinan publik.	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menambah jumlah kerja sama internasional 2. Ditambahkan dokumen yang belum ada. Dokumen kepemimpinan publik perlu dijelaskan dalam bentuk tabel mencakup semua dosen yang menjadi pemimpin publik dan dilinkkan dengan bukti pada masing-masing dosen 3. Dokumen bukti kerjasama perlu diselaraskan dengan deskripsi (laporan)
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Masa studi belum optimal 2. Belum ada dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan pada mahasiswa 	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. meningkatkan masa studi mahasiswa agar bisa 8 semester 2. Ditambahkan dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan pada mahasiswa
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data kompetensi SDM, jabfung dsb masih belum tertata 2. Dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan dosen dan tendik belum ada 3. Belum ada bukti kehadiran dosen dalam mengajar (perkuliahan) per semester 	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data disajikan dalam tabel berikut link bukti 2. Ditambahkan dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan dosen dan tendik 3. Lampirkan dokumen bukti kehadiran dosen dalam mengajar (perkuliahan) per semester (disajikan dalam tabel untuk semua dosen secara rinci berikut bukti)
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Belum ada dokumen bukti evaluasi tindak lanjut dari hasil RTM terkait pendanaan	Minor	Dilampirkan dokumen bukti kegiatan evaluasi tindak lanjut dari hasil RTM terkait pendanaan
6	PENDIDIKAN	4		Minor	Beberapa bukti dukung dokumen sudah lengkap, namun ada beberapa tabel yang kurang spesifik

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
7	PENELITIAN	4	Riset pendanaan Internasional perlu dioptimalkan	Minor	Dioptimalkan kerjasama riset internasional, atau memanfaatkan beberapa riset penugasan untuk mendanai riset kerjasama internasional
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	1. PkM internasional masih terbatas 2. Belum ada deskripsi yang menggambarkanke kesesuaian pelaksanaan PkM dengan VMTS prodi; serta evaluasi dan tindaklanjutnya (berikut bukti)	Minor	1. Perlu upaya kerjasama antar lembaga untuk melaksanakan PkM Internasional. Pendanaan bisa diperoleh melalui share bersama antar PT, antar lembaga, negara, atau memanfaatkan dana PkM penugasan untuk mendanai PkM Internasional 2. Perlu ditambahkan deskripsi yang menggambarkan kesesuaian pelaksanaan PkM dengan VMTS prodi; serta d) evaluasi dan tindaklanjutnya berikut buktinya
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,78	1. Pelaporan mengenai evaluasi terhadap keluaran dan capaian Tri Dharma perguruan tinggi serta tindak lanjut dari evaluasi tersebut belum ada 2. Luaran belum merata dihasilkan oleh dosen	Minor	Perlu meningkatkan kapasitas maupun motivasi semua dosen secara merata untuk menghasilkan luaran tridharma secara optimal

4. Pendidikan Teknik Otomotif - S1



Gambar 4. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Otomotif - S1.

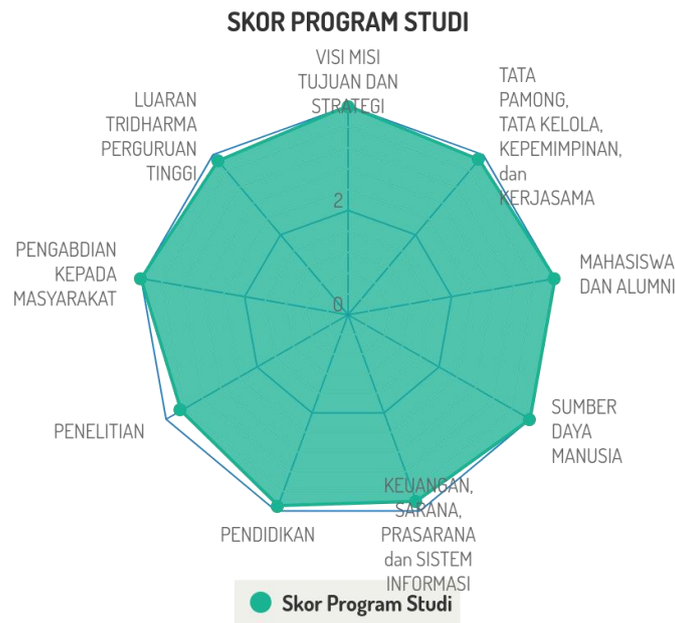
Berdasarkan gambar 4 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; dan penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat. Sub standar pengabdian kepada masyarakat memiliki nilai rata-rata 3,67 dan tidak mendapat saran perbaikan.

Program Studi Pend. Teknik Otomotif - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 21 Agustus 2024, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu kategori minor dan diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 9.

Tabel 9. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Otomotif - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		-	
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,67		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,89		-	

5. Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1



Gambar 5. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Sipil & Perencanaan - S1

Berdasarkan gambar 5 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian. Sub standar yang memiliki nilai rata-rata terendah yaitu sub standar penelitian memiliki nilai rata-rata 3,67 dan mendapat saran perbaikan yaitu data perlu disinkronkan dan dibuat excel.

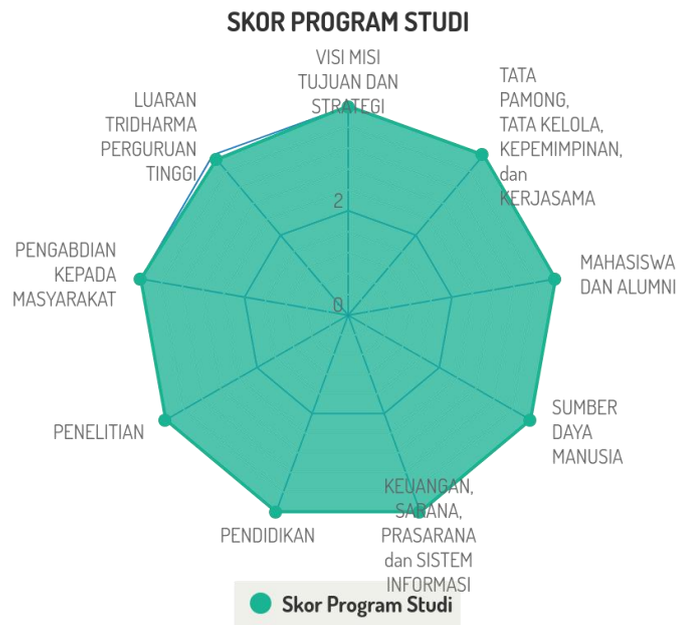
Program Studi Pend. Teknik Sipil & Perencanaan - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 25 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu kategori minor dan diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 10.

Tabel 10. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Perlu disusun perborang	Minor	Perlu dilengkapi mahasiswa dan tendik
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	3,88	Belum ada penjabaran PPEPP secara lengkap dan bukti dokumennya	Minor	1. Perlu dijabarkan PPEPP secara lebih lengkap 2. Data kerjasama dalam tridharma di setiap tingkatan perlu dijabarkan dan perlu dibuat excel dan tambahan link bukti
3	MAHASISWA DAN	4	Sudah cukup baik	Observasi	1. Perlu dibuat tabel

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
	ALUMNI				sesuai kriteria yang diminta 2. Skornya perlu diperjelas.
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	Diskripsi perlu dibuat uraian berdasarkan butir a, b, c, d	Minor	1. Perlu disusun laporan kepuasan tendik di tingkat prodi 2. Data kualifikasi akademik dosen dapat dibuat tabel excel yang dilinkkan dengan dokumennya 3. Pengembangan keprofesian perlu diupdate tiap tahun
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	3,8	1. Belum bisa menunjukkan BOP pengeluaran mahasiswa baru. 2. Data masih berupa SK Rektor jumlah mahasiswa	Minor	Perlu disusun SK untuk biaya mahasiswa
6	PENDIDIKAN	3,89	Sudah baik	Observasi	1. Perlu peningkatan visiting professor 2. Seluruh survey kepuasan perlu dibuat di tingkat program studi
7	PENELITIAN	3,67	Data sudah ada tetapi belum ada bukti excelnya	Observasi	Data perlu disinkronkan dan dibuat excel
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Data sudah ada tetapi belum ada bukti excelnya	Observasi	Perlu dibuat tabel excel beserta link bukti
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,85	Data sudah lengkap, namun perlu dibuat data excel agar lebih mudah dibaca asesor.	Observasi	Data sudah lengkap, namun perlu dibuat data excel agar lebih mudah dibaca asesor. Setiap laporan survey kepuasan perlu disusun di level PS.

6. Pendidikan Tata Boga – S1



Gambar 6. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Tata Boga - S1

Berdasarkan gambar 6 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; penelitian; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi. Sub standar luaran tridharma perguruan tinggi memiliki nilai rata-rata yang sama yaitu 3,89 dan mendapat saran perbaikan yaitu optimalisasi percepatan TAS dan peningkatan Paten dan HKI.

Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 26 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi tidak terdapat temuan dari 9 sub standar, tetapi tetap diberikan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 11.

Tabel 11. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Tata Boga - S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	VMTS Prodi sudah sesuai dan didukung bukti lengkap, namun tindak lanjut perlu ditingkatkan serta ditunjukkan dengan dokumen terbaru. Survey tingkat pemahaman VMTS sudah ada dengan laporan		

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			yang dapat diakses, meski jumlah responden masih perlu diperluas mencakup seluruh pemangku kepentingan.		
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Tata pamong, tata kelola, dan kepemimpinan sudah berjalan baik dengan bukti yang dapat diakses, namun tindak lanjut perlu diperkuat serta kebijakan ditambah Peraturan SPMI terbaru. Sistem penjaminan mutu lengkap, tetapi kegiatan benchmarking eksternal masih perlu ditingkatkan dan disesuaikan dengan nomenklatur DPM sesuai OTK UNY. Kerja sama sudah ada dengan bukti relevan, namun kualitas dan kuantitasnya, khususnya di tingkat internasional, masih perlu dioptimalkan.		Peningkatan kerjasama tingkat internasional
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Program kemahasiswaan & alumni sudah terdokumentasi, namun pembinaan dan kegiatan percepatan studi (TAS) masih perlu dioptimalkan. Survey kepuasan mahasiswa dan alumni telah tersedia dengan bukti, tetapi tindak lanjut hasil survey perlu dijabarkan lebih jelas, termasuk laporan di tingkat prodi. Data input mahasiswa sudah ada, hanya perlu	Minor	

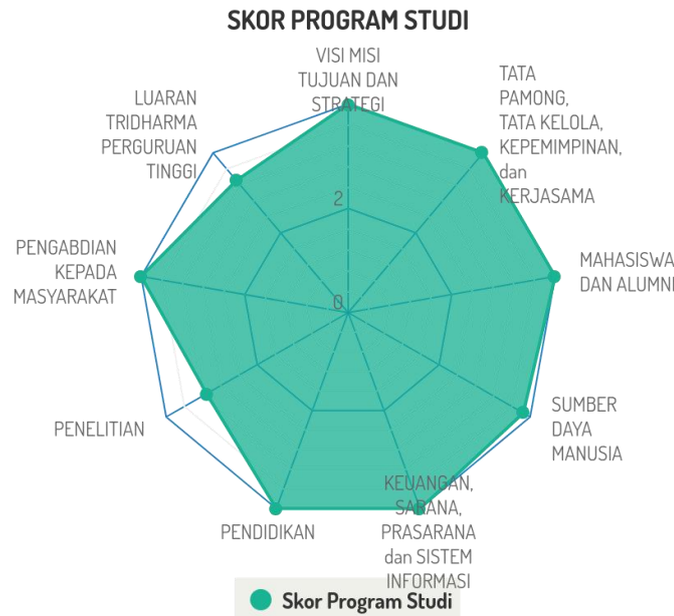
No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			konfirmasi lebih lanjut terkait jumlah registrasi yang melebihi daya tampung.		
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	<p>Pengelolaan dosen dan tenaga kependidikan sudah berjalan baik dengan bukti lengkap, namun percepatan kenaikan jabatan/pangkat serta studi lanjut masih perlu ditingkatkan.</p> <p>Survey kepuasan dosen dan tendik sudah ada laporannya, tetapi tindak lanjut dan analisis belum jelas. Kualifikasi, jabatan akademik, sertifikasi pendidik, dan beban kerja dosen cukup baik, hanya perlu pemerataan, peningkatan jumlah doktor, Lektor Kepala, Guru Besar, serta rekognisi dan partisipasi keprofesian. Untuk tenaga kependidikan, jumlah dan kompetensi perlu dioptimalkan melalui pengembangan keprofesian berkelanjutan yang lebih intensif.</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Percepatan kenaikan pangkat dosen 2. Melengkapi dokumen survey
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	<p>Pengelolaan keuangan, sarpras, dan sistem informasi sudah memadai, namun perlu peningkatan kualitas serta penyesuaian nomenklatur LPMPP sesuai OTK terbaru. Biaya operasional pendidikan, penelitian, PKM, dan</p>		

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			publikasi sudah ada bukti, tetapi masih perlu optimalisasi melalui hibah eksternal serta penyajian rincian dalam format Excel agar lebih terbaca.		
6	PENDIDIKAN	4	Kurikulum sudah terdokumentasi baik, namun deskripsi perlu lebih detail dan mekanisme evaluasi CPL diperjelas dengan tautan yang valid. Pembelajaran, pembimbingan akademik/TA, kegiatan luar kelas, dan dosen tamu sudah ada bukti, tetapi kualitas serta kuantitasnya masih dapat ditingkatkan. Survey kepuasan mahasiswa sudah dilaksanakan dengan bukti, meski jumlah responden perlu ditambah dan tindak lanjut hasil survey lebih dipertegas.	Minor	
7	PENELITIAN	4	Penelitian sudah sesuai dengan VMTS dan ada bukti pelaksanaan, namun evaluasi dan tindak lanjut perlu diperkuat serta didorong peningkatan penelitian dengan dana eksternal. Pelibatan mahasiswa dalam penelitian DTPS sudah baik, tinggal ditingkatkan jumlahnya. PkM juga sudah berjalan dengan bukti, tetapi perlu deskripsi lebih		Peningkatan jumlah penelitian dengan dana eksternal

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			detail, update kebijakan terbaru, dan peningkatan PkM yang memperoleh dukungan dana eksternal.		
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	<p>PkM sudah sesuai dengan VMTS dan terdokumentasi, namun deskripsi perlu lebih detail serta diperbarui dengan kebijakan terbaru. Produktivitas PkM dosen baik, tetapi masih perlu ditingkatkan melalui dukungan dana eksternal dan optimalisasi pembiayaan luar negeri.</p> <p>Pelibatan mahasiswa dalam PkM sudah berjalan di seluruh kegiatan, namun peran mereka dapat lebih ditingkatkan kualitas maupun kuantitasnya.</p>		Dukungan dana eksternal perlu dioptimalkan
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,89	<p>Tridharma sudah berjalan baik dengan bukti tersedia, hanya evaluasi dan tindak lanjut perlu diperkuat. IPK lulusan sudah tinggi, masa studi rata-rata masih 5,13 tahun sehingga percepatan TAS perlu dioptimalkan.</p> <p>Prestasi mahasiswa, publikasi, dan HKI sudah baik namun masih dapat ditingkatkan jumlah paten serta memperluas capaian internasional, sementara tracer study sudah dilaksanakan</p>	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Optimalisasi percepatan TAS 2. Peningkatan paten dan HKI

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			reguler dengan bukti, meski jumlah responden masih perlu ditambah.		

7. Pendidikan Tata Busana -S1



Gambar 7. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Tata Busana -S1

Berdasarkan gambar 7 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Tata Busana -S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian. Sub standar penelitian memiliki nilai rata-rata 3,11 dan mendapat saran perbaikan yaitu memotivasi dan memfasilitasi dosen agar dapat meraih dana penelitian dari luar negeri dan menjadi dosen tamu/narasumber di perguruan tinggi luar negeri.

Program Studi Pendidikan Tata Busana -S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 27 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu kategori observasi dan diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 12.

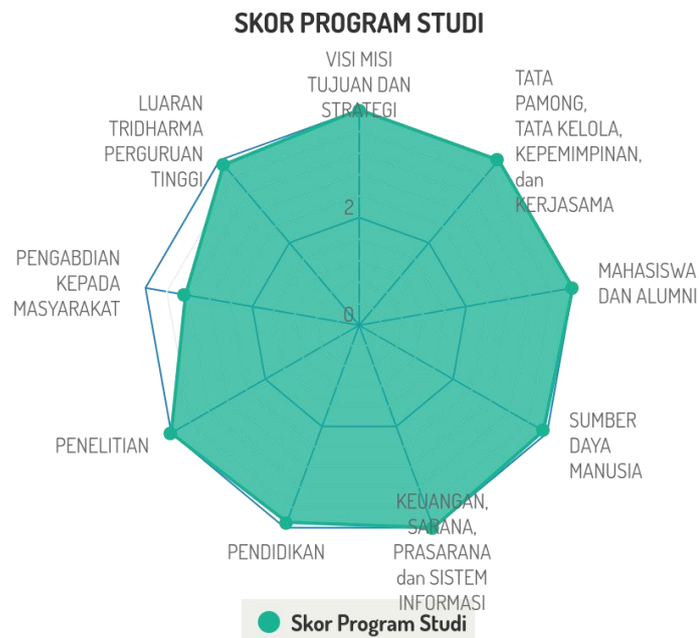
Tabel 12. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Tata Busana -S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	VMTS Prodi sudah sesuai dengan UPPS dan PT, bukti lengkap serta strategi pencapaiannya jelas, hanya perlu diperkuat dokumentasi sosialisasi dan tindak lanjut evaluasi. Survey tingkat pemahaman VMTS sudah tersedia di tingkat prodi, namun analisis hasilnya dapat lebih diperdalam.	Observasi	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Kebijakan tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerja sama sudah ada, namun perlu ditambahkan dengan kebijakan SPMI terbaru. Sistem penjaminan mutu dan siklus PPEPP sudah terdokumentasi lengkap. Kerja sama sudah berjalan dengan bukti dokumen, tetapi jumlahnya masih perlu ditingkatkan dan dilengkapi tabel MoA-IA, serta memperluas bidang pengabdian tingkat internasional.	Observasi	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Dokumen dan bukti sudah lengkap serta memenuhi standar. Kerja sama dan kegiatan kemahasiswaan sudah berjalan baik, tetapi masih ada peluang peningkatan di bidang PkM internasional dan pembinaan mahasiswa. Data input mahasiswa tersedia, hanya perlu analisis lebih detail serta penyajian tren	Observasi	Peningkatan di bidang PkM internasional dan pembinaan mahasiswa

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			dalam format yang lebih informatif.		
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,85	Persentase dosen bergelar doktor masih relatif rendah (< 50%), namun sudah ada 11 dosen bergelar magister yang saat ini sudah menempuh studi doktoral.	Minor	Memotivasi dosen yang sedang menempuh pendidikan S3 agar studinya segera selesai.
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Biaya Operasional Penelitian, Pendidikan, Pengabdian dan Publikasi sudah baik.		
6	PENDIDIKAN	4	Kebijakan kurikulum sudah ada, namun perlu ditambahkan Peraturan Rektor terbaru tentang SPMI. Pelaksanaan pembelajaran, pembimbingan akademik/TA, serta kegiatan luar kelas dan dosen tamu sudah erdokumentasi baik, hanya contoh soal perlu divalidasi. Survey kepuasan mahasiswa (dosen, layanan akademik, sarpras) sudah dilakukan dengan bukti laporan, perlu ditindaklanjuti dalam perbaikan berkelanjutan.	Observasi	
7	PENELITIAN	3,11	Di tahun 2024, tidak ada dosen yang berhasil meraih dana penelitian dari luar negeri maupun menjadi dosen tamu di universitas asing.	Minor	Memotivasi dan memfasilitasi dosen agar dapat meraih dana penelitian dari luar negeri menjadi dosen tamu/narasumber di perguruan tinggi luar negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Terdapat 12 PkM dengan rincian 11 judul dengan sumber pendanaan dalam PT dan 1 judul sumber pendanaan luar negeri. Belum ada PkM dengan pendanaan luar PT dari dalam	Minor	Mengupayakan pendanaan PkM dari luar PT

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			negeri.		
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,31	Publikasi internasional masih relatif rendah dan masa studi mahasiswa relatif lama yang disebabkan oleh adanya peluang wirausaha sebelum mahasiswa menyelesaikan studinya	Minor	<ol style="list-style-type: none"> Meningkatkan publikasi internasional. Memotivasi mahasiswa untuk segera menyelesaikan studinya. Perlu dibuat butir pertanyaan yang mampu menilai keberhasilan mahasiswa meraih peluang wirausaha sesuai bidang studi sebelum kelulusannya, sehingga prestasi mahasiswa tidak hanya diukur berdasar lama studi namun juga prestasi lainnya (misalnya: omzet perbulan). Meningkatkan motivasi mahasiswa untuk mengikuti kompetisi tingkat nasional maupun internasional. Optimalisasi monitoring TAS

8. Pendidikan Teknik Mekatronika – S1



Gambar 8. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika -S1

Berdasarkan gambar 8 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika -S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; dan penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat. Sub standar pengabdian kepada masyarakat memiliki nilai rata-rata 3,25 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu mendorong kegiatan PkM ke level yang lebih tinggi misalnya nasional ataupun internasional.

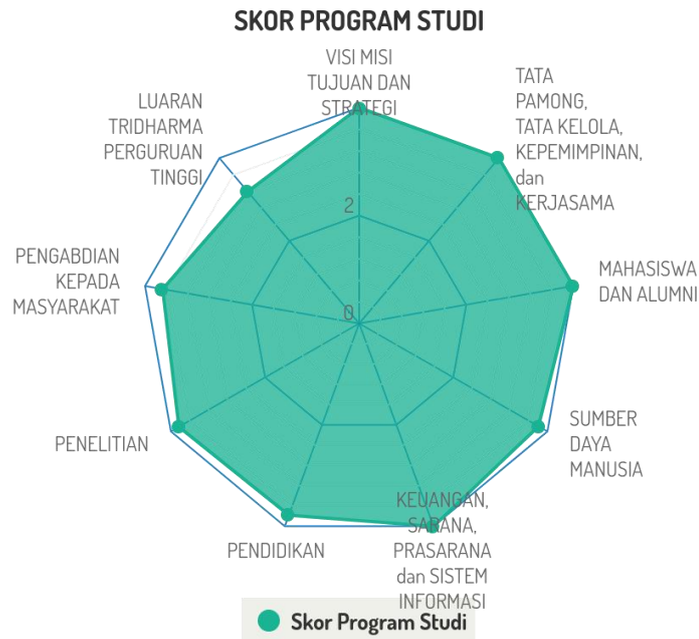
Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika -S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 25 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu minor, observasi, dan mayor serta diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 13.

Tabel 13. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Mekatronika -S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4			
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Bukti kepemimpinan sudah ada akan tetapi tautan bersifat pribadi pada masing-masing pimpinan sehingga perlu merapikan dokumen tersebut untuk kepentingan akreditasi.	Observasi	Untuk dokumen yang bersifat tidak personal dapat dibagikan untuk laporan bukti kepemimpinan pada akreditasi atau AMI di masa yang akan datang
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4			
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,92	<ol style="list-style-type: none"> Untuk kegiatan pelatihan yang relevan sudah dilakukan akan tetapi beberapa belum update. Diantaranya yaitu tendik yang bergelar S2 yaitu Bu Ari dan Mas Nova. Dokumen kepangkatan masih perlu dirapikan pada folder tertentu sehingga lebih mudah untuk ditemukan. 	Minor	Pembuatan dan pengumpulan bukti untuk AMI atau akreditasi selanjutnya dapat diupayakan lebih baik dan tertata.

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4			
6	PENDIDIKAN	3,89	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pembimbing tugas akhir skripsi sudah menggunakan SIBIMTA akan tetapi masih proses ke arah minimal 12 kali bimbingan, beberapa dosen telah melakukan minimal 12 kali pembimbingan 2. Proses pembimbingan PA masih belum dilakukan dengan maksimal karena beberapa keterbatasan atau kendali 	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proses pembimbingan tugas akhir perlu konsisten untuk mengejar minimal 12 kali, kemudian beberapa saran dari auditee merupakan ide bagus untuk memfasilitasi progres pembimbingan pada SIBIMTA 2. Proses pembimbingan akademik sebaiknya dapat dilakukan di periode sebelum KRS, tambah kurang KRS, ditengah perkuliahan dan di akhir setelah nilai keluar melalui siacad secara langsung ataupun media lainnya.
7	PENELITIAN	4			
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,25	Kurangnya pengabdian kepada masyarakat sebagian besar pada dana lokal	Mayor	Perlu mendorong kegiatan PkM ke level yang lebih tinggi misalnya nasional ataupun internasional
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,89	Pada luaran tridharma ditemukan IPK mahasiswa masih berada pada kategori 3	Observasi	Pada bagian ini, tantangannya sangat besar untuk memastikan rerata IPK diatas 3,75.

9. Pendidikan Teknik Informatika - S1



Gambar 9. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Informatika -S1

Berdasarkan gambar 9 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Pendidikan Teknik Informatika -S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; dan keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi. Sub standar luaran tridharma perguruan tinggi memiliki nilai rata-rata 3,19 dan mendapat saran perbaikan yaitu penyesuaian data disesuaikan dengan data DTSP.

Program Studi Pendidikan Teknik Informatika -S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 26 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu minor dan observasi serta diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 14.

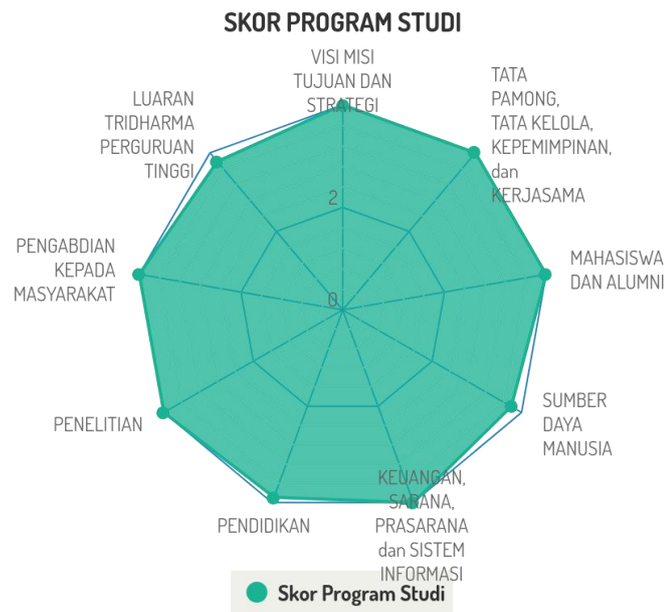
Tabel 14. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Informatika -S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4			
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Dokumen kepemimpinan publik belum terlihat banyak	Minor	Dokumen kepemimpinan publik perlu ditambahkan lebih banyak
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4			

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,81	<ol style="list-style-type: none"> Untuk dosen yang baru dimasukkan baru homebased saja akan tetapi masih ada peluang besar dosen DTPS untuk dimasukkan karena PDDIKTI terdapat 32 orang dosen yang tercatat Kualifikasi akademik dan jabatan akademik masih belum diupdate seharusnya jumlahnya bisa melebihi nilai 1 (skor) Untuk pengembangan tendik, sebaiknya dibuat yang terbaru saja sehingga lebih mudah dalam melakukan pengecekan 	Minor	<ol style="list-style-type: none"> Perlu memasukkan semua DTPS. Hal ini unuk meningkatkan kualitas dan kuantitas luaran (PkM, Penelitian, Publikasi, HKI, Paten, dan lainnya) Data dapat diperbaiki/disesuaikan Penyesuaian data
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4			
6	PENDIDIKAN	3,78	Beban mengajar seharusnya lebih dari 9 SKS karena mengajar, penelitian, PkM, penulisan buku. Untuk rerata diperoleh informasi 15 SKS.	Minor	Data disesuaikan dengan kondisi saat ini
7	PENELITIAN	3,83			
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,67	<ol style="list-style-type: none"> Terdapat PkM internasional pada tahun ini 2025 akan tetapi belum dimasukkan Road PkM prodi masih berbentuk roadmap penelitian, tetapi sebenarnya sudah ada dokumennya sehingga dapat dilengkapi. 	Minor	<ol style="list-style-type: none"> Penyesuaian data Penyesuaian data akan lebih baik dokumen diunggah pada website prodi
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,19	<ol style="list-style-type: none"> Terdapat prestasi mahasiswa level internasional 	Observasi	Penyesuaian data disesuaikan dengan data DTPS

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			akan tetapi belum dimasukkan 2. Terdapat banyak paten dan hak cipta akan tetapi belum banyak dimasukkan dari DTSP		

10. Teknik Elektro - S1



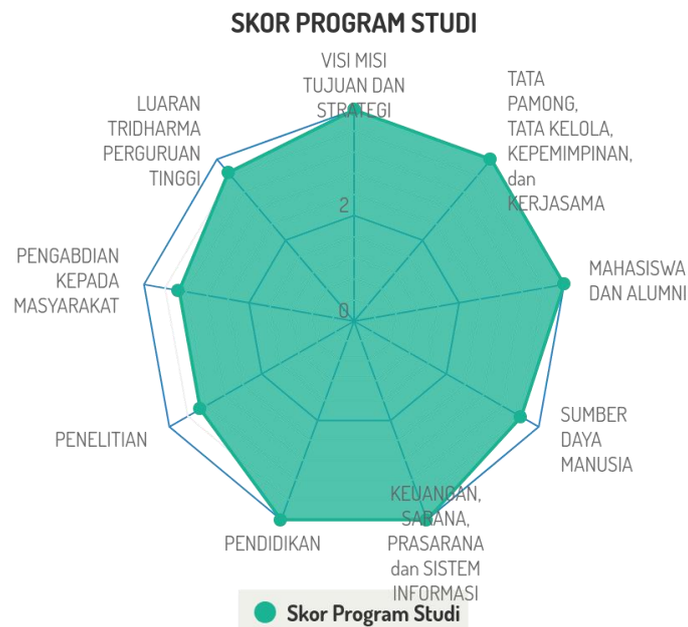
Gambar 10. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Elektro -S1

Berdasarkan gambar 10 menunjukkan bahwa sub standar Program Studi Teknik Elektro -S1 yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; penelitian; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar sumber daya manusia. Sub standar sumber daya manusia memiliki nilai rata-rata 3,77 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu adanya akselerasi.

Program Studi Teknik Elektro -S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 23 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar dan diberikan catatan saran perbaikan. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada tabel 15. Tabel 15. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Teknik Elektro -S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Sudah baik		Sudah baik
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, DAN KERJASAMA	4	Sudah baik		Sudah baik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Sudah baik		Sudah baik
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,77	Kualifikasi akademik dan kenaikan jabatan belum optimal	Observasi	Perlu adanya akselerasi
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah baik		Sudah baik
6	PENDIDIKAN	3,89	Hasil integrasi penelitian dan PkM pada RPS	Observasi	Tambahan data tentang integrasi penelitian dan PkM
7	PENELITIAN	4	Sudah baik		Sudah baik
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Sudah baik		Sudah baik
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,78	Paten perlu ditingkatkan	Observasi	Tambahan data tentang paten

11. Teknologi Informasi – S1



Gambar 11. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknologi Informasi – S1

Berdasarkan Gambar 11. menunjukkan bahwa Program Studi Teknologi Informasi – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar VMTS, tata pamong, tata Kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, mahasiswa dan alumni, keuangan,

sarana, prasarana dan sistem informasi, serta pendidikan dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,33, sedangkan sumber daya manusia dengan nilai 3,62 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu adanya akselerasi.

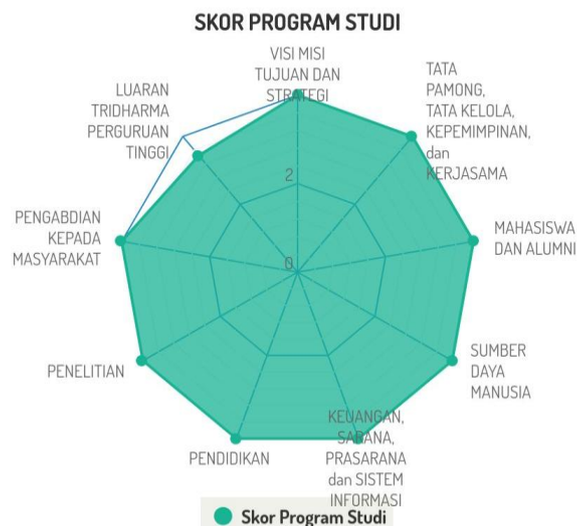
Program Studi Teknologi Informasi – S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 26 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu minor. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 16.

Tabel 16. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Teknologi Informasi – S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	sdh bagus, deskripsi sdh jelas dan detail Minor pertahankan, perbaiki dengan dokumen terbaru dan lebih berhati hati dalam upload dokumen spy tdk sampai keliru	Minor	sdh bagus, deskripsi sdh jelas dan detail Minor pertahankan, perbaiki dengan dokumen terbaru dan lebih berhati hati dalam upload dokumen spy tdk sampai keliru
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	sudah baik, tingkatkan	Minor	Proses penguploadan dokumen lebh diperhatikan untuk lebih berhati-hati lagi. jangan sampai salah masukkan dokumen, dan dokumen yg diupload adlah yg terbaru
			peraturan akademik UNY tahun 2023 (https://uny.ac.id/sites/default/files/2023-09/Buku%20Peraturan%20Akademik%20UNY%202023.pdf) Penyusunan Renop Tahun 2020–2024 (pada dokumen sebelumnya hanya renop lama)	Minor	melengkapi peraturan akademik terbaru
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	sudah bagus, dipertahankan.	Minor	Web Prodi lebih diaktifkan dan dilengkapi hsl-hsl survei sehingga memudahkan orang yg berkumjung ke web prodi
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3,62	Beban kerja dosen blm jelas, karena belum dibuat tabel rata-rata beban kerja dosen	Minor	dibuat tabel data beban kerja dosen, dilengkapi dengan link bukti SK mengajar tiap dosen. bukan SK mengajar borongan 1 SK u semua dosen
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	biaya operasional pendidikan per mhs per tahun blm muncul. sarana prasarana dilengkapi selengkap-lengkapny, mengingat jumlah mhs yg semakin bertambah luar biasa jumlahnya	Minor	perlu ada data tabel yang menunjukkan jumlah mahasiswa, semua dana masuk u enyelenggaraan pembelajaran di prodi TO, sehingga bisa terbti berapa juta biaya penyelenggaraan biaya pendidikan u tiap mhs tiap tahun.nya. sarana prasarana harus diyakinkan bahwa semua sarpras yg ada bisa mengkover jumlah mhs yg semakin banyak
6	PENDIDIKAN	4	sudah baik	Minor	pertahankan, tambahkan dokumen terbaru dan jangan sampai salah upload

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
7	PENELITIAN	3,33	Jumlah penelitian dosen, dana penelitian, dana publikasi blm jelas berapa rata-rata per dosen per tahun	Minor	Untuk memudahkan asesor, sebaiknya dibuat tabel yng endingnya terlihat berajupa rata-rata dana penelitian tiap dosen per tahu, berapa rata-rata dana publikasi tiap dosen per tahun, berapa jumlah mahasiswa yg terlibat, dilengkapi dengan link bukti kontrak penelitian, laporan penelitian, link jurnal yg terpublikasi dsb.
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3,33	data PKm dosen belum lengkap	Minor	dibuat data tabel excel tentang PKm dosen, yng memuat nama, NIM, judul PKm, dana Pkm, Mhs yg terlibat, link Kontak PKm, Laporan PKM , kink artikel hsl PKm, dsb. sehingga nampak berapa juta rata-rata dana PKm dosen per tahun, dan berapa jumlah mhs yg terlibat
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,67	luaran tridarma kurang detail dan jelas, bisa membingungkan asesor	Minor	perbaiki data luaran yang memudahkan asesor u menilai sehingga bisa meningkatkan point akreditas. Luaran yg urgen u ditingkatkan antara lain: sitasi dari artikel jurnal dosen dan mhs minimal 50 buah, hasil penelitian mhs dan DTSP yg diadopsi oleh masyarakat minim 10 buah, hasil penelitian khs dan DTSP yg mendapatkan hak paten minim 10 buah.

12. Teknik Manufaktur – S1



Gambar 12. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Manufaktur – S1.

Berdasarkan Gambar 12. menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Manufaktur – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar VMTS, tata

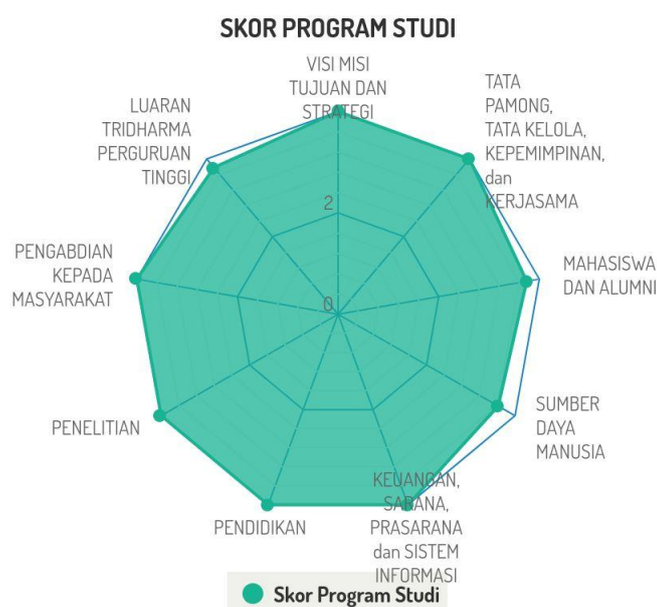
pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, mahasiswa dan alumni, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridarma perguruan tinggi dengan nilai 3,44 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu ditambahkan untuk Hasil HAKI dan PATEN yang di hasilkan mahasiswa bersama dosen.

Program Studi Teknik Manufaktur – S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 28 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 1 sub standar yaitu minor. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 17.

Tabel 17. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Teknik Manufaktur – S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		Observasi	Di buat data Excel yang lengkap berisi nama Dosen, jabatan fungsional, kualifikasi pendidikan, sertifikasi pendidik, sertifikat kompetensi juga link bukti
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.44		Minor	Ditambahkan untuk Hasil HAKI dan PATEN yang di hasilkan mahasiswa bersama dosen sehingga bisa mendapatkan nilai maksimal, karena data-dat sudah ada hanya belum di unggah saja

13. Teknik Sipil – S1



Gambar 13. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Sipil – S1.

Berdasarkan Gambar 13. menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Sipil – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 2,92 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu ditingkatkan kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen.

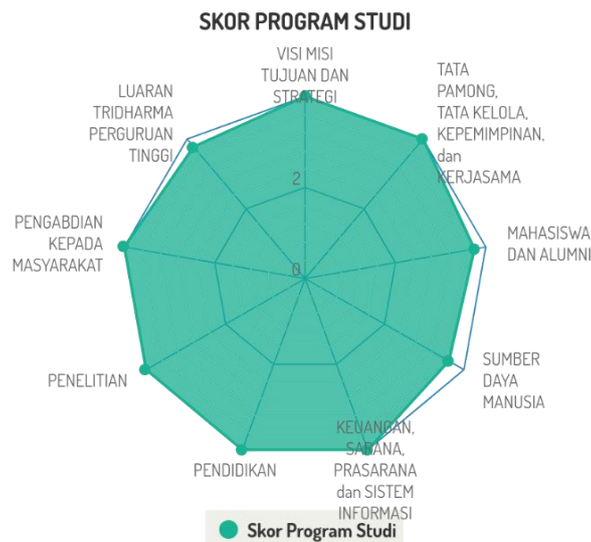
Program Studi Teknik Sipil – S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 28 Agustus 2025, rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 18.

Tabel 18. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Teknik Sipil – S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Kebijakan secara spesifik dan update		Perlu ditingkatkan Kebijakan secara spesifik dan update
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Kepemimpinan publik		Perlu ditingkatkan kepemimpinan publik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Peran prodi dalam rekrutmen, seleksi penerimaan mahasiswa dan pembinaan mahasiswa		Perlu ditingkatkan Peran prodi dalam rekrutmen, seleksi penerimaan mahasiswa dan pembinaan mahasiswa.

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.69	kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen		perlu ditingkatkan kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	3.4	Keuangan berasal dari internasional		Perlu ditingkatkan Keuangan berasal dari internasional dalam publikasi
6	PENDIDIKAN	3.78	Evaluasi CPL		Perlu ditingkatkan evaluasi CPL
7	PENELITIAN	4	Penelitian kerjasama Internasional		Perlu ditingkatkan Penelitian kerjasama Internasional
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.33	PkM Internasional		Perlu ditingkatkan PkM Internasional
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	2.92	Belum ditemukan Paten		Perlu ditingkatkan Paten

14. Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2



Gambar 14. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2.

Berdasarkan Gambar 14. menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3,67

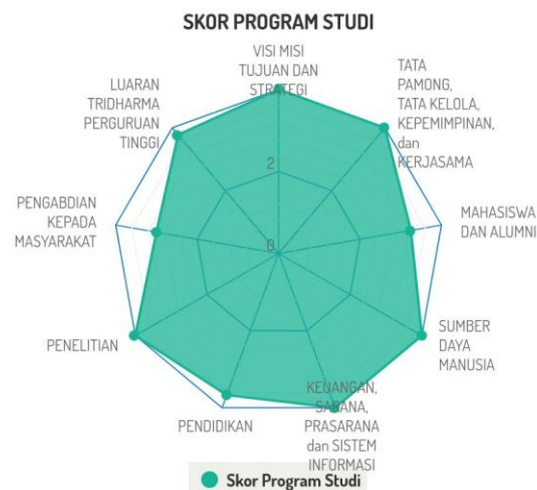
dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meningkatkan perolehan paten.

Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2 telah melakukan visitasi pada tanggal 25 Agustus 2025. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 19.

Tabel 19. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Tindak lanjut hasil survey	Observasi	Dilakukan workshop tindak lanjut hasil survey
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		-	
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.67	Perolehan paten masih rendah	Observasi	Meningkatkan perolehan paten

15. Pendidikan Teknik Elektro – S2



Gambar 15. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Elektro – S2.

Berdasarkan Gambar 15. menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Elektro – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, serta keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar mahasiswa dan alumni dengan nilai 3,5 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu Bukti sah pembina kegiatan kemahasiswaan dan alumni (sertifikat/laporan dan foto kegiatan) dan dipublikasikan di web.

Program Studi Pendidikan Teknik Elektro – S2 telah melakukan visitasi pada tanggal 26 Agustus 2025, rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 20.

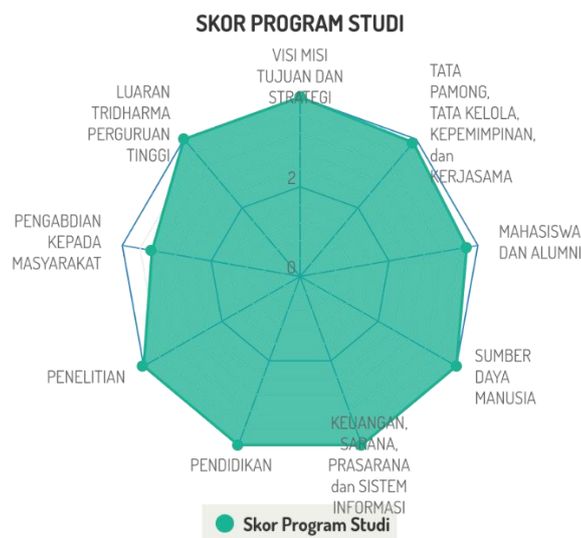
Tabel 20. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Elektro – S2

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	1. Visi program studi belum merupakan visi keilmuan. 2. Hasil analisis laporan pemahaman VMTS.	Minor	21. Dokumentasi sosialisasi VMTS dan lebih dioptimalkan dengan diunggah ke Web Prodi 22. Data hasil survei tersebut dapat disusun dalam bentuk laporan dan dipublikasikan di website
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Adanya dokumen-dokumen yang belum lengkap.	Minor	23. Draft RKPT sebaiknya yang sudah dalam bentuk laporan 24. Dokumen kepemimpinan publik perlu dilengkapi. 25. Laporan Benchmarking 26. Dokumen Kerjasama Internasional Expired perlu diperbarui.
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.5	Perlunya dijabarkan hasil evaluasi dan bagaimana tindak lanjutnya.		Bukti sah pembinaan kegiatan kemahasiswaan dan alumni (sertifikat/laporan dan foto kegiatan) dan dipublikasikan di web.
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.87	Melengkapi bukti-bukti yang merepresentasikan sesuai dengan jumlah dosen program studi dan di buat rekapannya.	Minor	27. Perlu peningkatan dokumen rekognisi dosen sesuai jumlah dosen program studi. 28. Perlunya rekap hasil kegiatan pengembangan keprofesian yang relevan dengan tupoksi.

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Evaluasi menghasilkan kelebihan dan kekurangan, serta tindak lanjut dapat berupa peningkatan standar atau perbaikan.	Minor	Laporan kegiatan dapat dipublikasikan
6	PENDIDIKAN	3.54	Adanya dokumen/laporan yang belum lengkap.	Minor	<p>29. Laporan PKL a magang mahasiswa.</p> <p>30. Laporan kegiatan do tamu/visiting profes sudah sesuai.</p> <p>31. Laporan Survei Kepuas Mahasiswa di Tal 2024.</p>
7	PENELITIAN	3.75	Adanya dokumen/laporan yang belum lengkap	Minor	<p>32. Roadmap penelitian pro</p> <p>33. Undangan sosialis dan/atau su edaran/pengumuman, c Notulen dan/atau da hadir,</p> <p>34. Dokumentasi/laporan kegiatan/foto</p> <p>35. Berita acara semi proposal Penelitian</p> <p>36. Laporan kemaju Penelitian</p> <p>37. Undangan RTM Tin Lanjut Hasil Evalu Pelaksanaan Kebijakan Penelitian</p> <p>38. Notulen dan/atau da hadir Tindak Lanjut H Evaluasi Pelaksana Kebijakan Penelitian</p> <p>39. Dokumentasi Tin Lanjut Hasil Evalu Pelaksanaan Kebijakan Penelitian</p> <p>40. Data keterliba mahasiswa dal peneltian dioptimalkan</p>
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.58	Perlunya hasil evaluasi, adakah kelebihan dan	Minor	<p>41. Roadmap PkM prodi da berupa dokumen sah</p> <p>42. Notulensi</p>

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
			kekurangan yang dapat diidentifikasi.		dokumentasi secara spesifik di level UPPS. 43. Dokumentasi Tindak Lanjut Hasil Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan PKM perlu dijabarkan secara spesifik.
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.69	Tindak lanjut dapat berupa peningkatan standar atau perbaikan untuk capaian yang belum terpenuhi	Minor	44. Laporan Kepuasan mahasiswa terhadap sarana prasarana pembelajaran tahun 2024. 45. Rekap data masing-masing poin.

16. Pendidikan Teknik Mesin – S2



Gambar 16. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Mesin – S2.

Berdasarkan Gambar 16. menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Mesin – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar peengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,67 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu peningkatan jumlah PkM dana dalam negeri dan dana PkM dana Luar Negeri.

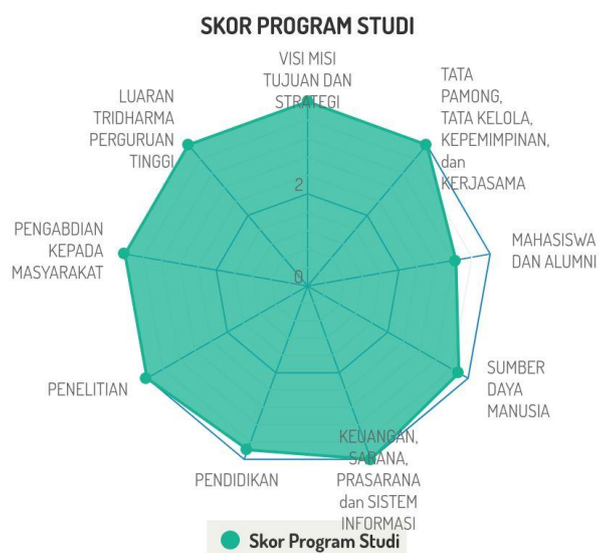
Program Studi Pendidikan Teknik Mesin – S2 telah melakukan visitasi pada tanggal 21 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar

yaitu minor. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 21.

Tabel 21. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Teknik Mesin – S2

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Laporan Pemahaman VMTS level prodi belum ada	Minor	Ke depan dibuat laporan VMTS untuk level prodi dan diunggah di website prodi
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	3.9	Kepemimpinan publik level fakultas dan prodi perlu ditingkatkan	Minor	Kepemimpinan publik dari dekanat, pimpinan prodi, dan DTSPS perlu ditingkatkan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Promosi prodi dilakukan level UNY	Minor	Perlu disiapkan kegiatan sosialisasi dan promosi prodi dilakukan oleh prodi
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	DTSPS memiliki kompetensi sudah baik	Minor	Perlu difasilitasi kenaikan jabatan fungsional dari DTSPS
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Belum ada sistem informasi terkait pengukuran CPL	Minor	Perlu disiapkan sistem informasi pengukuran CPL
6	PENDIDIKAN	4	MoA dan IA bidang pendidikan perlu ditingkatkan	Minor	Peningkatan jumlah MoA dan IA bidang pendidikan
7	PENELITIAN	4	Jumlah penelitian jurnal internasional masih terbatas	Minor	Perlu peningkatan jumlah penelitian dengan dana Luar Negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.67	Jumlah PkM dana dalam negeri masih sangat terbatas, belum ada PkM dana Luar Negeri	Minor	Perlu peningkatan jumlah PkM dana dalam negeri dan dana PkM dana Luar Negeri
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	4	Jumlah MoA, IA, Paten sangat terbatas	Minor	Perlu peningkatan jumlah MoA, IA, Paten, serta HKI lainnya

17. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2



Gambar 17. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2.

Berdasarkan Gambar 17 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar mahasiswa dan alumni dengan nilai 3,25 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu promosi yang lebih masif.

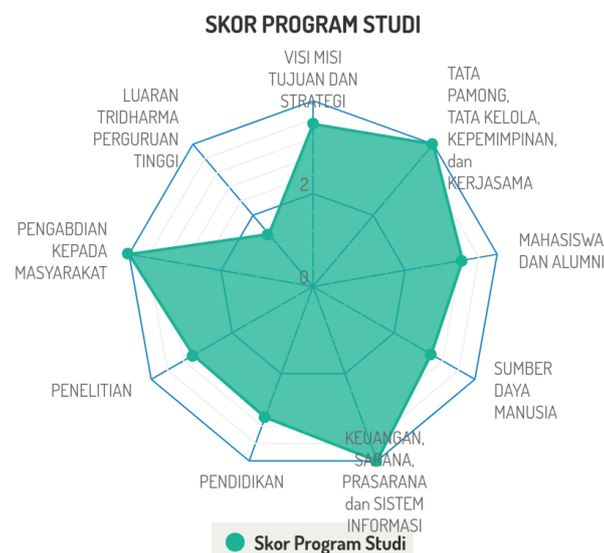
Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2 telah melakukan visitasi pada tanggal 28 Agustus 2025, rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 22.

Tabel 22. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Tambahan bukti kinerja sudah ada	Observasi	Dipertahankan dan diupdate untuk tahun terbaru
			tambahan bukti kinerja sudah ada	Observasi	dipertahankan dan diperbarui untuk tahun terbaru
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Bukti kerja sama sudah ada, namun masih perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut kerja sama yang sudah berjalan, perlu kolaborasi dengan prodi dalam departemen/fakultas

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.25	Jumlah mahasiswa dan target tidak seimbang	Observasi	Promosi yang lebih masif
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.92	Beban kerja dosen yang masih tinggi	Observasi	Penyesuaian beban kerja
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Prodi sudah memiliki akses RKPT, namun kesulitan data keuangan untuk kegiatan tertentu	Observasi	Pengelola Prodi perlu akses informasi keuangan untuk kegiatan tertentu (pembelajaran prodi)
6	PENDIDIKAN	3.89	Jumlah kehadiran dosen tamu perlu ditingkatkan	Observasi	Jumlah dosen tamu dapat memanfaatkan kolega/mitra profesi/DUDI
7	PENELITIAN	4	Penelitian luar negeri masih perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut dari penelitian yang telah dilakukan sebelumnya
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	PKM luar negeri perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut dari MOA/IA dari tahun sebelumnya, keterlibatan mitra dalam pendanaan penelitian
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	4	HAKI sudah banyak, namun paten mahasiswa belum ada; belum ditemukan skema pendanaan universitas untuk mahasiswa S2	Observasi	Perlu strategi peningkatan paten mahasiswa dan dosen melalui kolaborasi dengan Prodi lain/ funding

18. Teknik Industri – S1



Gambar 18. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Industri – S1.

Berdasarkan Gambar 18 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Industri – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, dan keuangan, sarana, prasarana, dan sistem

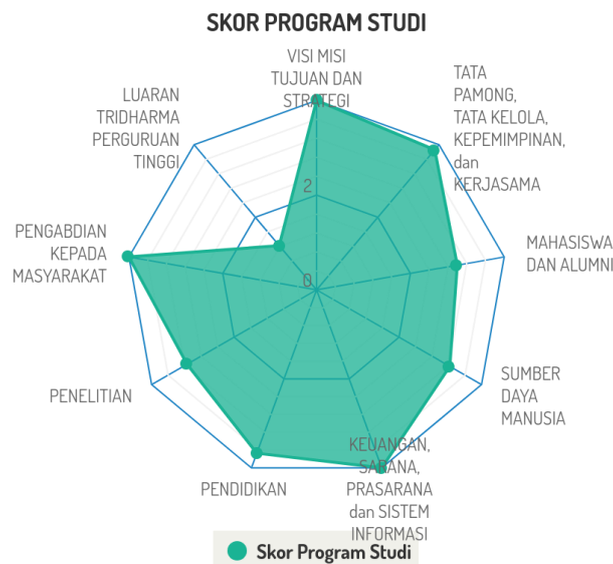
informasi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 1,47 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu dilengkapi data tentang Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen, Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap layanan administrasi akademik, Laporan Kepuasan Pengguna lulusan, Laporan Tracer Study. Program Studi Teknik Industri – S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 21 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu observasi. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 23.

Tabel 23. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Teknik Industri – S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	3.5	Sudah Baik, perlu ditambahkan Bukti tindak masih tahun 2023, bisa ditambahkan yang terbaru; notulen dan diftar hadir VMTS buktinya belum sesuai hanya dokumentasi saja isiannya	Observasi	Perlu ditambahkan Bukti tindak masih tahun 2023, bisa ditambahkan yang terbaru; notulen dan diftar hadir VMTS buktinya belum sesuai hanya dokumentasi saja isiannya
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Sudah Baik	Observasi	Sudah Baik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.25	Perlu ditingkatkan karena belum ada lulusan	Observasi	Perlu ditambahkan bukti sah pembinaan berupa sertifikat tau laporan kegiatan karena baru 1 dan berisi dokumentasi saja
4	SUMBER DAYA MANUSIA	2.92	Daftar kelengkapan dosen beserta sertifikat pendidikan	Observasi	Perlu ditambahkan Dokumen Sertifikat /surat tugas/surat keterangan terkait kegiatan pengembangan tendik tahun 2024
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah baik	Observasi	Sudah baik
6	PENDIDIKAN	3	Dokumentasi dan administrasi terkait sosialisasi pengembangan kurikulum, laporan VP belum lengkap	Observasi	Perlu ditambahkan Dokumen laporan kegiatan kuliah umum, seminar, konferensi, lokakarya, pelatihan, FGD, bedah buku, dan pertukaran mahasiswa
7	PENELITIAN	2.96	Daftar penelitian dan ketelibatan mahasiswa perlu dibuatkan excelnya	Observasi	Perlu dilengkapi kontrak penelitian bisa ditambahkan untuk tahun 2025; berita acara seminar awal belum tertanda

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
					tangani; tambahkan SK RG tahun 2025
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Daftar PKM dan keterlibatan mahasiswa perlu dibuatkan secara baik (dalam bentuk excel)	Observasi	Perlu dilengkapi Daftar publikasi hasil penelitian dan PkM yang memuat link ke bukti sah, Daftar perolehan Paten hasil penelitian dan PkM beserta link sertifikat
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	1.47	Laporan tracer, dan laporan survey belum lengkap	Observasi	Perlu dilengkapi data tentang Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen, Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap layanan administrasi akademik, Laporan Kepuasan Pengguna lulusan, Laporan Tracer Study

19. Arsitektur – S1



Gambar 19. Capaian Nilai Standar Program Studi Arsitektur – S1.

Berdasarkan Gambar 19 menunjukkan bahwa Program Studi Arsitektur – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi dan strategi, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 1,22 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meningkatkan prestasi mahasiswa di bidang internasional.

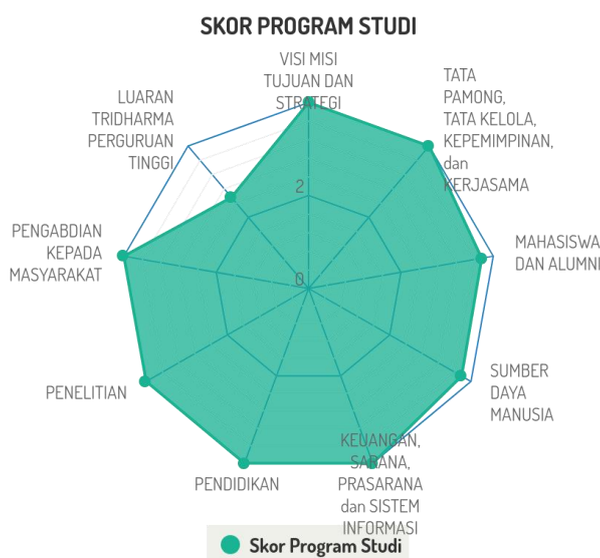
Program Studi Arsitektur – S1 telah melakukan visitasi pada tanggal 28 Agustus 2025,

berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu observasi. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 24.

Tabel 24. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Arsitektur – S1

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	-		-
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	3.86	Kerjasama dalam bidang pendidikan, Penelitian, PkM dibidang internasional perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu adanya peningkatan dalam Kerjasama dalam bidang pendidikan, Penelitian, PkM dibidang internasional
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3	Nilai belum maksimal dikarenakan belum memiliki alumni dan masih prodi baru	Observasi	-
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.23	DTPS dengan kualifikasi akademik masih 40%, Rerata beban kerja dosen per semester dalam satu tahun terakhir masih rentang > 20 atau <11 SKS	Observasi	Dosen jabatan perlu di perbanyak doktor perlu penambahan SDM
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	-	Observasi	-
6	PENDIDIKAN	3.67	Nilai belum maksimal dikarenakan belum ada dosen pembimbing tugas akhir karena masih prodi baru	Observasi	-
7	PENELITIAN	3.14	Jumlah judul penelitian dengan sumber pembiayaan luar negeri perlu di tingkatkan	Observasi	Perlu adanya penelitian luar negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	-	Observasi	-
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	1.22	Prestasi mahasiswa di bidang internasional belum ada	Observasi	Alangkah baiknya mahasiswa mengikuti lomba di bidang internasional

20. Ilmu Teknik – S3



Gambar 20. Capaian Nilai Standar Program Studi Ilmu Teknik – S3.

Berdasarkan Gambar 20. menunjukkan bahwa Program Studi Ilmu Teknik – S3 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meluluskan sesuai waktunya.

Program Studi Ilmu Teknik – S3 telah melakukan visitasi pada tanggal 26 Agustus 2025, berdasarkan hasil visitasi terdapat beberapa temuan dari 9 sub standar yaitu minor. Rincian hasil temuannya dapat dilihat pada Tabel 25.

Tabel 25. Rincian hasil temuan pada 9 sub standar Prodi Ilmu Teknik – S3

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Kekurang lengkapan dokumen	Observasi	Kelengkapan adanya bukti sosialisasi dan pengukuran ketercapaian visi keilmuan prodi perlu dilakukan
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Laporan kegiatan kerjasama masih dari websit sikers	Minor	Dilengkapi laporan kegiatan kerja sama, tidak hanya dari sikers. Sebaiknya kegiatan kerja sama dapat dipisahkan per bidang : pendidikan, penelitian

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
					dan pengabdian serta tambahkan hasil evaluasi dan tindak lanjut kegiatan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Terdapat ketidaksesuaian antara daya tampung dan registrasi. Jumlah redistribusi 3 kali jumlah daya tampung	Minor	Perlu menyesuaikan jumlah daya tampung setiap tahunnya
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.77	Data beban kerja dosen lebih 16 sks	Minor	Perlu menyesuaikan dengan simpulan di BKD, agar memenuhi peraturan perundang-undangan gunakan skor agar memperoleh kriteria Memenuhi
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Belum ada link bukti keuangan	Minor	Perlu ditambahkan bukti perhitungan keuangan
6	PENDIDIKAN	4	Belum ada evaluasi CPL	Minor	Perlu menyiapkan bahan evaluasi CPL, saat ini dapat disesuaikan dengan siacad uny ac id
7	PENELITIAN	4	Data list sudah ada, namun perlu dirapikan	Minor	Perlu merapikan laporan list penelitian yang melibatkan mahasiswa
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	PkM sudah ada	Observasi	-
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3	belum ada mahasiswa yang menghasilkan luaran. karena memang prodi baru	Observasi	Meluluskan sesuai waktunya

KESIMPULAN

1. Audit dilaksanakan pada 20 program studi yang direncanakan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta.
2. Pendidikan Teknik Elektro - S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; dan penelitian dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,33 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu memperbanyak kerjasama dalam hal PkM Luar Negeri, lengkapi data PkM sehingga melibatkan mahasiswa.
3. Pendidikan Teknik Elektronika - S1 dari 9 standar rata-rata memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; dan pendidikan. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian dengan nilai 3,22 dan mendapat saran perbaikan yaitu identifikasi ulang data produktivitas penelitian jika perlu dibuatkan tabulasi data, dan penelitian/PkM luar negeri/kerjasama perlu ditingkatkan.
4. Pendidikan Teknik Mesin - S1 dari 9 standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, sub standar tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, sub standar mahasiswa dan alumni, sub standar sumber daya manusia, sub standar keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, sub standar pendidikan, sub standar penelitian, sub standar pengabdian kepada masyarakat. Nilai terendah didapatkan pada sub standar luaran tridharma perguruan tinggi yang bernilai 3,78 dengan saran perbaikan yaitu mendorong dan menambah luaran tridharma dalam lingkup internasional, tambahkan penjelasan mengenai kegiatan evaluasi terhadap keluaran dan capaian Tri Dharma PT serta tindak lanjut dari evaluasi tersebut (berikut bukti); dan perlu meningkatkan kapasitas maupun motivasi semua dosen secara merata untuk menghasilkan luaran tridharma secara optimal.
5. Pendidikan Teknik Otomotif - S1 dari 9 standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; dan penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,67 dan tidak mendapatkan saran perbaikan.
6. Pendidikan Teknik Sipil & Perencanaan - S1, dari 9 standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian dengan nilai 3,67 dan mendapat saran perbaikan yaitu data perlu disinkronkan dan dibuat excel.
7. Program Studi Pend. Tata Boga - S1, dari 9 sub standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; sumber daya manusia; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; penelitian; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi. Sub standar luaran tridharma perguruan tinggi memiliki nilai rata-rata yang sama yaitu 3,89 dan mendapat saran perbaikan yaitu optimalisasi percepatan TAS dan peningkatan Paten dan HKI.
8. Program Studi Pend. Tata Busana - S1, dari 9 sub standar yang memiliki nilai tertinggi 4

yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi; pendidikan; pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar penelitian dengan nilai 3,11 dan mendapat saran perbaikan yaitu memotivasi dan memfasilitasi dosen agar dapat meraih dana penelitian dari luar negeri dan menjadi dosen tamu/narasumber di perguruan tinggi luar negeri.

9. Program Studi Pend. Teknik Mekatronika-S1, dari 9 sub standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; dan penelitian. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,25 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu mendorong kegiatan PkM ke level yang lebih tinggi misalnya nasional ataupun internasional.
10. Program Studi Pend. Teknik Informatika - S1, dari 9 sub standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; dan keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi. Adapun nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3,19 dan mendapat saran perbaikan yaitu penyesuaian data disesuaikan dengan data DTSP.
11. Program Studi Teknik Elektro - S1, dari 9 sub standar yang memiliki nilai tertinggi 4 yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi; tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama; mahasiswa dan alumni; keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi; penelitian; dan pengabdian kepada masyarakat. Adapun nilai terendah yaitu sub standar sumber daya manusia dengan nilai 3,77 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu adanya akselerasi.
12. Program Studi Teknologi Informasi – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar VMTS, tata pamong, tata Kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, mahasiswa dan alumni, keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi, serta pendidikan dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar penelitian dan pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,33, sedangkan sumber daya manusia dengan nilai 3,62 dan mendapat saran perbaikan yaitu perlu adanya akselerasi.
13. Program Studi Teknik Manufaktur – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar VMTS, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, mahasiswa dan alumni, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3,44 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu ditambahkan untuk Hasil HAKI dan PATEN yang di hasilkan mahasiswa bersama dosen.
14. Program Studi Teknik Sipil – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar sumber daya manusia dengan nilai 3,69 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu ditingkatkan kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen.
15. Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta pengabdian kepada

masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3,67 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meningkatkan perolehan paten.

16. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, serta keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar mahasiswa dan alumni dengan nilai 3,5 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu Bukti sah pembinaan kegiatan kemahasiswaan dan alumni (sertifikat/laporan dan foto kegiatan) dan dipublikasikan di web.
17. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, sumber daya manusia, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, serta luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar peengabdian kepada masyarakat dengan nilai 3,67 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu peningkatan jumlah PKM dana dalam negeri dan dana PKM dana Luar Negeri.
18. Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar mahasiswa dan alumni dengan nilai 3,25 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu promosi yang lebih masif.
19. Program Studi Teknik Industri – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, dan keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 1,47 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu perlu dilengkapi data tentang Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen, Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap layanan administrasi akademik, Laporan Kepuasan Pengguna lulusan, Laporan Tracer Study.
20. Program Studi Arsitektur – S1 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi dan strategi, keuangan, sarana, prasarana, dan sistem informasi, pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 1,22 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meningkatkan prestasi mahasiswa di bidang internasional.
21. Program Studi Ilmu Teknik – S3 dari 9 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar visi misi tujuan dan strategi, tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerjasama, keuangan, sarana, prasarana dan sistem informasi, pendidikan, penelitian, dan pengabdian kepada masyarakat dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar luaran tridharma perguruan tinggi dengan nilai 3 dan mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara yaitu meluluskan sesuai waktunya.

REKOMENDASI

Berdasarkan hasil visitasi, terdapat beberapa rekomendasi yang diharapkan dapat dilakukan untuk peningkatan mutu Fakultas Teknik sebagai berikut:

1. Rekomendasi Sub Standar Visi Misi Tujuan dan Strategi: Pembuatan SOP penyusunan VMTS dan pelaksanaan survey pemahaman VMTS sebaiknya dilakukan secara rutin ditingkat program studi dan fakultas.
2. Rekomendasi Sub Standar Tata Pamong, Tata Kelola, Kepemimpinan dan Kerjasama: peningkatan kerjasama dengan berbagai pihak pada bidang penelitian dan pengabdian masyarakat baik lokal, nasional, maupun internasional.
3. Rekomendasi Sub Standar Mahasiswa dan Alumni: Tracer studi terhadap alumni dan stake holder sebaiknya dilakukan secara rutin.
4. Rekomendasi Sub Standar Sumber Daya Manusia: peningkatan kompetensi, kepangkatan dan jabatan sumber daya dosen dan tenaga kependidikan.
5. Rekomendasi Sub Standar Keuangan, Sarana, Prasarana dan Sistem Informasi: peningkatan kualitas dan pemeliharaan sarana, prasarana, dan sistem informasi.
6. Rekomendasi Sub Standar Pendidikan: beban SKS dosen perlu dipertimbangkan terutama yang beban lebih.
7. Rekomendasi Sub Standar Penelitian: pelaksanaan penelitian sebaiknya sesuai dengan roadmap yang telah disusun, peningkatan penelitian terutama pendanaan dari dalam dan luar negeri.
8. Rekomendasi Sub Standar Pengabdian kepada Masyarakat: peningkatan pengabdian kepada masyarakat sumber dana dalam dan luar negeri; skema dari penugasan bisa menjadi alternatif untuk meningkatkan pengabdian dengan sumber dana luar negeri dan tetap memperhatikan porsi pendanaan dari luar negeri *baik in-kind* maupun *cash*.
9. Rekomendasi Sub Standar Luaran Tridharma Perguruan Tinggi: peningkatan luaran penelitian dan pengabdian kepada masyarakat; perlu adanya upaya untuk meningkatkan Haki pada setiap prodi dengan salah satu caranya adalah memanfaatkan voucher gratis Haki yang diberikan DRPM.
10. Perlu adanya koordinasi yang lebih baik antara Program studi dengan Fakultas terkait penyediaan data.
11. Kedepannya, auditor perlu memberikan masukan terkait temuan dan saran perbaikan untuk auditee, tidak hanya dikosongkan saja.
12. RTM sebaiknya dilaksanakan pada level prodi dengan berbagai macam buktinya, antara lain notulen dan dokumentasi. Untuk RMHTL (tindak lanjut dari RTM) pelaksanaannya diupayakan pada level prodi.

LAMPIRAN

1. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Elektro – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK ELEKTRO
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK ELEKTRO Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Sudah bagus		Pertahankan
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Sudah bagus		Pertahankan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Sudah bagus meskipun mahasiswa yang diterima melebihi kuota		Tetap mengamati perkembangan akademik mhs agar kualitas luaran tetap terjaga
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.85	DTPS ada beberapa yang masih magister	Observasi	Segera menyelesaikan program doktor
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah bagus		Pertahankan
6	PENDIDIKAN	4	Sudah bagus		Pertahankan
7	PENELITIAN	4	Sudah bagus		Pertahankan
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.33	PkM LN masih kosong tetapi Prodi sudah mulai melakukan PkM luar negeri, tahun 2025, melalui skema penugasan. Data PkM belum melibatkan mahasiswa	Observasi	Memperbanyak kerjasama dalam hal PkM Luar negeri, lengkapi data PkM sehingga melibatkan mahasiswa
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.78	IPK dan masa studi masih belum ideal	Observasi	Perbaiki dan tingkatkan kualitas proses agar IPK dan masa studi semakin menuju ideal

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat

dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 27 Aug 2025
 Auditor

 (Sri Andayani)

Yogyakarta, 27 Aug 2025
 Auditor

 (Novianto Yudha Laksana)

Yogyakarta, 27 Aug 2025
 Auditee

 PEND. TEKNIK ELEKTRO - S1



Catatan:
 1. SUTIR No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah"
 2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan teknik elektronik yang diterbitkan oleh SS-E

2. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Elektronika – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Data untuk tahun 2024 sudah diisikan dan tercatat		Menambah sampel survei.
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Laporan survei dilakukan satu fakultas sekaligus (UPPS) dan rekapannya sudah ada untuk semua program studi.		Laporan tersebut kurang spesifik untuk program studi PTE, terutama pada bagian rekomendasi/pembahasan/tindak lanjut
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Prodi PTE selalu memenuhi kuota mahasiswanya, dengan strategi pemasaran melalui media sosial, jalur PPG, kelompok guru, dan kegiatan PKM.	Observasi	Agar lebih komprehensif, perlu ada analisis mendalam mengenai jalur masuk, mortalitas (mahasiswa DO), kelulusan tepat waktu (8 semester), dan perbandingan masa tempuh studi,
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.46	- Data dosen di sistem bagus, namun ada perbedaan antara daftar dosen di PD Dikti dan daftar prodi, terutama terkait dosen pengampu yang bukan <i>homepage</i> , - Jumlah doktor kurang dari 30% (12 dosen), menyebabkan skor satu. Ada tiga dosen yang sedang menempuh S3	Minor	- perlu pendataan nama yang tepat untuk akurasi data SDM - prodi mendorong untuk dosen segera menyelesaikan doktoral

5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah baik		Pertahankan
6	PENDIDIKAN	4	Sudah baik		Pelaksanaan survey kepuasan mahasiswa perlu ditingkatkan
7	PENELITIAN	3.22	- Produktivitas penelitian masih rendah - Hampir semua dosen memiliki penelitian dana internal, namun data penelitian/PKM luar negeri/kerja sama perlu ditingkatkan	Minor	- Identifikasi ulang data produktivitas penelitian, jika perlu dibuatkan tabulasi data - penelitian/PKM luar negeri/kerja sama perlu ditingkatkan
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.33	- Masih minim jumlah judul PkM dengan sumber pembiayaan luar negeri - Keterlibatan mahasiswa dalam PKM sebagai syarat belum terdokumentasi dengan baik	Minor	- Peningkatan Jumlah judul PkM dengan sumber pembiayaan luar negeri - Perlu diidentifikasi ulang dengan tabulasi data mahasiswa yang terlibat
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.56	Paten mungkin tidak ada, tetapi hak cipta banyak (lebih dari 8, termasuk 3 dari dosen dan mahasiswa)	Minor	Perlu penyiapan data dukung yang memadai dan terstruktur

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 01 Sep 2025

Auditor



(Novianto Yudha Laksana)

Yogyakarta, 01 Sep 2025

Auditor



(Endah Retnowati)

Yogyakarta, 01 Sep 2025

Auditee



PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE.

3. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Mesin – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK MESIN
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK MESIN Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Perlu ada penjelasan lebih rinci mengenai kegiatan RTM dan RTMHTL berikut bukti	Minor	Ditambahkan bukti yang belum ada
			Penjelasan sudah ada pelaksanaan survey namun belum ada dokumen bukti survey pemahaman visi misi (dari dosen, tendik, dan mahasiswa)	Minor	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		Minor	Menambah jumlah kerja sama internasional
			Belum ada dokumen RKPT dan bukti kepemimpinan publik.	Minor	1. Ditambahkan dokumen yang belum ada. Dokumen kepemimpinan publik perlu dijelaskan dalam bentuk tabel mencakup semua dosen yang menjadi pemimpin publik dan dilinkkan dengan bukti pada masing-masing dosen 2. Dokumen bukti kerjasama perlu diselaraskan dengan deskripsi (laporan)
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	1. Masa studi belum optimal 2. Belum ada dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan pada mahasiswa	Minor	1. meningkatkan masa studi mahasiswa agar bisa 8 semester 2. Ditambahkan dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan pada mahasiswa

4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	1. Data kompetensi SDM, jabfung dsb masih belum tertata 2. Dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan dosen dan tendik belum ada	Minor	1. Data disajikan dalam tabel berikut link bukti 2. Ditambahkan dokumen bukti tindak lanjut hasil survey kepuasan dosen dan tendik
			Belum ada bukti kehadiran dosen dalam mengajar (perkuliahan) per semester		Lampirkan dokumen bukti kehadiran dosen dalam mengajar (perkuliahan) per semester (disajikan dalam tabel untuk semua dosen secara rinci berikut bukti)
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	1. Belum ada dokumen bukti evaluasi tindak lanjut dari hasil RTM terkait pendanaan	Minor	1. Dilampirkan dokumen bukti kegiatan evaluasi tindak lanjut dari hasil RTM terkait pendanaan
6	PENDIDIKAN	4		Minor	Beberapa bukti dukung dokumen sudah lengkap, namun ada beberapa tabel yang kurang spesifik
7	PENELITIAN	4	Riset pendanaan Internasional perlu dioptimalkan	Minor	Diotimalkan kerjasama riset internasional, atau memanfaatkan beberapa riset penugasan untuk mendanai riset kerjasama internasional
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	1. PkM internasional masih terbatas 2. Belum ada deskripsi yang menggambarkan kesesuaian pelaksanaan PkM dengan VMTS prodi; serta d) evaluasi dan tindaklanjutnya (berikut bukti)	Minor	1. Perlu upaya kerjasama antar lembaga untuk melaksanakan PkM Internasional. Pendanaan bisa diperoleh melalui share bersama antar PT, antar lembaga, negara, atau memanfaatkan dana PkM penugasan untuk mendanai PkM Internasional 2. Perlu ditambahkan deskripsi yang menggambarkan kesesuaian pelaksanaan PkM dengan VMTS prodi; serta d) evaluasi dan tindaklanjutnya berikut buktinya
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.78	Pelaporan mengenai evaluasi terhadap keluaran dan capaian Tri Dharma perguruan tinggi serta tindak lanjut dari evaluasi tersebut belum ada	Minor	Mendorong dan menambah luaran tridharma dalam lingkup internasional Tambahkan penjelasan mengenai kegiatan evaluasi terhadap keluaran dan capaian Tri Dharma perguruan tinggi serta tindak lanjut dari evaluasi tersebut (berikut bukti)
			Luaran belum merata dihasilkan oleh dosen	Minor	Perlu meningkatkan kapasitas maupun motivasi semua dosen secara merata untuk menghasilkan luaran tridharma secara optimal

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Kartika Nur Fathiyah)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Dian Satria Charismana)

Yogyakarta, 22 Aug 2025

Auditee



PEND. TEKNIK MESIN - S1



Catatan :

1. U.U ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

4. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Otomotif – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK OTOMOTIF
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK OTOMOTIF Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		-	
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.67		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.89		-	

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditor



(Anggi Tias Pratama)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Dian Satria Charismana)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah"
2. Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

5. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	1.1 Perlu disusun perborang	Minor	Perlu dilengkapi mahasiswa dan tendik
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	3.88	Belum ada Penjabaran PPEPP secara lengkap dan bukti dokumennya	Minor	1. Perlu dijabarkan PPEPP secara lebih lengkap 2. Data Kerjasama dalam TriDharma di setiap tingkatan perlu dijabarkan dan perlu dibuat Excel dan tambahan link bukti
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Sudah cukup baik	Observasi	1. Perlu dibuat tabel sesuai kriteria yang diminta. 2. Skornya perlu dijelaskan
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	Diskripsi perlu dibuat uraian berdasarkan butir a, b, c, dan d	Minor	1. Perlu disusun laporan kepuasan tendik di tingkat Prodi 2. Data Kualifikasi Akademik Dosen Dapat dibuat tabel excel yang dilinkkan dengan dokumennya 3. Pengembangan Keprofesian perlu diupdate tiap tahun
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	3.8	Belum bisa menunjukkan BOP pengeluaran mahasiswa baru. Data masih berupa SK rektor jumlah mahasiswa.	Minor	Perlu disusun SK untuk biaya mahasiswa
6	PENDIDIKAN	3.89	Sudah baik	Observasi	1. Perlu peningkatan Visiting Professor 2. Seluruh Survey Kepuasan Perlu dibuat di tingkat Program Studi

7	PENELITIAN	3.67	Data sudah ada tetapi belum ada bukti excel nya	Observasi	Data perlu disinkronkan dan dibuat excel
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Data sudah ada tetapi belum ada bukti excel nya	Observasi	Perlu dibuat Tabel Excel beserta link bukti
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.85	Data sudah lengkap, namun perlu dibuat data excel agar lebih mudah dibaca asesor.	Observasi	Data sudah lengkap, namun perlu dibuat data excel agar lebih mudah dibaca asesor. Setiap laporan survey kepuasan perlu disusun di level PS.

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Dyah Ayu Purwaningtyas)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Kuncoro Asih Nugroho)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditee



PEND. TEKNIK SIPIL &
PERENCANAAN - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

6. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Tata Boga – S1



Program Studi : PEND. TATA BOGA
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TATA BOGA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	VMTS Prodi sudah sesuai dan didukung bukti lengkap, namun tindak lanjut perlu ditingkatkan serta ditunjukkan dengan dokumen terbaru. Survey tingkat pemahaman VMTS sudah ada dengan laporan yang dapat diakses, meski jumlah responden masih perlu diperluas mencakup seluruh pemangku kepentingan		
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Tata pamong, tata kelola, dan kepemimpinan sudah berjalan baik dengan bukti yang dapat diakses, namun tindak lanjut perlu diperkuat serta kebijakan ditambah Peraturan SPMI terbaru. Sistem penjaminan mutu lengkap, tetapi kegiatan benchmarking eksternal masih perlu ditingkatkan dan disesuaikan dengan nomenklatur DPM sesuai OTK UNY. Kerja sama sudah ada dengan bukti relevan, namun kualitas dan kuantitasnya, khususnya di tingkat internasional, masih perlu dioptimalkan.		Peningkatan kerja sama tingkat internasional
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Program kemahasiswaan & alumni sudah terdokumentasi, namun pembinaan dan kegiatan percepatan studi (TAS) masih perlu dioptimalkan. Survey kepuasan mahasiswa dan alumni telah tersedia dengan bukti, tetapi tindak lanjut hasil survey perlu dijabarkan lebih jelas, termasuk laporan di tingkat prodi. Data input mahasiswa sudah ada, hanya perlu konfirmasi lebih lanjut terkait jumlah registrasi yang melebihi daya tampung.	Minor	

4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	<p>Pengelolaan dosen dan tenaga kependidikan sudah berjalan baik dengan bukti lengkap, namun percepatan kenaikan jabatan/pangkat serta studi lanjut masih perlu ditingkatkan. Survey kepuasan dosen dan tendik sudah ada laporannya, tetapi tindak lanjut dan analisis belum jelas. Kualifikasi, jabatan akademik, sertifikasi pendidik, dan beban kerja dosen cukup baik, hanya perlu pemerataan, peningkatan jumlah doktor, Lektor Kepala, Guru Besar, serta rekognisi dan partisipasi keprofesian. Untuk tenaga kependidikan, jumlah dan kompetensi perlu dioptimalkan melalui pengembangan keprofesian berkelanjutan yang lebih intensif.</p>		<p>- Percepatan kenaikan pangkat dosen - Melengkapi dokumen survey</p>
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	<p>Pengelolaan keuangan, sarpras, dan sistem informasi sudah memadai, namun perlu peningkatan kualitas serta penyesuaian nomenklatur LPMPP sesuai OTK terbaru. Biaya operasional pendidikan, penelitian, PkM, dan publikasi sudah ada bukti, tetapi masih perlu optimalisasi melalui hibah eksternal serta penyajian rincian dalam format Excel agar lebih terbaca.</p>		
6	PENDIDIKAN	4	<p>Kurikulum sudah terdokumentasi baik, namun deskripsi perlu lebih detail dan mekanisme evaluasi CPL diperjelas dengan tautan yang valid. Pembelajaran, pembimbingan akademik/TA, kegiatan luar kelas, dan dosen tamu sudah ada bukti, tetapi kualitas serta kuantitasnya masih dapat ditingkatkan. Survey kepuasan mahasiswa sudah dilaksanakan dengan bukti, meski jumlah responden perlu ditambah dan tindak lanjut hasil survey lebih dipertegas.</p>	Minor	
7	PENELITIAN	4	<p>Penelitian sudah sesuai dengan VMTS dan ada bukti pelaksanaan, namun evaluasi dan tindak lanjut perlu diperkuat serta didorong peningkatan penelitian dengan dana eksternal. Pelibatan mahasiswa dalam penelitian DTPS sudah baik, tinggal ditingkatkan jumlahnya. PkM juga sudah berjalan dengan bukti, tetapi perlu deskripsi lebih detail, update kebijakan terbaru, dan peningkatan PkM yang memperoleh dukungan dana eksternal.</p>		<p>Peningkatan jumlah penelitian dengan dana eksternal</p>
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	<p>PkM sudah sesuai dengan VMTS dan terdokumentasi, namun deskripsi perlu lebih detail serta diperbarui dengan kebijakan terbaru. Produktivitas PkM dosen baik, tetapi masih perlu ditingkatkan melalui dukungan dana eksternal dan optimalisasi pembiayaan luar negeri. Pelibatan mahasiswa dalam PkM sudah berjalan di seluruh kegiatan, namun peran mereka dapat lebih ditingkatkan kualitas maupun kuantitasnya.</p>		<p>Dukungan dana eksternal perlu dioptimalkan</p>

9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.89	Tridharma sudah berjalan baik dengan bukti tersedia, hanya evaluasi dan tindak lanjut perlu diperkuat. IPK lulusan sudah tinggi, masa studi rata-rata masih 5,13 tahun sehingga percepatan TAS perlu dioptimalkan. Prestasi mahasiswa, publikasi, dan HKI sudah baik namun masih dapat ditingkatkan jumlah paten serta memperluas capaian internasional, sementara tracer study sudah dilaksanakan reguler dengan bukti, meski jumlah responden masih perlu ditambah.	Minor	- Optimalisasi percepatan TAS - Peningkatan Paten dan HKI
---	-----------------------------------	------	---	-------	--

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 02 Sep 2025

Auditor



(Anna Rakhmawati)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Riana Isti Muslikah)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



PEND. TATA BOGA - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah"
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

7. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Tata Busana – S1



Program Studi : PEND. TATA BUSANA
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TATA BUSANA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	VMTS Prodi sudah sesuai dengan UPPS dan PT, bukti lengkap serta strategi pencapaiannya jelas, hanya perlu diperkuat dokumentasi sosialisasi dan tindak lanjut evaluasi. Survey tingkat pemahaman VMTS sudah tersedia di tingkat prodi, namun analisis hasilnya dapat lebih diperdalam.	Observasi	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Kebijakan tata pamong, tata kelola, kepemimpinan, dan kerja sama sudah ada, namun perlu ditambahkan dengan kebijakan SPMI terbaru. Sistem penjaminan mutu dan siklus PPEPP sudah terdokumentasi lengkap. Kerja sama sudah berjalan dengan bukti dokumen, tetapi jumlahnya masih perlu ditingkatkan dan dilengkapi tabel MoA-IA, serta memperluas bidang pengabdian tingkat internasional.	Observasi	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	Dokumen dan bukti sudah lengkap serta memenuhi standar. Kerja sama dan kegiatan kemahasiswaan sudah berjalan baik, tetapi masih ada peluang peningkatan di bidang PkM internasional dan pembinaan mahasiswa. Data input mahasiswa tersedia, hanya perlu analisis lebih detail serta penyajian tren dalam format yang lebih informatif.	Observasi	Peningkatan di bidang PkM internasional dan pembinaan mahasiswa

4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.85	Persentase dosen bergelar doktor masih relatif rendah (< 50%), namun sudah ada 11 dosen bergelar magister yang saat ini sudah menempuh studi doktoral.	Minor	Memotivasi dosen yang sedang menempuh pendidikan S3 agar studinya segera selesai.
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Biaya Operasional Penelitian, Pendidikan, Pengabdian dan Publikasi sudah baik		
6	PENDIDIKAN	4	Kebijakan kurikulum sudah ada, namun perlu ditambahkan Peraturan Rektor terbaru tentang SPMI. Pelaksanaan pembelajaran, pembimbingan akademik/TA, serta kegiatan luar kelas dan dosen tamu sudah terdokumentasi baik, hanya contoh soal perlu divalidasi. Survey kepuasan mahasiswa (dosen, layanan akademik, sarpras) sudah dilakukan dengan bukti laporan, perlu ditindaklanjuti dalam perbaikan berkelanjutan.	Observasi	
7	PENELITIAN	3.11	Di tahun 2024, tidak ada dosen yang berhasil meraih dana penelitian dari luar negeri maupun menjadi dosen tamu di universitas asing	Minor	Memotivasi dan memfasilitasi dosen agar dapat meraih dana penelitian dari luar negeri dan menjadi dosen tamu/narasumber di perguruan tinggi luar negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	Terdapat 12 PKm dengan rincian 11 judul dengan sumber pendanaan dalam PT dan 1 judul sumber pendanaan luar negeri. Belum ada PKm dengan pendanaan luar PT dari dalam negeri.	Minor	Mengupayakan pendanaan PKm dari luar PT

9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.31	Publikasi internasional masih relatif rendah dan masa studi mahasiswa relatif lama yang disebabkan oleh adanya peluang wirausaha sebelum mahasiswa menyelesaikan studinya	Minor	<ul style="list-style-type: none"> - Meningkatkan publikasi internasional. Memotivasi mahasiswa untuk segera menyelesaikan studinya. Perlu dibuat butir pertanyaan yang mampu menilai keberhasilan mahasiswa meraih peluang wirausaha sesuai bidang studi sebelum kelulusannya, sehingga prestasi mahasiswa tidak hanya diukur berdasar lama studi namun juga prestasi lain (misalnya: omzet per bulan) - Meningkatkan motivasi mahasiswa untuk mengikuti kompetisi tingkat nasional maupun internasional - Optimalisasi monitoring TAS
---	-----------------------------------	------	---	-------	--

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Riana Isti Muslikhah)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Ixora Sartika Mercuriani)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditee



PEND. TATA BUSANA - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

8. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Mekatronika – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK MEKATRONIKA
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK MEKATRONIKA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Bukti kepemimpinan sudah ada akan tetapi tautan bersifat pribadi pada masing-masing pimpinan sehingga memang perlu merapikan dokumen tersebut untuk kepentingan akreditasi	Observasi	Untuk dokumen yang bersifat tidak personal dapat dibagikan untuk laporan bukti kepemimpinan pada akreditasi atau AMI di masa yang akan datang
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.92	1. Untuk kegiatan pelatihan yang relevan sudah dilakukan akan tetapi beberapa belum update. Di antaranya yaitu Tendik yang bergelar S2 yaitu Bu Ari dan Mas Nova. 2. Dokumen kepegangatan masih perlu dirapikan pada folder tertentu sehingga lebih mudah untuk ditemukan	Minor	Pembuatan dan pengumpulan bukti untuk AMI atau akreditasi selanjutnya dapat diupayakan lebih baik dan tertata
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	

6	PENDIDIKAN	3.89	1. Pembimbingan tugas akhir skripsi sudah menggunakan SIBIMTA akan tetapi masih proses ke arah minimal 12 kali bimbingan, beberapa dosen telah melakukan minimal 12 kali pembimbingan 2. Proses pembimbingan PA masih belum dilakukan dengan maksimal karena beberapa keterbatasan atau kendali	Minor	1. Proses pembimbingan tugas akhir perlu konsisten untuk mengejar minimal 12 kali, kemudian beberapa saran dari auditee merupakan ide bagus untuk memfasilitasi progres pembimbingan pada SIBIMTA 2. Proses pembimbingan akademik sebaiknya dapat dilakukan di periode sebelum KRS, tambah kurang KRS, ditengah perkuliahan dan di akhir setelah nilai keluar melalui siacad secara langsung ataupun media lainnya
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.25	Karya pengabdian kepada masyarakat sebagian besar pada dana lokal	Minor	Perlu mendorong kegiatan PKM ke level yang lebih tinggi misalnya nasional ataupun internasional
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.89	Pada luaran tridharma ditemukan IPK mahasiswa masih berada pada kategori 3	Observasi	Pada bagian ini, tantangannya sangat besar untuk memastikan rerata IPK di atas 3,75.

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Evy Yulianti)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Yuliansah)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditee



PEND. TEKNIK MEKATRONIKA - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE.

9. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Informatika – S1



Program Studi : PEND. TEKNIK INFORMATIKA
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 PEND. TEKNIK INFORMATIKA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Dokumen kepemimpinan publik belum terlihat banyak.	Minor	Dokumen kepemimpinan publik perlu ditambahkan lebih banyak.
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.81	Untuk dosen yang baru dimasukkan baru homebased saja akan tetapi masih ada peluang besar dosen DTSPS untuk dimasukkan karena pada PDDIKTI terdapat 32 orang dosen yang tercatat.	Minor	Perlu memasukkan semua DTSPS . Hal ini untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas luaran (PkM, Penelitian, Publikasi, HKI, Paten dan lainnya)
			Kualifikasi akademik dan jabatan akademik masih belum diupdate seharusnya jumlahnya bisa lebih nilai 1 (skor)	Minor	Data dapat diperbaiki/disesuaikan.
			Untuk pengembangan tendik, sebaiknya dibuat yang terbaru saja sehingga lebih mudah dalam melakukan pengecekan	Minor	Penyesuaian data.
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	

6	PENDIDIKAN	3.78	Beban mengajar seharusnya lebih dari 9 SKS karena mengajar, penelitian, PkM, penulisan buku. Untuk rerata diperoleh informasi 15 SKS.	Minor	Data disesuaikan dengan kondisi saat ini.
7	PENELITIAN	3.83		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.67	Terdapat PkM internasional pada tahun ini 2025 akan tetapi belum dimasukkan.	Minor	Penyesuaian data.
			Road PkM prodi masih berbentuk roadmap penelitian, tetapi sebenarnya sudah ada dokumennya sehingga dapat dilengkapi.	Minor	Penyesuaian data, akan lebih baik dokumen di unggah pada website prodi
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.19	Terdapat prestasi mahasiswa level internasional akan tetapi belum dimasukkan.	Observasi	Penyesuaian data.
			Terdapat banyak paten dan hak cipta akan tetapi belum banyak dimasukkan dari DTSP	Observasi	Penyesuaian data disesuaikan dengan data DTSP

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditor



(Musthofa)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditor



(Yuliansah)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



PEND. TEKNIK INFORMATIKA - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

10. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Teknik Elektro – S1



Program Studi : TEKNIK ELEKTRO
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 TEKNIK ELEKTRO Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	sudah baik		sudah baik
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	sudah baik		sudah baik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	sudah baik		sudah baik
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.77	kualifikasi akademik dan kenaikan jabatan belum optimal	Observasi	perlu adanya akselerasi
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	sudah baik		sudah baik
6	PENDIDIKAN	3.89	hasil integrasi penelitian dan PKM pada RPS	Observasi	tambahan data tentang integrasi penelitian dan PKM
7	PENELITIAN	4	sudah baik		sudah baik
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	sudah baik		sudah baik
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.78	Paten perlu ditingkatkan	Observasi	tambahan data tentang paten

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 23 Aug 2025

Auditor



(Nenden Susilowati)

Yogyakarta, 23 Aug 2025

Auditor



(Supahar)

Yogyakarta, 23 Aug 2025

Auditee



TEKNIK ELEKTRO - S1

11. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Teknologi Informasi – S1



Program Studi : TEKNOLOGI INFORMASI
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 TEKNOLOGI INFORMASI Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	sdh bagus, deskripsi sdh jelas dan detail	Minor	pertahankan, perbaiki dengan dokumen terbaru dan lebih berhati-hati dalam upload dokumen spy tk sampai keliru
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, 4 dan KERJASAMA		sudah baik, tingkatkan	Minor	proses penguploadan dokumen lebih diperhatikan untuk lebih berhati-hati lagi, jangan sampai salah masukkan dokumen, dan dokumen yg diupload adalah yg terbaru
			peraturan akademik UNY tahun 2023 (https://uny.ac.id/sites/default/files/2023-09/Buku%20Peraturan%20Akademik%20UNY%202023.pdf) Penyusunan Renop Tahun 2020–2024 (pada dokumen sebelumnya hanya renop lama)	Minor	melengkapi peraturan akademik terbaru
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4	sudah bagus, dipertahankan.	Minor	Web Prodi lebih diaktifkan dan dilengkapi hasil-hasil survei sehingga memudahkan orang yg berkunjung ke web prodi
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.62	Beban kerja dosen blm jelas, karena belum dibuat tabel rata-rata beban kerja dosen	Minor	dibuat tabel data beban kerja dosen, dilengkapi dengan link bukti SK mengajar tiap dosen, bukan SK mengajar borongan 1 SK u semua dosen

5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	biaya operasional pendidikan per mhs per tahun bim muncul. sarana prasarana dilengkapi selengkap-lengkapny, mengingat jumlah mhs yg semakin bertambah luar biasa jumlahnya	Minor	perlu ada data tabel yang menunjukkan jumlah mahasiswa, semua dana masuk u penyelenggaraan pembelajaran di prodi TO, sehingga bisa terbit berapa juta biaya penyelenggaraan biaya pendidikan u tiap mhs tiap tahun.nya. sarana prasarana harus diyakinkan bahwa semua sarpras yg ada bisa mengcover jumlah mhs yg semakin banyak
6	PENDIDIKAN	4	sudah baik	Minor	pertahankan, tambahkan dokumen terbaru dan jangan sampai salah upload
7	PENELITIAN	3.33	jumlah penelitian dosen, dana penelitian, dana publikasi bim jelas berapa rata-rata per dosen per tahun	Minor	Untuk memudahkan asesor, sebaiknya dibuat tabel yng endingnya terlihat berajupa rata-rata dana penelitian tiap dosen per tahu, berapa rata-rata dana publikasi tiap dosen per tahun, berapa jumlah mahasiswa yg terlibat, dilengkapi dengan link bukti kontrak penelitian, laporan penelitian, link jurnal yg terpublikasi dsb.
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.33	data PKm dosen belum lengkap	Minor	dibuat data tabel excel tentang PKm dosen, yng memuat nama, NIM, judul PKm, dana Pkm, Mhs yg terlibat, link Kontak PKM, Laporan PKM , kink artikel hsl PKm, dsb. sehingga nampak berapa juta rata-rata dana PKm dosen per tahun, dan berapa jumlah mhs yg terlibat

9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.67	luaran tridarma kurang detail dan jelas, bisa membingungkan asesor	Minor	perbaiki data luaran yang memudahkan asesor u menilai sehingga bisa meningkatkan point akreditasi. Luaran yg urgen u ditingkatkan antara lain: sitasi dari artikel jurnal dosen dan mhs minimal 50 buah, hasil penelitian mhs dan DTSPS yg diadopsi oleh masyarakat minim 10 buah, hasil penelitian khs dan DTSPS yg mendapatkan hak paten minim 10 buah.
---	-----------------------------------	------	--	-------	---

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Maryati)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Ahmad Chafid Alwi)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



TEKNOLOGI INFORMASI - S1

12. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Teknik Manufaktur – S1



Program Studi : TEKNIK MANUFAKTUR
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 TEKNIK MANUFAKTUR Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	4		-	
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		Observasi	Di buat data Excel yang lengkap berisi nama Dosen, jabatan fungsional, kualifikasi pendidikan, sertfikan pendidik, sertifikat kompetensi juga link bukti
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3,44		Minor	Ditambahkan untuk Hasil HAKI dan PATEN yang di hasilkan mahasiswa bersama dosen sehingga bisa mendapatkan nilai maksimal, karena data-dat sudah ada hanya belum di unggah saja

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Eka Sapt Cahya Ningrum)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Eni Juniasufi)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditee



TEKNIK MANUFAKTUR - S1

13. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Teknik Sipil – S1



Program Studi : TEKNIK SIPIL
Jenjang : S1
Fakultas : Teknik
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 TEKNIK SIPIL Universitas Negeri Yogyakarta.
Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Kebijakan secara spesifik dan update		Perlu ditingkatkan Kebijakan secara spesifik dan update
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Kepemimpinan publik		Perlu ditingkatkan kepemimpinan publik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Peran prodi dalam rekrutmen, seleksi penerimaan mahasiswa dan pembinaan mahasiswa		Perlu ditingkatkan Peran prodi dalam rekrutmen, seleksi penerimaan mahasiswa dan pembinaan mahasiswa
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.69	kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen		perlu ditingkatkan kualifikasi akademik dan jabatan fungsional dosen
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Keuangan berasal dari internasional		Perlu ditingkatkan Keuangan berasal dari internasional dalam publikasi
6	PENDIDIKAN	4	Evaluasi CPL		Perlu ditingkatkan evaluasi CPL
7	PENELITIAN	4	Penelitian kerjasama Internasional		Perlu ditingkatkan Penelitian kerjasama Internasional
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	PkM Internasional		Perlu ditingkatkan PkM Internasional
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.78	Belum ditemukan Paten		Perlu ditingkatkan Paten

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Priadi Surya)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Anggi Tias Pratama)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditee



TEKNIK SIPIL - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah diandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE.

14. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika – S2



Program Studi : PEND. T. ELEKTRONIKA & INFORMATIKA
 Jenjang : S2
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S2 PEND. T. ELEKTRONIKA & INFORMATIKA Universitas Negeri Yogyakarta.

Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4		-	
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4		-	
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Tindak lanjut hasil survey	Observasi	Dilakukan workshop tindak lanjut hasil survey
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4		-	
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4		-	
6	PENDIDIKAN	4		-	
7	PENELITIAN	4		-	
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4		-	
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.67	Perolehan paten masih rendah	Observasi	Meningkatkan perolehan paten

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Isana Supiah Yosephine Louise)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditor



(Kartika Nur Fathiyah)

Yogyakarta, 25 Aug 2025

Auditee



PEND. T. ELEKTRONIKA & INFORMATIKA - S2

15. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Elektro – S2



Program Studi : PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
 Jenjang : S2
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S2 PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	1. Visi program studi belum merupakan visi keilmuan. 2. Hasil analisis laporan pemahaman VMTS.	Minor	1. Dokumentasi hasil sosialisasi VMTS dapat lebih dioptimalkan dengan diunggah ke Web Prodi. 2. Data hasil survei tersebut dapat disusun dalam bentuk laporan dan dapat dipublikasikan di website.
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Adanya dokumen-dokumen yang belum lengkap.	Minor	1. Draft RKPT sebaiknya yang sudah dalam bentuk laporan 2. Dokumen kepemimpinan publik perlu dilengkapi. 3. Laporan Benchmarking. 4. Dokumen Kerjasama Internasional Expired dan perlu diperbarui.
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.5	Perlunya dijabarkan hasil evaluasi dan bagaimana tindak lanjutnya.		Bukti sah pembinaan kegiatan kemahasiswaan dan alumni (sertifikat/laporan dan foto kegiatan) dan dipublikasikan di web.
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.87	Melengkapi bukti-bukti yang merepresentasikan sesuai dengan jumlah dosen program studi dan di buat rekapannya.	Minor	1. Perlu peningkatan dokumen rekognisi dosen sesuai jumlah dosen di program studi. 2. Perlunya rekap hasil kegiatan pengembangan keprofesian yang relevan dengan tupoksi.
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Evaluasi menghasilkan kelebihan dan kekurangan, serta tidak lanjut dapat berupa peningkatan standar atau perbaikan.	Minor	Laporan kegiatan dapat dipublikasikan

6	PENDIDIKAN	3.54	Adanya dokumen/ laporan yang belum lengkap.	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laporan PKL atau magang mahasiswa. 2. Laporan kegiatan dosen tamu/visiting professor sudah sesuai. 3. Laporan Survei Kepuasan Mahasiswa di Tahun 2024.
7	PENELITIAN	3.75	Adanya dokumen/ laporan yang belum lengkap	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Roadmap penelitian prodi, 2. Undangan sosialisasi dan/atau surat edaran/pengumuman, dan Notulen dan/atau daftar hadir, 3. Dokumentasi/laporan kegiatan/foto 4. Berita acara seminar proposal Penelitian 5. Laporan kemajuan Penelitian 6. Undangan RTM Tindak Lanjut Hasil Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan Penelitian 7. Notulen dan/atau daftar hadir Tindak Lanjut Hasil Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan Penelitian 8. Dokumentasi Tindak Lanjut Hasil Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan Penelitian 9. Data keterlibatan mahasiswa dalam penelitian dioptimalkan
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.58	Perlunya hasil evaluasi, adakah kelebihan dan kekurangan yang dapat diidentifikasi.	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Roadmap PkM prodi dapat berupa dokumen sah. 2. Notulensi dan dokumentasi secara spesifik di level UPPS. 3. Dokumentasi Tindak Lanjut Hasil Evaluasi Pelaksanaan Kebijakan PkM perlu di jabarkan secara spesifik.
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3.69	Tindak lanjut dapat berupa peningkatan standar atau perbaikan untuk capaian yang belum terpenuhi.	Minor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laporan Kepuasan survey kepuasan mahasiswa terhadap sarana prasarana pembelajaran tahun 2024. 2. Rekap data masing-masing poin.

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditor



(Heru Kuswanto)

Yogyakarta, 27 Aug 2025

Auditor



(Sigit Dwi Andrianto)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO - S2



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSN.

16. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Teknik Mesin – S2



BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Program Studi : PENDIDIKAN TEKNIK MESIN
 Jenjang : S2
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S2 PENDIDIKAN TEKNIK MESIN Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Laporan Pemahaman VMTS level prodi belum ada	Minor	Ke depan dibuat laporan VMTS untuk level prodi dan diunggah di website prodi
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	3.9	Kepemimpinan publik level fakultas dan prodi perlu ditingkatkan	Minor	Kepemimpinan publik dari dekanat, pimpinan prodi, dan DTSPS perlu ditingkatkan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Promosi prodi dilakukan level UNY	Minor	perlu disiapkan kegiatan sosialisasi dan promosi prodi dilakukan oleh prodi
4	SUMBER DAYA MANUSIA	4	DTSPS memiliki kompetensi sudah baik	Minor	Perlu difasilitasi kenaikan jabatan fungsional dari DTSPS
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Belum ada sistem informasi terkait pengukuran CPL	Minor	Perlu disiapkan sistem informasi pengukuran CPL
6	PENDIDIKAN	4	MoA dan IA bidang pendidikan perlu ditingkatkan	Minor	Peningkatan jumlah MoA dan IA bidang pendidikan
7	PENELITIAN	4	Jumlah penelitian jurnal internasional masih terbatas	Minor	Perlu peningkatan jumlah penelitian dengan dana Luar Negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	3.67	Jumlah PkM dana dalam negeri masih sangat terbatas, belum ada PkM dana Luar Negeri	Minor	Perlu peningkatan jumlah PkM dana dalam negeri dan dana PkM dana Luar Negeri
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	4	Jumlah MoA, IA, Paten sangat terbatas	Minor	Perlu peningkatan jumlah MoA, IA, Paten, serta HKI lainnya

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat

dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditor



(Ratna Kumala Setyaningrum)

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditor



(Eli Rohaeti)

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditee



PENDIDIKAN TEKNIK MESIN - S2



Catatan :
 1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
 2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

17. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga – S2



BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Program Studi : PEND. KESEJAHTERAAN KELUARGA
 Jenjang : S2
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S2 PEND. KESEJAHTERAAN KELUARGA Universitas Negeri Yogyakarta. Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Tambahan bukti kinerja sudah ada	Observasi	Dipertahankan dan diupdate untuk tahun terbaru
			tambahan bukti kinerja sudah ada	Observasi	dipertahankan dan diperbarui untuk tahun terbaru
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Bukti kerja sama sudah ada, namun masih perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut kerja sama yang sudah berjalan, perlu kolaborasi dengan prodi dalam departemen/fakultas
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.25	Jumlah mahasiswa dan target tidak seimbang	Observasi	Promosi yang lebih masif
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.92	Beban kerja dosen yang masih tinggi	Observasi	Penyesuaian beban kerja
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Prodi sudah memiliki akses RKPT, namun kesulitan data keuangan untuk kegiatan tertentu	Observasi	Pengelola Prodi perlu akses informasi keuangan untuk kegiatan tertentu (pembelajaran prodi)
6	PENDIDIKAN	3.89	Jumlah kehadiran dosen tamu perlu ditingkatkan	Observasi	Jumlah dosen tamu dapat memanfaatkan kolega/mitra profesi/DUDI
7	PENELITIAN	4	Penelitian luar negeri masih perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut dari penelitian yang telah dilakukan sebelumnya
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	PKM luar negeri perlu ditingkatkan	Observasi	Perlu tindak lanjut dari MOA/IA dari tahun sebelumnya, keterlibatan mitra dalam pendanaan penelitian

9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	4	HAKI sudah banyak, namun paten mahasiswa belum ada; belum ditemukan skema pendanaan universitas untuk mahasiswa S2	Observasi	Perlu strategi peningkatan paten mahasiswa dan dosen melalui kolaborasi dengan Prodi lain/ funding
---	--------------------------------------	---	---	-----------	---

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Yuyun Ari Wibowo)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Kiromim Baroroh)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditee



PEND. KESEJAHTERAAN
KELUARGA - S2



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

18. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Teknik Industri – S1



Program Studi : Teknik Industri
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 Teknik Industri Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	3.5	Sudah Baik, perlu ditambahkan Bukti tindak masih tahun 2023, bisa ditambahkan yang terbaru; notulen dan daftar hadir VMTS buktinya belum sesuai hanya dokumentasi saja isian nya	Observasi	Perlu ditambahkan Bukti tindak masih tahun 2023, bisa ditambahkan yang terbaru; notulen dan daftar hadir VMTS buktinya belum sesuai hanya dokumentasi saja isian nya
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Sudah Baik	Observasi	Sudah Baik
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.25	Perlu ditingkatkan karena belum ada lulusan	Observasi	Perlu ditambahkan bukti sah pembinaan berupa sertifikat tau laporan kegiatan karena baru 1 dan berisi dokumentasi saja
4	SUMBER DAYA MANUSIA	2.92	Daftar kelengkapan dosen beserta sertifikat pendidikan	Observasi	Perlu ditambahkan Dokumen Sertifikat /surat tugas/surat keterangan terkait kegiatan pengembangan tendik tahun 2024
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Sudah baik	Observasi	Sudah baik
6	PENDIDIKAN	3	Dokumentasi dan administrasi terkait sosialisasi pengembangan kurikulum, laporan VP belum lengkap	Observasi	Perlu ditambahkan Dokumen laporan kegiatan kuliah umum, seminar, konferensi, lokakarya, pelatihan, FGD, bedah buku, dan pertukaran mahasiswa

7	PENELITIAN	2.96	daftar penelitian dan ketelibatan mahasiswa perlu dibuatkan excelnya	Observasi	Perlu dilengkapi kontrak penelitian bisa ditambahkan untuk tahun 2025; berita acara seminar awal belum tertanda tangani; tambahkan SK RG tahun 2025
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	daftar PKM dan keterlibatan mahasiswa perlu dibuatkan secara baik (dalam bentuk excel)	Observasi	Perlu dilengkapi Daftar publikasi hasil penelitian dan PkM yang memuat link ke bukti sah, Daftar perolehan Paten hasil penelitian dan PkM beserta link sertifikat
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	1.47	Laporan tracer, dan laporan survey belum lengkap	Observasi	Perlu dilengkapi data tentang Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap kinerja dosen, Laporan survey kepuasan mahasiswa terhadap layanan administrasi akademik, Laporan Kepuasan Pengguna lulusan, Laporan Tracer Study

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditor



(Nenden Susilowati)

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditor



(Isana Supiah Yosephine Louise)

Yogyakarta, 21 Aug 2025

Auditee



Teknik Industri - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE

19. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Arsitektur – S1



Program Studi : Arsitektur
 Jenjang : S1
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S1 Arsitektur Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	-		-
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	3.86	Kerjasama dalam bidang pendidikan, Penelitian, PkM dibidang internasional perlu ditingkatkan	Observasi	perlu adanya peningkatan dalam Kerjasama dalam bidang pendidikan, Penelitian, PkM dibidang internasional
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3	nilai belum maksimal dikarenakan belum memiliki alumni dan masih prodi baru	Observasi	-
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.23	DTPS dengan kualifikasi akademik masih 40%, Rerata beban kerja dosen per semester dalam satu tahun terakhir masih rentang > 20 atau <11 SKS	Observasi	Dosen jabatan perlu di perbanyak doktor perlu penambahan SDM
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	-		-
6	PENDIDIKAN	3.67	nilai belum maksimal dikarenakan belum ada dosen pembimbing tugas akhir karena masih prodi baru	Observasi	-
7	PENELITIAN	3.14	Jumlah judul penelitian dengan sumber pembiayaan luar negeri perlu di tingkatkan	Observasi	perlu adanya penelitian luar negeri
8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	-		-

9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	1.22	prestasi mahasiswa di bidang internasional belum ada	Observasi	alangkah baiknya mahasiswa mengikuti lomba di bidang internasional
---	-----------------------------------	------	--	-----------	--

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Ma'rifani Fitri Arisa)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditor



(Rina Wulandari)

Yogyakarta, 28 Aug 2025

Auditee



Arsitektur - S1



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSEI

20. Berita Acara Hasil Visitasi Prodi Ilmu Teknik – S3



Program Studi : Ilmu Teknik
 Jenjang : S3
 Fakultas : Teknik
 Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2025
 Periode Audit : 07 Jul 2025 s/d 29 Jul 2025
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : S3 Ilmu Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
 Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	KRITERIA	NILAI	TEMUAN	KATEGORI	SARAN PERBAIKAN
1	VISI MISI TUJUAN DAN STRATEGI	4	Kekurang lengkapan dokumen .	Observasi	Kelengkapan adanya bukti sosialisasi dan pengukuran ketercapaian visi keilmuan prodi perlu dilakukan,
2	TATA PAMONG, TATA KELOLA, KEPEMIMPINAN, dan KERJASAMA	4	Laporan kegiatan kerjasama masih dari websit sikers	Minor	Dilengkapi laporan kegiatan kerja sama, tidak hanya dari sikers. Sebaiknya kegiatan kerja sama dapat dipisahkan per bidang : pendidikan, penelitian dan pengabdian serta tambahkan hasil evaluasi dan tindak lanjut kegiatan
3	MAHASISWA DAN ALUMNI	3.75	Terdapat ketidaksesuaian antara daya tampung dan registrasi. Jumlah redistribusi 3 kali jumlah daya tampung	Minor	Perlu menyesuaikan jumlah daya tampung setiap tahunnya
4	SUMBER DAYA MANUSIA	3.77	Data beban kerja dosen lebih 16 sks	Minor	Perlu menyesuaikan dengan simpulan di BKD, agar memenuhi peraturan perundang-undangan gunakan skor agar memperoleh kriteria Memenuhi
5	KEUANGAN, SARANA, PRASARANA dan SISTEM INFORMASI	4	Belum ada link bukti keuangan	Minor	Perlu ditambahkan bukti perhitungan keuangan
6	PENDIDIKAN	4	Belum ada evaluasi CPL	Minor	Perlu menyiapkan bahan evaluasi CPL, saat ini dapat disesuaikan dengan siacad uny ac id
7	PENELITIAN	4	Data list sudah ada, namun perlu dirapikan	Minor	Perlu merapikan laporan list penelitian yang melibatkan mahasiswa

8	PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT	4	PkM sudah ada	Observasi	-
9	LUARAN TRIDHARMA PERGURUAN TINGGI	3	belum ada Imahasiswa yang menghasilkan luaran. karena memang prodi baru	Observasi	Meluluskan sesuai waktunya

Berita acara ini telah dibaca, disetujui, dan ditandatangani oleh para pihak. Demikian berita acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditor



(Riki Perdana)

Yogyakarta, 29 Aug 2025

Auditor



(Widowati Pusporini)

Yogyakarta, 26 Aug 2025

Auditee



Ilmu Teknik - S3



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSE