

# LAPORAN

**AUDIT MUTU INTERNAL REGULER  
TAHUN 2021  
FAKULTAS TEKNIK**



**Unit Penjaminan Mutu Fakultas Teknik  
Universitas Negeri Yogyakarta**

---

# LEMBAR PENGESAHAN

---

- Judul : Laporan Audit Mutu Internal Reguler Tahun 2021
- Tujuan Audit : Mengetahui Keterlaksanaan Standar Mutu UNY di tingkat Program Studi di Fakultas Teknik (FT) UNY
- Waktu Audit : Juli - Agustus 2021
- Fakultas : Fakultas Teknik
- Alamat : Jl. Colombo No.1 Karangmalang Yogyakarta
- Program studi : 1. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1  
2. Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1  
3. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1  
4. Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1  
5. Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1  
6. Program Studi Teknik Elektro - D4  
7. Program Studi Teknik Otomotif - D4  
8. Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1  
9. Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1  
10. Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1  
11. Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1  
12. Program Studi Pend. Teknik Elektronika dan Informatika - S2  
13. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2  
14. Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2  
15. Program Studi Teknik Elektro - S1  
16. Program Studi Teknik Manufaktur - S1  
17. Program Studi Teknik Sipil - S1  
18. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin -S2
- Auditor : 1. Serafin Wisni Septiarti  
2. Dyah Respati Suryo Sumunar  
3. Ita Mutiara Dewi  
4. Budi Astuti  
5. Poerwanti Hadi Pratiwi  
6. Sekar Purbarini Kawuryan  
7. Ariefa Efianingrum  
8. Yuhanida Milhani

9. Ni Nyoman Seriati
10. Arum Darmawati
11. Sri Handayani
12. Teguh Setiawan
13. Heri Yogo Prayadi
14. Sutirman
15. Siti Umi Khayatun Mardiyah
16. Yeni Nur Prilanita
17. Herwin Yogo Wicaksono
18. Entoh Tohani
19. Warsono
20. Sunarso
21. Suroso
22. Danar Widiyanta
23. Nur Azizah
24. Rumiwiharsih
25. Yosep Efendi
26. Isana Supiah Yosephine Louise
27. Anita Mustikasari
28. Himmawati Puji Lestari
29. Ixora Sartika Mercuriani
30. Marita Ahdiyana
31. Patriani Wahyu Dewanti
32. Warsono
33. Dyah Ayu Anggraheni Ikaningtyas
34. Sri Andayani
35. Danu Eko Agustinova
36. Ni Nyoman Seriati

Yogyakarta, 05 November 2021  
Ketua Unit Penjaminan Mutu Fakultas

Mengetahui,  
Dekan  
  
Prof. Herman Dwi Suriono M.Sc. M.T. Ph.D.  
NIP. 19640205 198703 1 001

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

---

## KATA PENGANTAR

---

*Alhamdulillahirobbil'alamiin*, Kami panjatkan puji dan syukur ke hadirat Allah SWT atas rahmat dan hidayah-Nya, sehingga laporan audit mutu internal reguler tahun 2021 di Fakultas Teknik (FT) dapat tersusun. Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) mengamanatkan kegiatan sistemik penjaminan mutu pendidikan tinggi dalam mengendalikan dan meningkatkan penyelenggaraan pendidikan tinggi di Universitas Negeri Yogyakarta (UNY). Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) telah ditetapkan sebagai Peraturan Rektor No 41 tahun 2019. Guna melihat keterlaksanaan penjaminan mutu di lingkungan UNY, maka telah dilaksanakan audit mutu internal reguler tahun 2021. Audit mutu internal 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. Ketua dan Sekretaris LPMPP 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, Kaprodi 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 audit mutu internal reguler.
6. Semua pihak yang telah membantu terlaksananya audit yang tidak dapat kami sebut satu per satu.

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

Yogyakarta, 5 November 2021

Penyusun,

**Unit Penjaminan Mutu Fakultas Teknik**

---

# DAFTAR ISI

---

LEMBAR PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
PENDAHULUAN	1
PEMBAHASAN HASIL AUDIT REGULER	3
A. Auditor dan Auditee	3
B. Tujuan Audit	4
C. Lingkup Audit	5
D. Temuan Audit	5
KESIMPULAN	24
REKOMENDASI	25
LAMPIRAN	28

---

---

## PENDAHULUAN

---

Penjaminan mutu merupakan kebijakan yang diambil oleh UNY dalam menetapkan mutu penyelenggaraan pendidikan perguruan tinggi dalam memastikan ketercapaian implementasi kebijakan mutu yang telah ditetapkan, penetapan standar mutu dijadikan sebagai acuan dalam pelaksanaan kegiatan akademik. UNY memiliki kebijakan Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI). SPMI UNY telah diimplementasikan dibidang akademik dengan mekanisme siklus dari Penetapan, Pelaksanaan, Evaluasi, Pengendalian, dan Peningkatan (PPEPP). Evaluasi pelaksanaan standar SPMI dilakukan melalui Audit Mutu Internal (AMI).

Audit mutu internal merupakan kegiatan audit mutu dibidang akademik untuk mengetahui akar permasalahan serta menggali peluang perbaikan dan peningkatan mutu pendidikan bagi universitas dan unit kerja, kegiatan AMI dilaksanakan secara periodik setiap tahun sekali. Pelaksanaan audit mutu internal reguler tahun 2021 terdapat beberapa standar antara lain: Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Dosen dan Tenaga Kependidikan, Sarana Prasarana Pembelajaran, Pengelolaan Pembelajaran, Pembiayaan Pembelajaran.

Audit mutu internal reguler pada tahun 2021 berjumlah 18 Program Studi yang direncanakan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta. Pelaksanaan Audit Mutu Internal dipandu melalui Sistem Informasi Audit (Si Audi) di laman <http://audit.uny.ac.id/>. Jadwal Implementasi Audit Mutu Internal Reguler Universitas Negeri Yogyakarta, ditunjukkan pada tabel dibawah ini.

Tabel 1.1 Jadwal Implementasi Masa Audit

No	Kegiatan	Waktu	Pelaksana
1	Pembukaan sistem masa audit	26 Juli	Pusat AMEPT-IPMPP
2	Pengisian SI-AUDI	26 Juli - 4 Agustus 2021	Admin UPM dan Auditee
3	Desk Evaluation	9 Agustus - 16 Agustus 2021	Auditor
4	Visitasi	23 Agustus - 30 Agustus 2021	Auditor dan Auditee, UPM sebagai Fasilitator
5	Unggah Hasil RTM	Sd 11 September 2021	Auditee da UPM

Hasil kegiatan audit mutu internal dijadikan bahan dalam membuat sebuah kebijakan universitas sehingga dapat mengetahui evaluasi kinerja Program Studi. Dengan demikian, diharapkan standar mutu menjadi lebih baik.

#### **A. Tujuan Kegiatan**

Kegiatan audit mutu internal UNY tahun 2021, bertujuan untuk:

1. Kegiatan audit yang telah dilaksanakan untuk mengetahui ketercapaian pelaksanaan standar mutu UNY tahun 2021.
2. Mengetahui pelaksanaan standar mutu internal selama 1 tahun.
3. Unit yang diaudit yaitu prodi-prodi yang berada di Fakultas Teknik.
4. Hasil dari kegiatan audit 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 yang dimiliki. 2) bagi peserta kegiatan audit mutu internal dapat meningkatkan pemahaman tentang SPMI, dan sebagai dasar kewenangan dalam melakukan audit internal sesuai dengan SPMI.

---

## PEMBAHASAN HASIL AUDIT REGULER

---

Pelaksanaan kegiatan audit mutu internal reguler tahun 2021 dilakukan pada program studi di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta. Tahapan kegiatan yang dilakukan mulai dari pembukaan sistem masa audit, pengisian instrumen melalui Si-Audi, *desk evaluation*, visitasi, unggah hasil RTM. Audit dilaksanakan pada 18 program studi yang direncanakan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta, yaitu program studi yang menjadi target pendampingan dalam pengajuan akreditasi tahun 2021 Untuk Fakultas Teknik, terdapat 18 program studi yang sudah diaudit, yaitu Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan-S1, Program Studi Teknik Elektro - D4, Program Studi Teknik Otomotif - D4, Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1, Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2, Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2, Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Program Studi Teknik Elektro - S1 , Program Studi Teknik Manufaktur - S1, Program Studi Teknik Sipil - S1, Program Studi Pendidikan Teknik Mesin-S2

### A. AUDITOR DAN AUDITEE

Tabel 1.2 Audit dan Auditee

<b>Nama Fakultas</b>	<b>Fakultas Teknik</b>
<b>Alamat</b>	Jalan Colombo No. 1 Yogyakarta 55281
<b>Auditee</b>	Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1
	Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1
	Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1
	Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1
	Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1
	Program Studi Teknik Elektro - D4
	Program Studi Teknik Otomotif - D4
	Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1
	Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1

	Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1	
	Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1	
	Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2	
	Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2	
	Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2	
	Program Studi Teknik Elektro - S1	
	Program Studi Teknik Manufaktur - S1	
	Program Studi Teknik Sipil - S1	
	Program Studi Pendidikan Teknik Mesin- S2	
<b>Auditor</b>	1. Serafin Wisni Septiarti	2. Dyah Respati Suryo Sumunar
	3. Ita Mutiara Dewi	4. Budi Astuti
	5. Poerwanti Hadi Pratiwi	6. Sekar Purbarini Kawuryan
	7. Ariefa Efaningrum	8. Yuhanida Milhani
	9. Ni Nyoman Seriati	10. Arum Darmawati
	11. Sri Handayani	12. Teguh Setiawan
	13. Heri Yogo Prayadi	14. Sutirman
	15. Siti Umi Khayatun Mardiyah	16. Yeni Nur Prilanita
	17. Herwin Yogo Wicaksono	18. Entoh Tohani
	19. Warsono	20. Sunarso
	21. Suroso	22. Danar Widiyanta
	23. Nur Azizah	24. Rumiwiharsih
	25. Yosep Efendi	26. Isana Supiah Yosephine Louise
	27. Anita Mustikasari	28. Himmawati Puji Lestari
	29. Ixora Sartika Mercuriani	30. Marita Ahdiyana
	31. Patriani Wahyu Dewanti	32. Warsono
	33. Dyah Ayu Anggraheni Ikaningtyas	34. Sri Andayani
	35. Danu Eko Agustinova	36. Ni Nyoman Seriati

## B. TUJUAN AUDIT

Beri tanda  $\checkmark$  sesuai yang dikerjakan.

Tabel 1.3 Tujuan Audit

a. Memastikan kesesuaian pelaksanaan standar mutu pada tahun 2021 di setiap Program Studi	$\checkmark$
b. Memastikan kesesuaian arah dan pelaksanaan penjaminan mutu Fakultas terhadap Dokumen Mutu Universitas, Dokumen Mutu Fakultas	$\checkmark$

c. Memastikan kelancaran pelaksanaan SPMI di Fakultas/Pascasarjana	√
d. Memetakan peluang peningkatan mutu Fakultas/Pascasarjana/Program Studi	√

### C. LINGKUP AUDIT

Lingkup audit mencakup 8 standar yang ada di Standar Mutu UNY. Berikut ini adalah rinciannya:

- a. sub standar kompetensi lulusan
- b. sub standar isi pembelajaran
- c. sub standar proses pembelajaran
- d. sub standar penilaian
- e. sub standar dosen dan tenaga kependidikan
- f. sub standar sarana prasarana pembelajaran
- g. sub standar pengelolaan pembelajaran
- h. sub standar pembiayaan pembelajaran

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 17 program studi di lingkungan FT UNY yang telah teraudit sebagai berikut:

1. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro – S1
2. Program Studi Pendidikan Pendidikan Teknik Elektronika - S1
3. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1
4. Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1
5. Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1
6. Program Studi Teknik Elektro - D4
7. Program Studi Teknik Otomotif - D4
8. Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1
9. Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1
10. Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1
11. Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1

12. Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2
  13. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2
  14. Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2
  15. Program Studi Teknik Elektro - S1
  16. Program Studi Teknik Manufaktur - S1
  17. Program Studi Teknik Sipil - S1
  18. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin -S2
- Berikut hasil berita acara audit mutu internal:

**A. 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 regular berdasarkan nilai rata- rata:

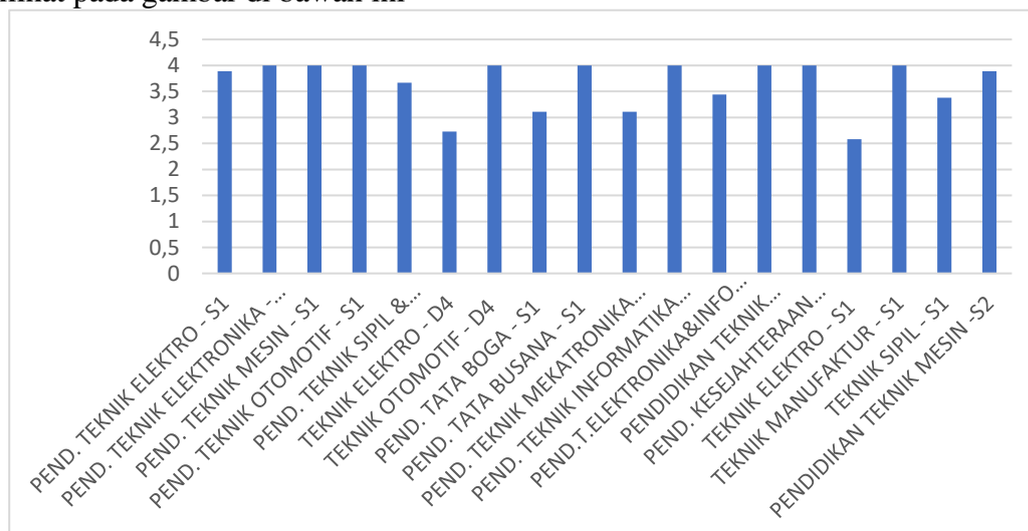
Prodi	Sub standar								
	Sub Standar Kompetensi Lulusan	Sub Standar Isi Pembelajaran	Sub Standar Proses Pembelajaran	Sub Standar Penilaian	Dosen Dan Tenaga Kependidikan	Sarana Prasarana Pembelajaran	Pengelolaan Pembelajaran	Pembinaan Pembelajaran	Rata-rata
Pend. Teknik Elektro - S1	3,89	3,47	3,76	3,81	2,91	4	3,67	4	3,68
Pend. Teknik Elektronika - S1	4	4	4	3,38	3,38	4	4	4	3,85
Pend. Teknik Mesin - S1	4	4	4	4	3,56	4	4	4	3,95
Pend. Teknik Otomotif - S1	4	4	4	4	3,58	3,94	4	4	3,94
Pend. Teknik Sipil dan Perencanaan - S1	3,67	3,95	3,94	4	3,85	4	4	4	3,93
Teknik Elektro - D4	2,73	3,67	3,46	3,81	2,98	4	3,67	4	3,54
Teknik Otomotif - D4	4	4	4	4	3,69	4	4	4	3,96
Pend. Tata Boga - S1	3,11	4	3,91	4	3,29	4	4	4	3,79
Pend. Tata Busana - S1	4	4	3,85	4	3,54	3,94	4	3,88	3,90
Pend. Teknik Mekatronika - S1	3,11	3,47	3,74	3,81	2,85	4	3,56	4	3,57
Pend. Teknik Informatika - S1	4	3,76	3,85	4	3,43	4	4	4	3,88
Pend. Teknik Elektronika & Informatika - S2	3,44	4	4	4	3,48	4	4	4	3,87

Pendidikan									
Teknik Elektro - S2	4	4	3,87	3,96	3,46	4	3,22	4	3,81
Pend. Kesejahteraan Keluarga - S2	4	4	3,92	4	3,53	4	3,56	4	3,88
Teknik Elektro -S1	2,58	4	3,72	3,81	3,12	4	3,67	4	3,61
Teknik Manufaktur - S1	4	4	3,91	4	3,61	4	4	4	3,94
Teknik Sipil - S1	3,38	3,95	3,81	3,56	3,57	4	4	4	3,78
Pendidikan Teknik Mesin - S2	3,89	4	3,72	3,62	3,27	3,88	2,33	4	3,6
<b>Nilai rata-rata</b>	<b>3,66</b>	<b>3,9</b>	<b>3,86</b>	<b>3,88</b>	<b>3,39</b>	<b>3,99</b>	<b>3,76</b>	<b>3,99</b>	<b>3,8</b>

Berdasarkan tabel diatas, dapat disimpulkan bahwa ke 18 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 Teknik Otomotif - D4 dengan skor nilai rata-rata 3,96. Prodi yang mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu Program Studi Teknik Elektro - D4 dengan skor nilai rata-rata 3,54. Berdasarkan nilai rata-rata dari keseluruhan sub standar, maka sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata tertinggi yaitu Pembiayaan Pembelajaran dan Sarana Prasarana Pembelajaran dengan skor nilai rata-rata 3,99. Sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan skor nilai rata-rata 3,42. Hasil analisis dari berita acara dapat disajikan secara lebih rinci, sebagai berikut:

### 1. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Kompetensi Lulusan

Hasil audit mutu internal sub standar kompetensi lulusan di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini

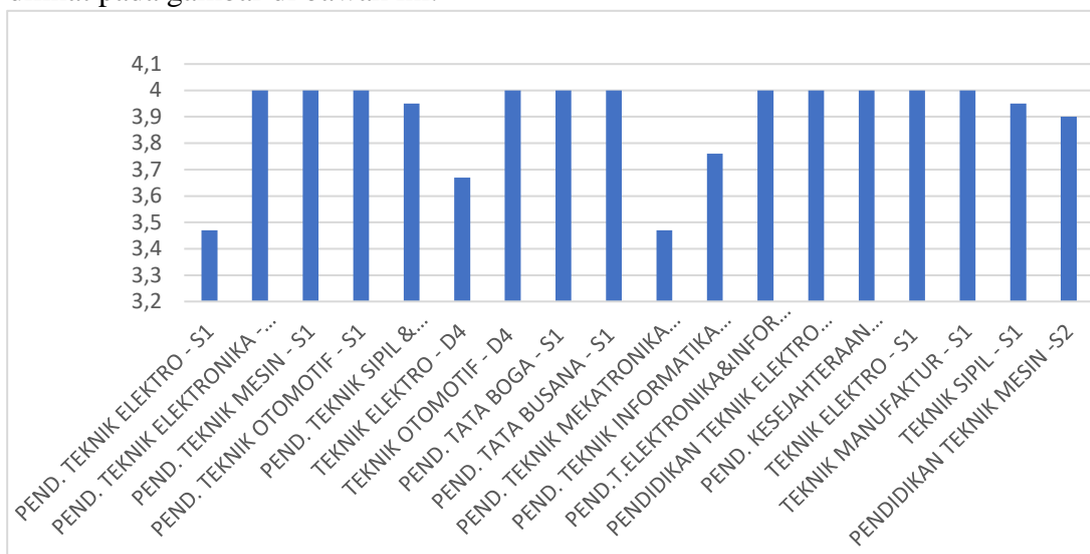


Gambar 1. Hasil Audit Mutu Internal Sub Kompetensi Lulusan

Pada gambar 1 dapat di simpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Pendidikan Teknik Elektro - S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Manufaktur - S1 , Pendidikan Teknik Mesin -S2 dengan nilai 4. Sedangkan nilai terendah diraih oleh Program Studi Teknik Elektro - S1 dengan nilai 2,58

## 2. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Isi Pembelajaran

Hasil audit mutu internal sub standar Isi Pembelajaran di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini.

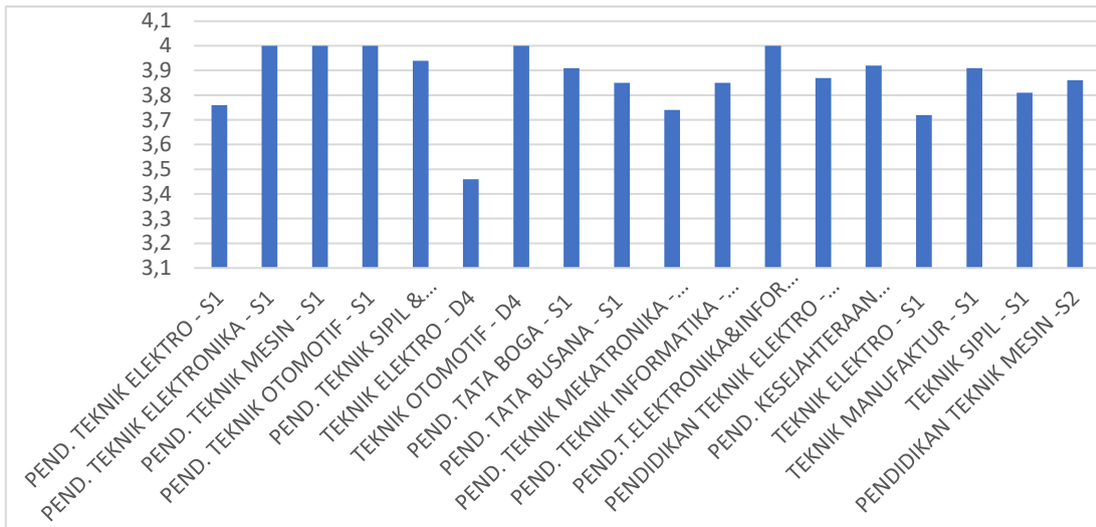


Gambar 2. Hasil Audit Mutu Internal Sub Isi Pembelajaran

Pada gambar 2 dapat di simpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Pendidikan Tata Boga - S1 , Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2 , Pendidikan Teknik Elektro- S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Elektro - S1 , Teknik Manufaktur - S1 , dan Pendidikan Teknik Mesin -S2 dengan nilai 4, sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Teknik Elektro - S1 dan Pendidikan Teknik Mekatronika - S1 dengan nilai 3,47.

## 3. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Proses Pembelajaran

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Proses Pembelajaran di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini

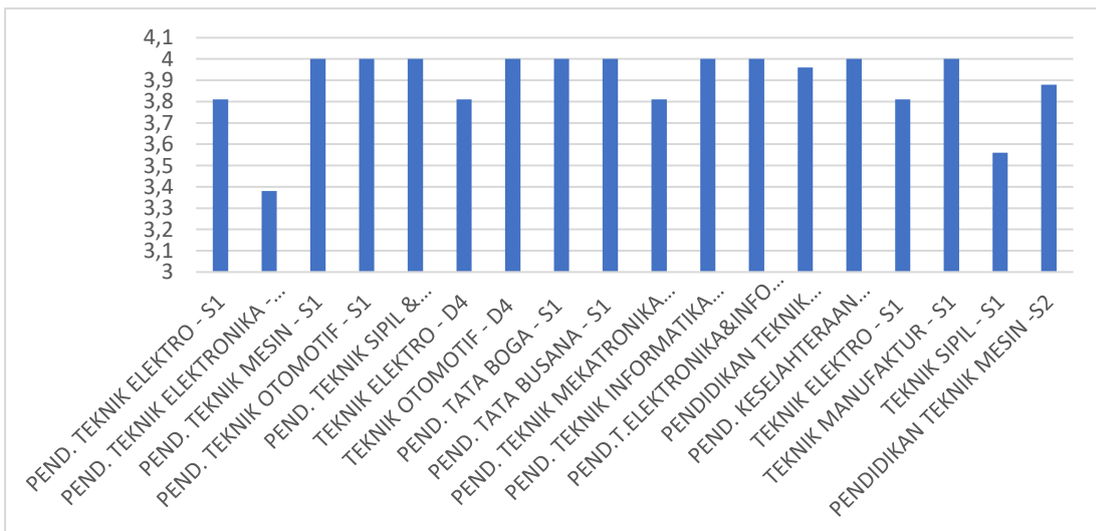


Gambar 3. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Proses Pembelajaran

Pada gambar 3 dapat disimpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika- S2, dengan nilai 4, sedangkan nilai terendah diraih oleh Teknik Elektro - D4 dengan nilai 3,46.

#### 4. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Penilaian

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Penilaian di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini

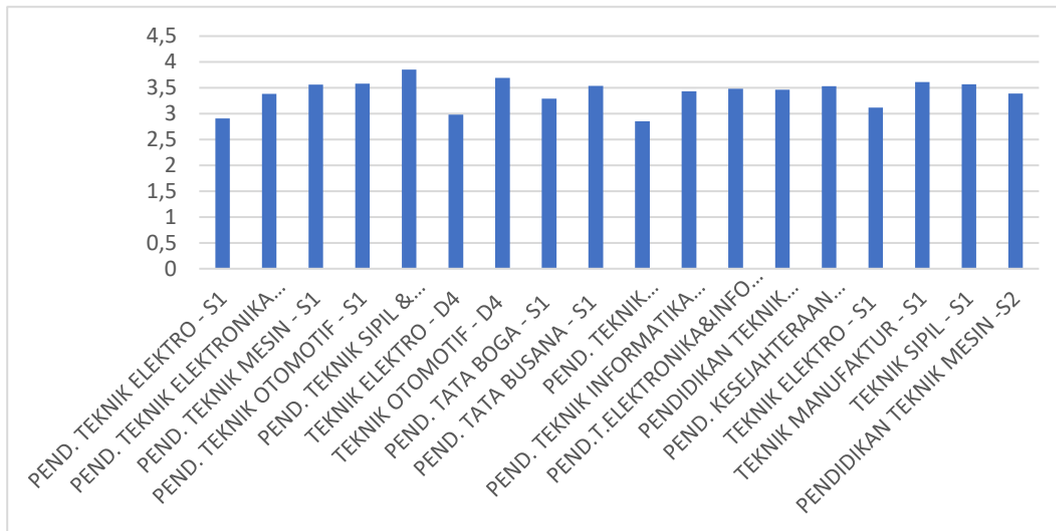


Gambar4. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Penilaian

Pada gambar 4 dapat di simpulkan bahwa program studi yang memili nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2, Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Manufaktur - S1 dan Pendidikan Teknik Mesin -S2 dengan nilai 4, sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Teknik Elektronika - S1 dengan nilai 3,38.

### 5. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Dosen Dan Tenaga Kependidikan

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Dosen Dan Tenaga Kependidikan di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini :

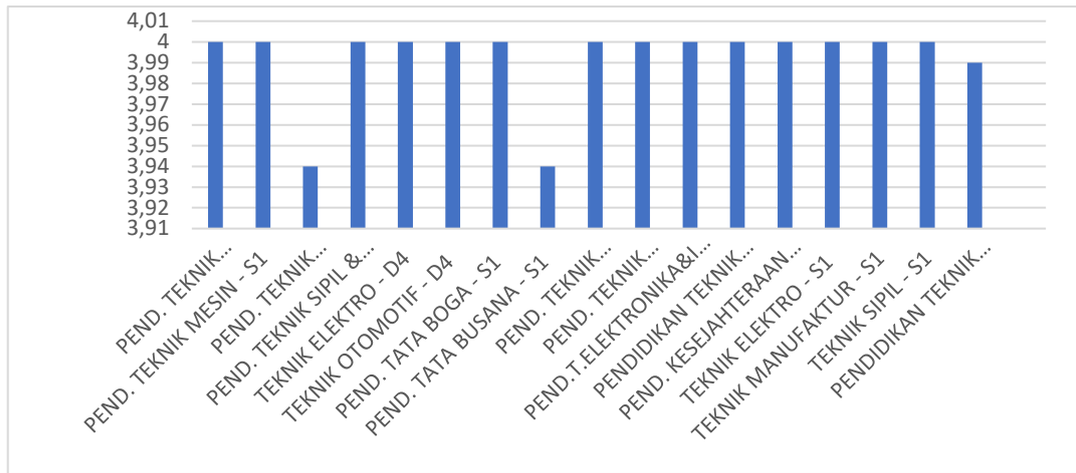


Gambar 5. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan

Pada gambar 5 dapat disimpulkan bahwa program studi yang memili nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1 dengan nilai 3,85 sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Teknik Mekatronika - S1 dengan nilai 2,85.

### 6. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini

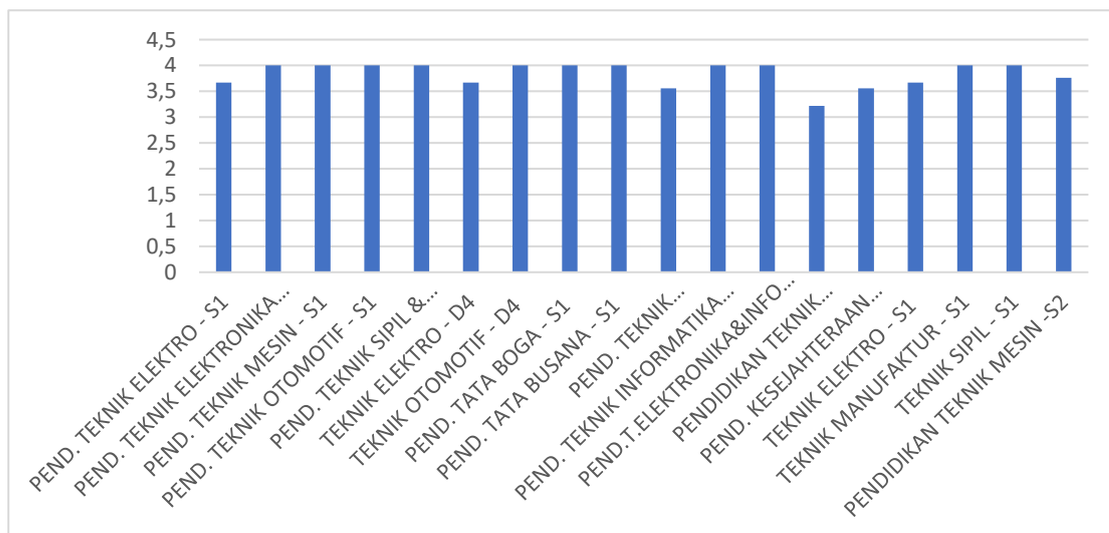


Gambar 6. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran

Pada gambar 6 dapat disimpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Eektro - S1, Pendidikan Teknik Elektronika – S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Teknik Elektro - D4, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2, Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik informatika - S1, Pendidikan Teknik Elektro - S1, Teknik Manufaktur - S1, Teknik Sipil - S1 , Pendidikan Teknik Mesin-S2 dengan nilai 4 sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Teknik Otomotif S - 1 dan Pendidikan Tata Busana - S1 dengan nilai 3,94.

## 7. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini :

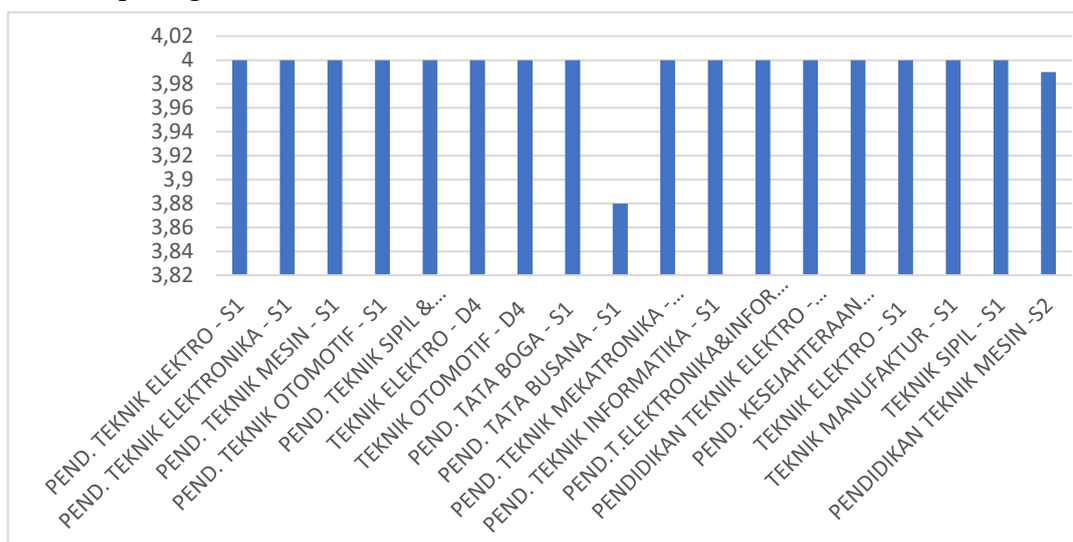


Gambar 7. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran

Pada gambar 7 dapat disimpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Tata Busana - S1, Pendidikan Teknik Informatika S1, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2, Teknik Manufaktur - S1, Teknik Sipil - S1 , dan Pendidikan Teknik Mesin-S2 dengan nilai 4 sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Teknik Elektro - S2 dengan nilai 3,22.

## 8. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran

Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran di Fakultas Teknik dapat dilihat pada gambar di bawah ini :



Gambar 8. Hasil Audit Mutu Internal Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran

Pada gambar 8 dapat disimpulkan bahwa program studi yang memiliki nilai tertinggi diraih oleh Pendidikan Teknik Elektro - S1, Pendidikan Teknik Elektronika - S1, Pendidikan Teknik Mesin - S1, Pendidikan Teknik Otomotif - S1, Teknik Elektro - D4, Pendidikan Tata Boga - S1, Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1, Teknik Otomotif - D4, Pendidikan Teknik Mekatronika - S1, Pendidikan Teknik Informatika - S1, Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2, Pendidikan Teknik Elektro - S2, Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2, Teknik Elektro - S1, Teknik Manufaktur - S1, dan Teknik Sipil - S1 dan Pendidikan Teknik Mesin- S2 dengan nilai 4 . sedangkan nilai terendah diraih oleh Pendidikan Tata Busana - S1 dengan nilai 3,88.

## B. Hasil Per Program Studi

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

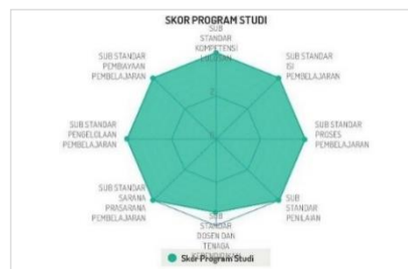
### 1. Pendidikan Teknik Elektro - S1



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

Berdasarkan gambar 9 menunjukkan bahwa program studi Pendidikan Teknik Elektro S1 dari 8 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 2,91. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

### 2. Pendidikan Teknik Elektronika - S1



Gambar 10. Capaian Nilai Standar Program Studi Pend. Teknik Elektronika - S1

Berdasarkan gambar 10 menunjukkan bahwa program studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,38. Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1 mendapatkan saran perbaikan pada sub

standar Dosen dan Tenaga Kependidikan yaitu perlu perhatian prodi untuk meningkatkan standar dosen dan tenaga kependidikan untuk kedepannya jika memungkinkan.

### 3. Pendidikan Teknik Mesin - S1



Gambar 11. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1

Berdasarkan gambar 11 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Mesin -S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sarana Prasarana Pembelajaran, dengan nilai 4. Sub standar Nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,56. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S1 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

### 4. Pend. Teknik Otomotif - S1



Gambar 12. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1

Berdasarkan gambar 12 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1, yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan, dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,58. Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub Standar Proses Pembelajaran; Tautkan link bukti yg menunjukkan kegiatan peningkatan kualitas karakteristik proses pembelajaran pada setiap program studi minimal setahun sekali yang telah dilakukan program studi, akan lebih baik lagi jika ditampilkan di Web Prodi agar bisa terakses oleh banyak pihak dan stakeholder. 2) Sub Standar Dosen dan Tenaga

Kependidikan; a) Akselerasi kenaikan Jabatan Dosen ke Lektor Kepala dan Guru Besar.  
 b) Diupayakan meraih hibah penelitian kompetitif yang luarannya dapat dipublikasikan di jurnal internasional bereputasi, sehingga mendorong percepatan Guru Besar.

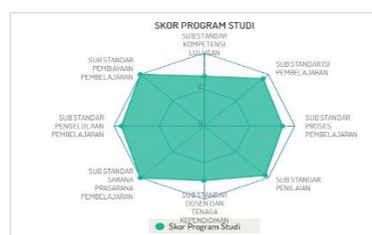
## 5. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1



Gambar 13. Capaian Nilai Standar Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1

Berdasarkan gambar 13 menunjukkan bahwa Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembelajaran Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3.76. Program Studi Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub Standar Kompetensi Lulusan; Data perlu dipisah-pisah dikelompokkan dan disesuaikan dengan kebutuhan instrumen. 2) Sub Standar Isi Pembelajaran; kurikulum yang dipakai ada pengesahan (tandatangan pejabat) lengkapi dengan RPS semua mata kuliah. 3) Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan; Dosen yang masih berstatus Asisten Ahli (AA) perlu dimotivasi untuk segera naik pangkat.

## 6. Teknik Elektro - D4



Gambar 14. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Elektro - D4

Berdasarkan gambar 14 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Elektro - D4 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu sub standar sarana prasarana pembelajaran dan sub standar pembiayaan pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar kompetensi lulusan dengan nilai 2,73. Program Studi Teknik Elektro - D4 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

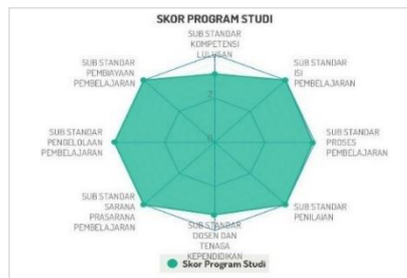
## 7. Teknik Otomotif - D4



Gambar 15. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Otomotif - D4

Berdasarkan gambar 15 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Otomotif -D4 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar Nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,69. Program Studi Teknik Otomotif - D4 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

## 8. Pendidikan Tata Boga - S1



Gambar 16. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1

Berdasarkan gambar 16 menunjukkan bahwa program Studi Pendidikan Tata Boga - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar Nilai terendah yaitu Sub Standar kompetensi lulusan dengan nilai 3,11. program Studi Pend. Tata Boga - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) sub standar kompetensi lulusan: a) Sebaiknya program studi mengupayakan legalitas penetapan dokumen CPL b) Sebaiknya program studi segera melakukan evaluasi CPL sehingga bisa digunakan untuk menyusun SKPI c) Sebaiknya Universitas/ Fakultas melakukan sosialisasi mengenai evaluasi CPL dan SKPI sampai ke level prodi. 2) sub standar proses pembelajaran: a) Sebaiknya program studi menyusun dokumen monev kehadiran dosen dalam perkuliahan, RPS, validasi soal UAS, dan input nilai akhir perkuliahan sebagai mekanisme kontrol program studi. 3) sub standar dosen dan tenaga kependidikan: a) Sebaiknya prodi mendokumentasi RPL

dari dosen. b) Sebaiknya Universitas/ Fakultas melakukan sosialisasi mengenai RPL untuk dosen., 4) sub standar pembiayaan pembelajaran: Sebaiknya program studi dapat mengakses pedoman-pedoman yang terkait dengan pembiayaan pembelajaran.

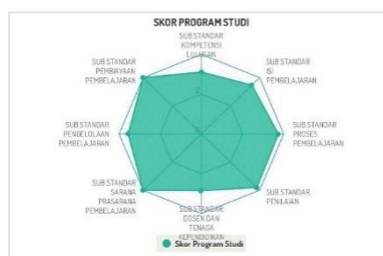
## 9. Pendidikan Tata Busana- S1



Gambar 17. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1

Berdasarkan gambar 17 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Proses Pembelajaran dengan nilai 3,85. Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: a) sub standar kompetensi lulusan; program studi dapat memintakan legalitas ke universitas melalui fakultas, b) sub standar isi pembelajaran; program studi memvalidasi Rencana Pembelajaran Semester (RPS) setiap mata kuliah dalam kurikulum berlaku, c) sub standar penilaian; direncanakan dan dilaksanakan kegiatan tindak lanjut survey kepuasan.

## 10. Pend. Teknik Mekatronika - S1



Gambar 18. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika-S1

Berdasarkan gambar 18 menunjukkan bahwa Progam Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 2,85. Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

## 11. Pendidikan Teknik Informatika - S1



Gambar 19. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1

Berdasarkan gambar 19 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,43. Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub Standar Isi Pembelajaran; a) perlu ada upaya untuk menyusun pedoman tentang kedalaman dan keluasan materi pembelajaran 2) Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan; a) dibuat perencanaan yang lebih baik untuk melakukan publikasi di seminar lokal dan nasional, media massa wilayah, nasional dan internasional. b) perlu didorong dosen untuk PKM dengan menggaet dana dari luar negeri.

## 12. Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2



Gambar 20. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2

Berdasarkan gambar 20 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, sub standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelola Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,48. Program Studi

Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2 mendapatkan saran perbaikan pada sub standar dosen dan tenaga kependidikan yaitu: Jika dilengkapi bagian Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan, untuk tahun depan, karena riil nya ada 5 Dosen yang melakukan penilaian RPL, tetapi didesk evaluation baru 2 dosen yang ditulis.

### 13. Pendidikan Teknik Elektro - S2



Gambar 21. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2

Berdasarkan gambar 21 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Teknik Elektro S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran dengan nilai 3,22. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub standar kompetensi lulusan; a) Evaluasi dapat dilakukan secara berkala, b) Mengembangkan sistem informasi misalnya *website* prodi, yang dapat diakses oleh *stakeholder* dan dapat memberikan masukan-masukan terhadap kurikulum program studi, c) Evaluasi dari *stakeholder* dapat ditindaklanjuti dan menyimpan seluruh bukti tindaklanjut tersebut. 2) Sub standar isi pembelajaran; Dapat melaksanakan *workshop* pengembangan RPS, utamanya tentang kajian pengembangan kedalaman dan keluasan materi pembelajaran. 3) Sub standar proses pembelajaran; Diperlukan peninjauan RPS tiap akhir semester sebagai salah bentuk evaluasi rutin. 4) Sub standar penilaian; Koordinator program studi dapat membuat sebuah sistem yang dapat memonitoring penilaian pembelajaran dosen setiap waktu (UTS, UAS, Upload nilai akhir, dll). 5) Sub standar dosen dan tenaga kependidikan; a) Dapat melakukan rekrutmen dosen dan update data dosen *homebase* di PD-Dikti, b) Dapat meningkatkan publikasi dosen (jurnal maupun media massa dengan cara melaksanakan *workshop* pendampingan atau *coaching clinic* penulisan publikasi. 6) Sub standar sarana prasarana pembelajaran; a) Migrasi *website* prodi dari PPs ke FT UNY, b) Penegasan-penegasan pembeda sarpras S1 dan S2 Pendidikan Teknik Elektro guna membentuk kultur akademik yang relevan. 7) Sub standar pengelolaan pembelajaran; SDM prodi sangat potensial untuk mengembangkan *course-course e-learning* yang dapat berkoordinasi dengan PSB FT UNY. 8) Sub standar pembiayaan pembelajaran;

Perlu dikuatkan peran/keterlibatan prodi dalam pengelolaan pembiayaan ditingkat fakultas untuk kepentingan program studi.

#### 14. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2



Gambar 22 Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga-S2

Berdasarkan gambar 22 menunjukkan bahwa Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu sub standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,53. Program Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub standar kompetensi lulusan; dokumentasi peninjauan kompetensi lulusan. 2) Sub standar proses pembelajaran; muatan dalam RPS bisa ditambahkan/dieksplisitkan tentang strategi pembelajaran yang inovatif, prinsip pembelajaran, prinsip-prinsip penilaian yang diminta. Proses pembelajaran dievaluasi, bisa dalam bentuk portofolio yang di dalamnya memuat deskripsi pelaksanaan, pengukuran ketercapaian CPL, CPMK, evaluasi dan rencana tindak lanjut. 3) Sub standar penilaian; pengukuran CPL, CPMK lebih dieksplisitkan. 4) Sub standar dosen dan tenaga kependidikan; dokumentasi terkait proses rekrutmen dosen dan tenaga kependidikan.

#### 15. Teknik Elektro - S1



Gambar 23. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Elektro - S1

Berdasarkan gambar 23 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Elektro - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar

nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 2,58. Program Studi Teknik Elektro - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain: 1) Sub standar kompetensi lulusan; a) Membuat usulan revisi dokumen pedoman/panduan akademik yang memuat butir peninjauan dilakukan setahun sekali, b) Mengajukan legalisasi Kurikulum MBKM, c) Mengajukan penyusunan pedoman implementasi, evaluasi, dan pengembangan kurikulum MBKM. 2) sub standar isi pembelajaran; a) Menyampaikan ke pimpinan tentang urgensi sosialisasi pembaharuan dan peninjauan pedoman implementasi kurikulum, b) Mengusulkan agar kurikulum prodi ditetapkan oleh senat dan pimpinan fakultas, c) Mendokumentasikan setiap kegiatan terkait penyusunan dan evaluasi RPS (ada notulen/laporan/bukti lain saat pelaksanaan koordinasi peninjauan RPS tiap semester); 3) Sub standar proses pembelajaran: a) Prodi harus lebih aktif merespon e monev dengan menindaklanjuti hasilnya untuk perbaikan mutu pembelajaran di prodi, b) Prodi lebih cermat mendokumentasikan kegiatan evaluasi proses pembelajaran yang dilakukan secara mandiri oleh prodi (misalnya dalam bentuk notulen rapat; 4) Sub Standar Penilaian: Prodi dapat lebih mengembangkan ragam penilaian dengan melibatkan mahasiswa dan stakeholders (pemangku kepentingan) terkait; 5) Sub Standar Dosen Dan Tenaga Kependidikan: a) Perlu dicek lagi jumlah dosen yang melakukan RPL, b) Jumlah penelitian, PPM dan karya ilmiah perlu ditingkatkan, c) Penelusuran data terhadap hasil karya dosen lebih diintensifkan, sistematis dan periode; 6) Sub standar sarana prasarana pembelajaran: Sarpras Pembelajaran dengan pertimbangan jumlah mahasiswa prodi sudah sangat baik. Namun tetap diperlukan monitoring dan evaluasi agar kualitas pemeliharannya dapat dijaga dengan baik; 7) Sub standar pengelolaan pembelajaran: a) Pengelolaan terkait hasil monitoring dan evaluasi pembelajaran perlu ditingkatkan, b) Laporan yang disampaikan ke prodi, ditindaklanjuti untuk masukan kepada prodi melakukan tindakan perbaikan; 8) Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran: a) Sangat bagus, dan perlu dipertahankan, b) Oservasi diperlukan agar pelaksanaan standar yang telah dilakukan dapat terjaga dengan baik.

## 16. Teknik Manufaktur - S1



Gambar 24. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Manufaktur - S1

Berdasarkan gambar 24 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Manufaktur - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,61. Program Studi Teknik Manufaktur - S1 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara.

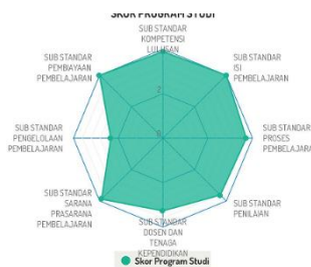
### 17. Teknik Sipil - S1



Gambar 25. Capaian Nilai Standar Program Studi Teknik Sipil - S1

Berdasarkan gambar 25 menunjukkan bahwa Program Studi Teknik Sipil - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,38. Program Studi Teknik Sipil - S1 mendapatkan saran perbaikan antara lain; 1) Sub standar kompetensi lulusan: a) Merapikan dokumentasi kegiatan penyusunan kurikulum, CPL, evaluasi kompetensi mahasiswa aktif, b) Mulai merintis untuk melakukan evaluasi kompetensi mahasiswa aktif; 2) Sub standar isi pembelajaran: dokumentasi kegiatan disusun dan dilengkapi; 3) Sub standar proses pembelajaran: Gugus Penjaminan Mutu menyusun laporan evaluasi beban belajar mahasiswa yang datanya dapat diperoleh dari e-monev PBM; 4) Sub standar penilaian: Program studi membuat *guide line*/pedoman penilaian yang berlaku umum di program studi dan diunggah di web sehingga mudah diakses oleh semua mahasiswa; 5) Sub standar dosen dan tenaga kependidikan: Perlu penambahan dosen dan peningkatan kualifikasi jabatan fungsional dari dosen yang sudah ada; 6) Sub standar sarana prasarana pembelajaran: pertahankan; 7) Sub standar pengelolaan pembelajaran: pertahankan; 8) sub standar pembiayaan pembelajaran: pertahankan

### 18. Pendidikan Teknik Mesin - S2



Gambar 26. Capaian Nilai Standar Program Studi Pendidikan Teknik Mesin- S2

Berdasarkan gambar 26 menunjukkan bahwa program studi Pendidikan Teknik Mesin- S2 dari 8 standar yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Pengelola Pembelajaran dengan nilai 2,33. Program Studi Pendidikan Teknik Mesin - S2 mendapatkan saran perbaikan antara lain; 1) Sub Standar Kompetensi Lulusan: a. Kedepan Prodi dapat merencanakan dan mengembangkan matriks perumusan CPL dan Profil lulusan.b. Sebaiknya dilakukan evaluasi CPL (Progran Learning Outcome) setiap tahunnya. c . Prodi sebaiknya mempunyai sertifikasi kompetensi tambahan bagi calon lulusan dengan mengadakan sendiri pelatihannya atau bekerja sama dengan pihak ke 3; 2) Sub Standar Isi Pembelajaran :dapat dipertahankan kedepanya; 3) Sub standar proses pembelajaran:1.Sebaiknya prodi menjalankan kegiatan peningkatan kualitas karakteristikprosepembelajaran pada setiap program studi minimal setahun sekali. 2. Sebaiknya prodi melakukan monev kehadiran pertemuan PBM 3. Sebaiknya universitas mengadakan evaluasi secara online tentang capaian beban belajar mahasiswa yang dapat diakses oleh prodi; 4) Sub Standar Penilaian: a.. Prodi sebaiknya melakukan monev pengisian nilai oleh dosen.b. Universitas sebaiknya mempunyai dokumen pedoman tersendiri untuk penilaian hasil pembelajaran. 5) sub stadar dsen dan tenaga kependidikan : Sebaiknya dilengkapi semua dokumen (ijazah, sertifikat pendidik) dll. Agar tertib administrasi bisa terwujud. 6) sub standar sarana prasarana pembelajaran: Kualitas dan maintenance dapat dijaga dengan optimal;7) sub standar pengelolaan pembelajaran : a. Prodi sebaiknya melakukan monev pengisian nilai oleh dosen; b. Universitas sebaiknya mempunyai dokumen pedoman tersendiri untuk penilaian hasil pembelajaran; c. Beberapa indikator yang kosong sebaiknya diisi, karena pada bagian ini, prosentase nilainya lumayan tinggi. 8) Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran : a. Universitas semestinya memberikan akses kepada Prodi atau unit-unit yang ada terhadap sistem keuangan secara online dari dana yang dikelolanya.b . Universitas sebaiknya memliki sistem pencairan keuangan secara online.

---

## REKOMENDASI

---

Berdasarkan hasil yang telah diuraikan, maka dapat diberikan rekomendasi sebagai berikut:

1. Sub Standar Kompetensi Lulusan termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
2. Sub Standar Isi Pembelajaran termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
3. Sub Standar Proses Pembelajaran termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
4. Sub Standar Penilaian termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
5. Dosen Dan Tenaga Kependidikan termasuk kategori baik, sehingga perlu **ditingkatkan**
6. Sarana Prasarana Pembelajaran termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
7. Pengelolaan Pembelajaran termasuk kategori sangat baik, sehingga perlu **dipertahankan**
8. Pembiayaan Pembelajaran termasuk kategori sangat baik sehingga perlu **dipertahankan**

---

---

## KESIMPULAN

---

Tim Unit Penjaminan Mutu Fakultas Teknik menyimpulkan:

1. Program studi yang mendapatkan skor nilai rata-rata tertinggi yaitu Program Studi Teknik Otomotif - D4 dengan skor nilai rata-rata 3,96. Program studi yang mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu Program Studi Teknik Elektro - D4 dengan skor nilai rata-rata 3,54. Berdasarkan nilai rata-rata dari keseluruhan sub standar, maka sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata tertinggi yaitu Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dan Sarana Prasarana Pembelajaran dengan skor nilai rata-rata 3,99. Sub standar yang mendapatkan skor nilai rata-rata terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan skor nilai rata-rata 3,40.
2. Audit dilaksanakan pada 17 program studi dari jumlah keseluruhan ada 18 program studi yang direncanakan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta
3. Program Studi Pendidikan Teknik Elektro - S1 tidak mendapatkan saran perbaikan dalam berita acara. Program studi Pendidikan Teknik Elektro - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 2,91.
4. Program studi Pendidikan Teknik Elektronika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,38.
5. Program studi Pendidikan Teknik Mesin - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sarana Prasarana Pembelajaran, dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,56.
6. Program Studi Pendidikan Teknik Otomotif - S1, yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan, dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,58.
7. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar

- Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar Nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,76.
8. Program Studi Teknik Elektro - D4 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran Dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 2,73.
  9. Program Studi Teknik Otomotif D4 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,69
  10. Program Studi Pendidikan Tata Boga - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,11.
  11. Program Studi Pendidikan Tata Busana - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Proses Pembelajaran dengan nilai 3,85
  12. Program Studi Pendidikan Teknik Mekatronika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran Dan Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 2,85
  13. Program Studi Pendidikan Teknik Informatika - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,43
  14. Program Studi Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Proses Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelola Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar Nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,48.

15. Progam Studi Pendidikan Teknik Elektro - S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran dengan nilai 3,22.
16. Progam Studi Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan dengan nilai 3,53.
17. Progam Studi Teknik Elektro - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 2,58
18. Progam Studi Teknik Manufaktur - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan, Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Penilaian, Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,61.
19. Progam Studi Teknik Sipil - S1 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Sarana Prasarana Pembelajaran, Sub Standar Pengelolaan Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar Kompetensi Lulusan dengan nilai 3,38.
20. Progam Studi Pendidikan Teknik Mesin- S2 yang memiliki sub standar nilai tertinggi yaitu Sub Standar Isi Pembelajaran, Sub Standar Pembiayaan Pembelajaran dengan nilai 4. Sub standar nilai terendah yaitu Sub Standar pengelola pembelajaran dengan nilai 2,33

# LAMPIRAN

## 1. Pendidikan Teknik Elektro - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK ELEKTRO  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.89	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.47	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.76	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.81	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	2.91	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	3.67	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Serafin Wisni Septiarti)

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Dyah Respati Suryo Sumunar)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditee



PEND. TEKNIK ELEKTRO - S1

## 2. Pendidikan Teknik Elektronika – S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	4	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.38	Perlu perhatian prodi untuk meningkatkan standar dosen dan tendik jika memungkinkan
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Ita Mutiara Dewi)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Budi Astuti)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditee



PEND. TEKNIK ELEKTRONIKA -  
S1

### 3. Pendidikan Teknik Mesin - S1

## BERITA ACARA ✘ SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK MESIN  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	4	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.56	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Poerwanti Hadi Pratiwi)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Sekar Purbarini Kawuryan)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditee



PEND. TEKNIK MESIN - S1

#### 4. Pendidikan Teknik Otomotif - S1

## BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK OTOMOTIF  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	4	Tautkan link bukti yg menunjukkan kegiatan peningkatan kualitas karakteristik proses pembelajaran pada setiap program studi minimal setahun sekali yg telah dilakukan Prodi, akan lebih baik lagi jika ditampilkan di Web Prodi agar bisa terakses oleh banyak pihak dan stakeholder
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.58	- Akselerasi kenaikan Jabatan Dosen ke Lektor Kepala dan Guru Besar. - Diupayakan meraih hibah penelitian kompetitif yang luarannya dapat dipublikasikan di jurnal internasional bereputasi, sehingga mendorong percepatan Guru Besar
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	3.94	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Ariefa Effaningrum)

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Yuhanida Mihan)

Yogyakarta, 01 Sep 2021

Auditee



PEND. TEKNIK OTOMOTIF - S1

## 5. Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK SIPIL & PERENCANAAN  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.76	Data perlu dipisah-pisah dikelompokan dan disesuaikan dengan kebutuhan instrumen
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.95	kurikulum yang dipakai ada pengeshan (tanda tangan pejabat) lengkapi dengan RPS semua MK
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.94	
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.85	Dosen yang masih berstatus AA perlu dimotivasi untuk segera naik pangkat
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	

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

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditor



(Ni Nyoman Seriaty)

Yogyakarta, 08 Sep 2021

Auditor



(Arum Darmawati)

Yogyakarta, 08 Sep 2021

Auditee



PEND. TEKNIK SIPIL &  
PERENCANAAN - S1

## 6. Teknik Elektro - D4

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : TEKNIK ELEKTRO  
Jenjang : D4  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : TEKNIK ELEKTRO - D4 Universitas Negeri Yogyakarta.  
Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	2.73	
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.67	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.46	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.81	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	2.98	
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	3.67	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Sri Handayani)

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditor



(Teguh Setiawan)

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditee



TEKNIK ELEKTRO - D4



Catatan :

1. UU 19/2008 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 BSSC

## 7. Teknik Otomotif - D4

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : TEKNIK OTOMOTIF  
Jenjang : D4  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : TEKNIK OTOMOTIF - D4 Universitas Negeri Yogyakarta.  
Berdasarkan keputusan auditor dan auditee diperoleh hasil dan saran perbaikan sebagai berikut:

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	4	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.69	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 08 Sep 2021

Auditor



(Heri Yogo Prayadi)

Yogyakarta, 07 Sep 2021

Auditor



(Sutirman)

Yogyakarta, 06 Sep 2021

Auditee



TEKNIK OTOMOTIF - D4

## 8. Pendidikan Tata Boga - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TATA BOGA  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.11	- Sebaiknya program studi mengupayakan legalitas penetapan dokumen CPL - Sebaiknya program studi segera melakukan evaluasi CPL sehingga bisa digunakan untuk menyusun SKPI - Sebaiknya Universitas/ Fakultas melakukan sosialisasi mengenai evaluasi CPL dan SKPI sampai ke level prodi
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.91	- Sebaiknya program studi menyusun dokumen movev kehadiran dosen dalam perkuliahan, RPS, validasi soal UAS, dan input nilai akhir perkuliahan sebagai mekanisme kontrol program studi
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.29	- Sebaiknya prodi mendokumentasi RPL dari dosen. - Sebaiknya Universitas/ Fakultas melakukan sosialisasi mengenai RPL untuk dosen.
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	- Sebaiknya program studi dapat mengakses pedoman-pedoman yang terkait dengan pembiayaan pembelajaran.

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

Yogyakarta, 31 Aug 2021  
Auditor  
  
(Siti Umi Khayatan Mardiyah)

Yogyakarta, 31 Aug 2021  
Auditor  
  
(Yeni Nur Priantia)

Yogyakarta, 31 Aug 2021  
Auditee  
  
PEND. TATA BOGA - S1

## 9. Pendidikan Teknik Busana - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TATA BUSANA  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	Prodi dapat memintakan legalitas ke Universitas melalui Fakultas.
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	Prodi memvalidasi RPS setiap mata kuliah dalam kurikulum berlaku
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.85	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	Direncanakan dan dilaksanakan kegiatan tindaklanjutan survey kepuasan
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.54	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	3.94	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	3.88	-

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

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditor



(Herwin Yogo Wicaksono)

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditor



(Entoh Tohani)

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditee



PEND. TATA BUSANA - S1

## 10. Pendidikan Mekatronika - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK MEKATRONIKA  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.11	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.47	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.74	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.81	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	2.85	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	3.56	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, \_\_\_\_\_  
**Auditor**  
--- belum finalisasi ---  
(Warsono)

Yogyakarta, 09 Sep 2021  
**Auditor**  
  
(Sunarso)

Yogyakarta, 09 Sep 2021  
**Auditee**  
  
PEND. TEKNIK MEKATRONIKA -  
S1

## 11. Pendidikan Teknik Informatika - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. TEKNIK INFORMATIKA  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.75	1. Perlu ada upaya untuk menyusun pedoman tentang kedalaman dan keluasan materi pembelajaran ( Dekanat, Rektorat)
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.85	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.43	1. Dibuat perencanaan yang lebih baik untuk melakukan publikasi di seminar lokal dan nasional, media massa wilayah, nasional dan internasional. 2. perlu didorong dosen untuk PKM dengan menggaet dana dari luar negeri.
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditor



(Suroso)

Yogyakarta, 10 Sep 2021

Auditor



(Damar Widiyanta)

Yogyakarta, 02 Sep 2021

Auditee



PEND. TEKNIK INFORMATIKA -  
S1

## 12. Pendidikan Teknik Elektronika dan Informatika - S2

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. T. ELEKTRONIKA & INFORMATIKA  
Jenjang : S2  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	4	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.48	Jika dilengkapi bagian Standar Dosen dan Tenaga Kependidikan, untuk tahun depan, karena riil nya ada 5 Dosen yang melakukan penilaian RPL, tetapi di desk evaluation baru 2 dosen yang ditulis.
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, \_\_\_\_\_  
Auditor

--- belum finalisasi ---

(Nur Azizah)

Yogyakarta, 31 Aug 2021

Auditor



(Rumiwiharsih)

Yogyakarta, 31 Aug 2021

Auditee



PEND. T. ELEKTRONIKA &  
INFORMATIKA - S2

### 13. Pendidikan Teknik Elektro - S2

## BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO  
Jenjang : S2  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.44	1. Evaluasi dapat dilakukan secara berkala 2. Mengembangkan sistem informasi misalnya website prodi, yang dapat diakses oleh stakeholder dan dapat memberikan masukan-masukan terhadap kurikulum prodi. 3. Evaluasi dari stakeholder dapat ditindaklanjuti dan menyimpan seluruh bukti tindakanjuri tersebut
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	Dapat melaksanakan workshop pengembangan RPS, utamanya tentang kajian pengembangan kedalaman dan keluasan materi pembelajaran
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.87	Diperlukan peninjauan RPS tiap akhir semester sebagai salah bentuk evaluasi rutin
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.96	Koordinator prodi dapat membuat sebuah sistem yang dapat memonitoring penilaian pembelajaran dosen setiap waktu (Mid, UAS , Upload nilai akhir, dll)
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.46	1. Dapat melakukan rekrutmen dosen dan update data dosen homebase di PD-Dikti 2. Dapat meningkatkan publikasi dosen (jurnal maupun media massa dengan cara melaksanakan workshop pendampingan atau coaching clinic penulisan publikasi
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	1. Migrasi website prodi dari PPs ke FT UNY 2. Penegasan-penegasan pembeda sarpras S1 dan S2 Pendidikan Teknik Elektro guna membentuk kultur akademik yang relevan
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	3.22	SDM prodi sangat potensial untuk mengembangkan course-course e-learning yang dapat berkoordinasi dengan PSB FT UNY
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	Perlu dikuatkan peran/keterlibatan prodi dalam pengelolaan pembiayaan di tingkat fakultas untuk kepentingan prodi

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

## 14. Pendidikan Kesejahteraan Keluarga - S2

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : PEND. KESEJAHTERAAN KELUARGA  
Jenjang : S2  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	dokumentasi peninjauan kompetensi lulusan
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.92	Muatan dalam RPS bisa ditambahkan/dieksplisitkan tentang strategi pembelajaran yg inovatif, prinsip pembelajaran, prinsip2 penilaian yg diminta. Proses pembelajaran dievaluasi, bisa dalam bentuk portofolio yg di dalamnya memuat deskripsi pelaksanaan, pengukuran ketercapaian CPL, CPMK, evaluasi dan rencana tindak lanjut.
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	Pengukuran CPL, CPMK lebih dieksplisitkan
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.53	Dokumentasi terkait proses rekrutmen dosen dan tendik
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	3.56	
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Anita Mustikasari)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditor



(Himmawati Puj Lestari)

Yogyakarta, 30 Aug 2021

Auditee



PEND. KESEJAHTERAAN  
KELUARGA - S2

## 15. Teknik Elektro - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : TEKNIK ELEKTRO  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	2.58	1. Membuat usulan revisi dokumen pedoman/panduan akademik yang memuat butir peninjauan dilakukan setahun sekali 2. Mengajukan legalisasi Kurikulum MBKM 3. Mengajukan penyusunan pedoman implementasi, evaluasi, dan pengembangan kurikulum MBKM
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	1. Menyampaikan ke pimpinan tentang urgensi sosialisasi pembaharuan dan peninjauan pedoman implementasi kurikulum 2. Mengusulkan agar kurikulum prodi ditetapkan oleh senat dan pimpinan fakultas 3. Mendokumentasi setiap kegiatan terkait penyusunan dan evaluasi RPS (jeda notulen/laporan/bukti lain saat pelaksanaan koordinasi peninjauan RPS tiap semester)
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.72	1. Prodi harus lebih aktif merespon e money dengan menindaklanjuti hasilnya untuk perbaikan mutu pembelajaran di prodi 3. Prodi lebih cermat mendokumentasikan kegiatan evaluasi proses pembelajaran yang dilakukan secara mandiri oleh Prodi (misalnya dalam bentuk notulen rapat)
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.81	1. Prodi dapat lebih mengembangkan ragam penilaian dengan melibatkan mahasiswa dan stakeholders (pemangku kepentingan) terkait
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.26	1. Perlu dicek lagi jumlah dosen yang melakukan RPL 2. Jumlah penelitian, PPM dan karya ilmiah perlu ditingkatkan 3. Penelusuran data terhadap hasil karya dosen lebih diintensifkan, sistematis dan periodik
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	1. Sarpras Pembelajaran dengan pertimbangan jumlah mahasiswa prodi sudah sangat baik. Namun tetap diperlukan monitoring dan evaluasi agar kualitas pemeliharannya dapat dijaga dengan baik

## 16. Teknik Manufaktur - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : TEKNIK MANUFAKTUR  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	4	-
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	-
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.91	-
4	SUB STANDAR PENILAIAN	4	-
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.61	-
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	-
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	-
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	-

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

Yogyakarta, 31 Aug 2021

**Auditor**



(Patriani Wahyu Dewanti)

Yogyakarta, \_\_\_\_\_

**Auditor**

--- belum finalisasi ---

(Warsono)

Yogyakarta, 31 Aug 2021

**Auditee**



TEKNIK MANUFAKTUR - S1

## 17. Teknik Sipil - S1

### BERITA ACARA SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU INTERNAL

Teraudit : TEKNIK SIPIL  
Jenjang : S1  
Fakultas : Teknik  
Audit : Audit Mutu Internal (Reguler) Tahun 2021  
Periode Audit : 26 Jul 2021 s/d 07 Aug 2021  
Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

Pada hari ini, telah dilaksanakan visitasi audit mutu internal oleh Auditor Internal Universitas Negeri Yogyakarta terhadap auditee : TEKNIK SIPIL - S1 Universitas Negeri Yogyakarta.

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.38	1. Merapikan dokumentasi kegiatan penyusunan kurikulum, CPL, evaluasi kompetensi mahasiswa aktif. 2. Mutal merintis untuk melakukan evaluasi kompetensi mahasiswa aktif.
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	3.95	1. dokumentasi kegiatan disusun dan dilengkapi.
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.81	Gugus Penjaminan Mutu menyusun laporan evaluasi beban belajar mahasiswa yang datanya dapat diperoleh dari e-movev PBM.
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.56	Prodi membuat guide line/pedoman penilaian yang berlaku umum di prodi dan diunggah di web sehingga mudah diakses oleh semua mahasiswa.
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.57	Perlu penambahan dosen dan peningkatan kualifikasi jabatan fungsional dari dosen yang sudah ada.
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	4	Pertahankan.
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	4	Pertahankan
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	pertahankan

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

Yogyakarta, 26 Aug 2021

Auditor



(Dyah Ayu Anggraheni Ikaningtyas)

Yogyakarta, 26 Aug 2021

Auditor



(Sri Andayani)

Yogyakarta, 26 Aug 2021

Auditee



TEKNIK SIPIL - S1

## 18. Pendidikan Teknik Mesin -S2

**BERITA ACARA**  
**SARAN DAN LAPORAN TAHAP VISITASI AUDIT MUTU**  
**INTERNAL**

Tersudit : PENDIDIKAN TEKNIK MESIN  
 Jenjang : S2  
 Fakultas : Teknik  
 Audit : Audit Mutu Internal (Khusus II) Tahun 2021  
 Periode Audit : 16 Nov 2021 s/d 21 Nov 2021  
 Lingkup Audit : Kelompok Standar Pendidikan

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

Tabel Saran Perbaikan

No	SUB STANDARD	NILAI	SARAN PERBAIKAN
1	SUB STANDAR KOMPETENSI LULUSAN	3.89	1. Kedepan Prodi dapat merencanakan dan mengembangkan matriks perumusan CPL dan Profil lulusan. 2. Sebaiknya dilakukan evaluasi CPL (Program Learning Outcome) setiap tahunnya. 3. Prodi sebaiknya mempunyai sertifikasi kompetensi tambahan bagi calon lulusan dengan mengadakan sendiri pelatihannya atau bekerja sama dengan pihak ke 3.
2	SUB STANDAR ISI PEMBELAJARAN	4	Dapat dipertahankan kedepannya.
3	SUB STANDAR PROSES PEMBELAJARAN	3.72	1. Sebaiknya prodi menjalankan kegiatan peningkatan kualitas karakteristik proses pembelajaran pada setiap program studi minimal setahun sekali. 2. Sebaiknya prodi melakukan monev kehadiran pertemuan PBM 3. Sebaiknya universitas mengadakan evaluasi secara online tentang capaian beban belajar mahasiswa yang dapat diakses oleh prodi
4	SUB STANDAR PENILAIAN	3.62	1. Prodi sebaiknya melakukan monev pengisian nilai oleh dosen. 2. Universitas sebaiknya mempunyai dokumen pedoman tersendiri untuk penilisan hasil pembelajaran.
5	SUB STANDAR DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN	3.27	Sebaiknya dilengkapi semua dokumen (ijazah, sertifikat pendidik) dll. Agar tertib administrasi bisa terwujud.
6	SUB STANDAR SARANA PRASARANA PEMBELAJARAN	3.88	Kualitas dan maintenance dapat dijaga dengan optimal
7	SUB STANDAR PENGELOLAAN PEMBELAJARAN	2.33	1. Prodi sebaiknya melakukan monev pengisian nilai oleh dosen 2. Universitas sebaiknya mempunyai dokumen pedoman tersendiri untuk penilisan hasil pembelajaran 3. Beberapa indikator yang kosong sebaiknya diisi, karena pada bagian ini, prosentase nilainya lumayan tinggi
8	SUB STANDAR PEMBIAYAAN PEMBELAJARAN	4	1. Universitas semestinya memberikan akses kepada Prodi atau unit-unit yang ada terhadap sistem keuangan secara online dari dana yang dikelolanya. 2. Universitas sebaiknya memiliki sistem pencairan keuangan secara online.

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

Yogyakarta, 05 Dec 2021



(Danu Eko Agustinova)

Yogyakarta, 05 Dec 2021



(Ni Nyoman Serati)

Yogyakarta, 05 Dec 2021



PENDIDIKAN TEKNIK MESIN - S2