

**LAPORAN HASIL EMONEV AWAL  
SEMESTER GENAP  
TAHUN AJARAN 2022/2023**



**FAKULTAS VOKASI**



**TIM PENJAMU FAKULTAS VOKASI  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

## LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Laporan Hasil Emonev Awal Semester Genap  
Tujuan Monev : Mengetahui Keterlaksanaan Monev PMB Awal Semester Genap Tahun  
Ajaran 2022/2023  
Waktu Monev : 13 Maret 2023-19 Maret 2023  
Fakultas : Fakultas Vokasi  
Alamat : Jl. Mandung, Serut , Pengasih, Kec.Wates.Kabupaten Kulon Progo,  
Daerah Istimewa Yogyakarta 55651  
Penyusun : Unit Penjaminan Mutu Fakultas Vokasi

Kulon Progo, 3 April 2023

Mengetahui

Dekan Fakultas Vokasi



Dr. Komarudin, S.Pd., M.A  
NIP. 197409282003121002

Ketua Unit penjaminan Mutu

Wisnu Rachmad Prihadi, M.Pd  
NIP 199104042019031015

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur dipanjatkan ke Hadirat Allah SWT atas Rahmat dan KaruniaNya, sehingga Laporan Hasil Emonev Awal Semester Genap Fakultas Vokasi Tahun Ajaran 2022/2023 ini dapat terselesaikan. Laporan Hasil Emonev Awal Semester Genap Fakultas Vokasi Tahun Ajaran 2022/2023 merupakan kegiatan dari Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI) dalam rangka melengkapi dokumen akreditasi bagi prodi di lingkungan Fakultas Vokasi UNY.

Laporan Hasil Emonev Awal Semester Genap Fakultas Vokasi Tahun Ajaran 2022/2023 ini memuat jumlah responden yang memberi masukan dan yang belum mengisi instrumen, monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah teori, monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah praktik laboratorium, monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah praktik bengkel, monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah tugas awal dan rekomendasi.

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 Pengembangan 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 Vokasi yang telah mengkoordinasikan kegiatan ini.
5. Seluruh Gugus Penjaminan Mutu Prodi yang telah menyusun laporan emonev masing-masing prodi
6. Semua pihak yang telah membantu terlaksananya audit yang tidak dapat kami sebut satu per satu

Harapan kami, semoga kegiatan emonev yang telah dilaksanakan ini bermanfaat bagi FV dan UNY dalam rangka meningkatkan Sistem Penjaminan Mutu Internal (SPMI).

Kulon Progo, April 2023

Penyusun

# DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	1
LEMBAR PENGESAHAN .....	2
KATA PENGANTAR.....	3
DAFTAR ISI.....	4
<b>A. Jumlah Responden yang Memberi Masukan Instrumen .....</b>	<b>6</b>
1. Fakultas Vokasi.....	6
2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 .....	6
3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan.....	7
4. Departemen Teknik Sipil .....	7
5. Dapatenen Teknik Mesin Dan Otomotif .....	8
6. Departemen Bisnis Dan Keuangan.....	8
7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan .....	9
<b>B. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Teori .....</b>	<b>9</b>
1. Fakultas Vokasi.....	10
2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 .....	12
3. Dapartemen Tata Boga, Busana, dan Tata Rias Kecantikan.....	13
4. Departemen Teknik Sipil .....	16
5. Dapatenen Teknik Mesin Dan Otomotif .....	17
6. Departemen Bisnis Dan Keuangan.....	19
7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan .....	21
<b>C. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Laboratorium.....</b>	<b>23</b>
1. Fakultas Vokasi.....	23
2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 .....	25
3. Dapartemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan.....	26
4. Departemen Teknik Sipil .....	29
5. Dapartemen Teknik Mesin Dan Otomotif .....	30
6. Departemen Bisnis Dan Keuangan.....	32
7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan .....	34
<b>D. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Bengkel .....</b>	<b>36</b>
1.Fakultas Vokasi.....	37

2. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan.....	38
3. Departemen Teknik Mesin Dan Otomotif .....	39
<b>E. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Tugas Akhir .....</b>	
<b>41</b>	
1. Fakultas Vokasi.....	42
2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 .....	43
3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan.....	46
4. Departemen Teknik Sipil .....	48
5. Departemen Teknik Mesin Dan Otomotif .....	49
6. Departemen Bisnis Dan Keuangan.....	52
<b>F. Rekomendasi.....</b>	
<b>54</b>	

## LAPORAN HASIL EMONEV AWAL SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2022/2023

### A. Jumlah Responden yang Memberi Masukan Instrumen

#### 1. Fakultas Vokasi

Pengisian instrumen dilaksanakan pada tanggal 13 Maret 2023-19 Maret 2023 terhadap mahasiswa Fakultas Vokasi Universitas Negeri Yogyakarta. Fakultas Vokasi memiliki terdapat 6 Jurusan, yaitu Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika (DTEE), Departemen Boga, Busana, Rias (BOSARIS), Departemen Teknik Sipil (DT.SIPIL), Departemen Teknik Mesin dan Otomotif (DTMO), Departemen bisnis dan keuangan (DBK), Departemen keolahragaan dan kesehatan (ORKES)

Tabel 1. Jumlah Angket Terisi di Fakultas Vokasi

Persentase Pengisian	90,97%
Belum Mengisi	9,59%

Tabel 1 menunjukkan jumlah isian angket masuk di FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama di FV UNY sebesar 90,97 % dan yang belum mengisi sebanyak 9,59%

#### 2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 (DTEE)

Pada DTEE terdapat program studi yang dibawah, yaitu Teknik Elektro -D4 Dan Teknik Elektronika -D4 Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 2 program studi di DTEE

Tabel 2. Jumlah Angket Terisi di JPTE

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Teknik Elektro -D4	0,12 %	99,88%

Tabel 2 menunjukkan jumlah isian angket masuk di DTEE FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Teknik Elektro -D4

memiliki jumlah responden yang mengisi terkecil, yaitu 0,12 %, sedangkan tertinggi Teknik Elektronika -D4 sebesar 96,86 %.

### 3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan- D4 (BOSARIS)

Pada Bosaris, terdapat program studi yang dibawah, yaitu Tata Boga- D4, Tata Busana-D4, Tata Rias dan Kecantikan-D4, Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 3 program studi di Bosaris

Tabel 3. Jumlah Angket Terisi di DPK

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Tata Boga- D4,	97,58%	2,48%
2	Tata Busana-D4,	99,21%	0,76%
3	Tata Rias Dan Kecantikan -D4	97,70%	2,3 %

Tabel 3 menunjukkan jumlah isian angket masuk di Departemen Bosaris FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Tata Busana-D4, memiliki jumlah responden yang mengisi terkecil, yaitu 99,21 %, sedangkan tertinggi Tata Boga- D4, sebesar 97,70%

### 4. Departemen Teknik Sipil -D4 (D.T Sipil)

Pada D.T.Sipil terdapat satu prodi yaitu Teknik Sipil-D4. Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 4 program studi di DT.Sipil

Tabel 4. Jumlah Angket Terisi di D.T Sipil

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Teknik Sipil -D4	97,16 %	2,84%

Tabel 4 menunjukkan jumlah isian angket masuk di D.T . Sipil FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Teknik Sipil -D4

memiliki jumlah responden yang mengisi sebanyak 97,16% , dibandingkan yang tidak mengisi 2,84%

#### 5. Dapatenen Teknik Mesin Dan Otomotif- D4 (DTMO)

Pada DTMO, terdapat program studi yang dibawah, yaitu Teknik Mesin – D4 Dan Teknik Otomotif-D4. Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 5 program studi di DTMO.

Tabel 5. Jumlah Angket Terisi di DTMO

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Teknik Mesin – D4	98,55%	1,45%
2	Teknik Otomotif-D4,	97,22%	2,78%

Tabel 5 menunjukkan jumlah isian angket masuk di DPMO FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Teknik Otomotif-D4 memiliki jumlah responden yang mengisi terkecil, yaitu 97,22 %, sedangkan tertinggi Teknik Mesin – D4 sebesar 98,55%

#### 6. Departemen Bisnis Dan Keuangan- D4 (DPK)

Pada DPK, terdapat program studi yang dibawah, yaitu Akuntansi- D4, Administrasi Perkantoran-D4, Manajemen Pemasaran-D4, Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 6 program studi di DPK

Tabel 6. Jumlah Angket Terisi di DPK

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Akuntansi - D4	98,20%	1.8%
2	Administrasi Perkantoran-D4	99,05%	0,95%
3	Manajemen Pemasaran-D4	98,86%	1,14%



Table 6 menunjukkan jumlah isian angket masuk di DPK FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Akuntansi - D4 memiliki jumlah responden yang mengisi terkecil, yaitu 98,20 %, sedangkan tertinggi Administrasi Perkantoran-D4 sebesar 99,05%

#### 7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan – D4 (ORKES)

Pada Orkes , terdapat program studi yang dibawah, yaitu Pengobatan Traditional Indonesia-D4, ,Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4, Promosi Kesehatan-D4 Berikut hasil angket terisi yang diperoleh pada Tabel 7 program studi di Orkes

Tabel 7. Jumlah Angket Terisi di Orkes

No	Program Studi	Isian Masuk	
		Mengisi	Belum Mengisi
1	Pengobatan Traditional Indonesia-D4,	95,75%	4,25%
2	Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4,	98,48%	1,52%
3	Promosi Kesehatan-D4	98,78%	1,21%

Tabel 7 menunjukkan jumlah isian angket masuk di Departemen Orkes FV UNY. Isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama program studi Pengobatan Traditional Indonesia-D4,,memiliki jumlah responden yang mengisi terkecil, yaitu 95,75 %, sedangkan tertinggi Promosi Kesehatan-D4 ,sebesar 98,78

## B. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Teori

Monitoring dan evaluasi perkuliahan diukur menjadi 4 indikator utama, yaitu monitoring dan evaluasi perkuliahan teori, monitoring dan evaluasi perkuliahan praktik laboratorium, monitoring dan evaluasi perkuliahan praktik bengkel, serta monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah Tugas Akhir. Monitoring dan evaluasi perkuliahan mata kuliah teori diukur oleh beberapa indikator. Indikator tersebut dinilai oleh responden, yaitu mahasiswa yang mengambil mata kuliah tersebut. Indikator tersebut meliputi: (1) Kejelasan tujuan perkuliahan; (2) Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan; (3) Kejelasan

kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan; (4) Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan; (5) Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan; (6) Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.); (7) Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan; (8) Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran; (9) Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta (10) Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.

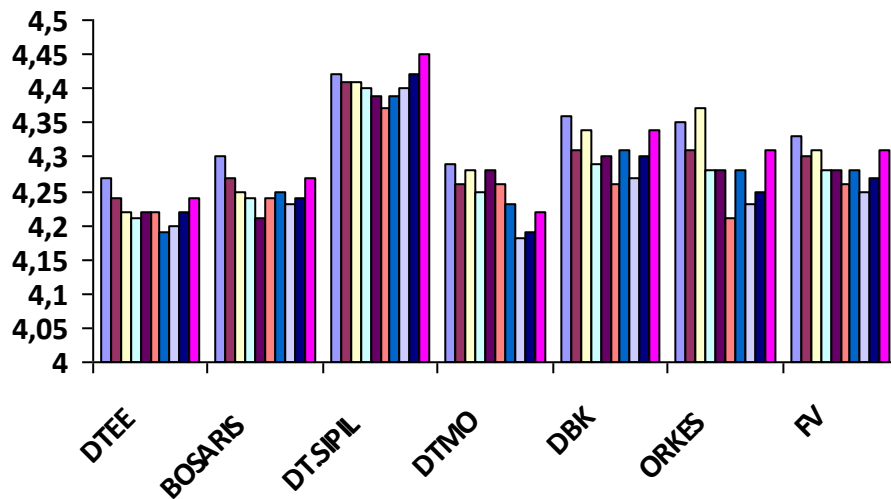
### 1. Fakultas Vokasi

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di FV UNY ditunjukkan melalui Tabel 8 dan Gambar 1.

Tabel 8. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV UNY

<b>No</b>	<b>Unsur/item</b>	<b>DTEE</b>	<b>BOSAR IS</b>	<b>DT.SIP IL</b>	<b>DTM O</b>	<b>DBK</b>	<b>ORKE S</b>	<b>FV</b>
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,27	4,3	4,42	4,29	4,36	4,35	<b>4,33</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,24	4,27	4,41	4,26	4,31	4,31	<b>4,3</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,22	4,25	4,41	4,28	4,34	4,37	<b>4,31</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,21	4,24	4,40	4,25	4,29	4,28	<b>4,28</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,22	4,21	4,39	4,28	4,3	4,28	<b>4,28</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll)	4,22	4,24	4,37	4,26	4,26	4,21	<b>4,26</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,19	4,25	4,39	4,23	4,31	4,28	<b>4,28</b>
8	Kejelasan tentang cara	4,2	4,23	4,40	4,18	4,27	4,23	<b>4,25</b>

No	Unsur/item	DTEE	BOSARIS	DT.SIPIL	DTMO	DBK	ORKE S	FV
	penilaian hasil pembelajaran							
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,22	4,24	4,42	4,19	4,3	4,25	4,27
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,24	4,27	4,45	4,22	4,34	4,31	4,31
<b>Rerata</b>		<b>4,2</b>	<b>4,25</b>	<b>4,41</b>	<b>4,24</b>	<b>4,31</b>	<b>4,3</b>	<b>4,3</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 1. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Kuliah Teori

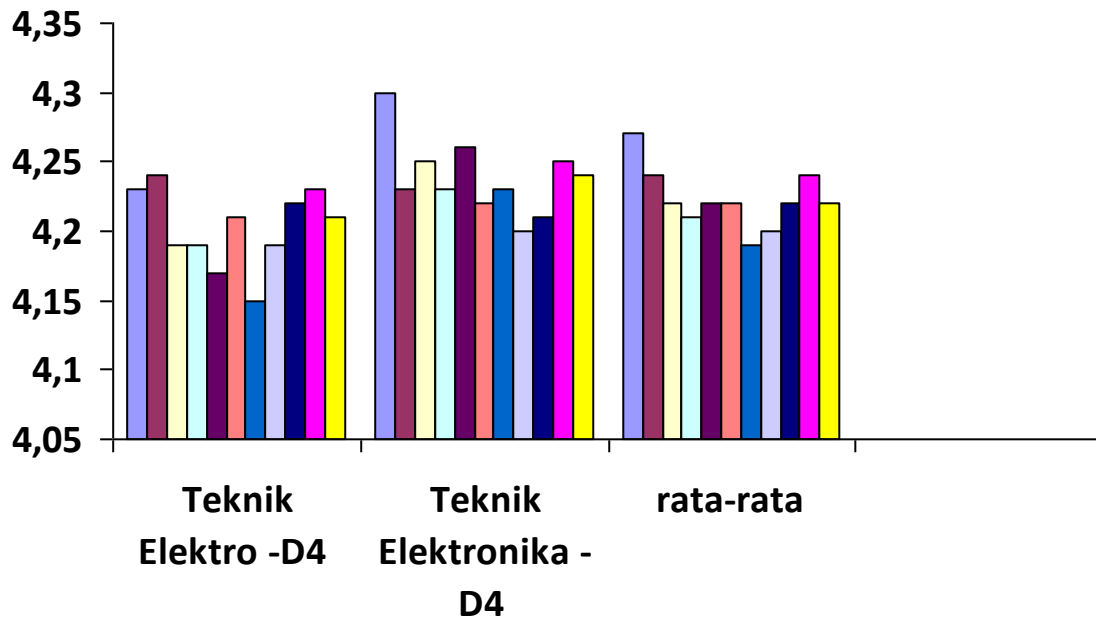
Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV Berdasarkan Tabel 8 dan Gambar 1, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV UNY memiliki rerata 4,3 dengan kategori **Sangat Baik**. Nilai rerata tertinggi dimiliki oleh D.T.SIPIL dengan nilai 4,41 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di FT UNY termasuk kategori **Sangat Baik Dan Baik**

## 2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 (DTEE)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di DTEE ditunjukkan melalui Tabel 9 dan Gambar 2.

Tabel 9. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

No	Unsur/item	Teknik Elektro -D4	Teknik Elektronika - D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,23	4,30	<b>4,27</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,24	4,23	<b>4,24</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,19	4,25	<b>4,22</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,19	4,23	<b>4,21</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,17	4,26	<b>4,22</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll	4,21	4,22	<b>4,22</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,15	4,23	<b>4,19</b>
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,19	4,20	<b>4,2</b>
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,22	4,21	<b>4,22</b>
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,23	4,25	<b>4,24</b>
<b>Rerata</b>		<b>4,21</b>	<b>4,24</b>	<b>4,22</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 2. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

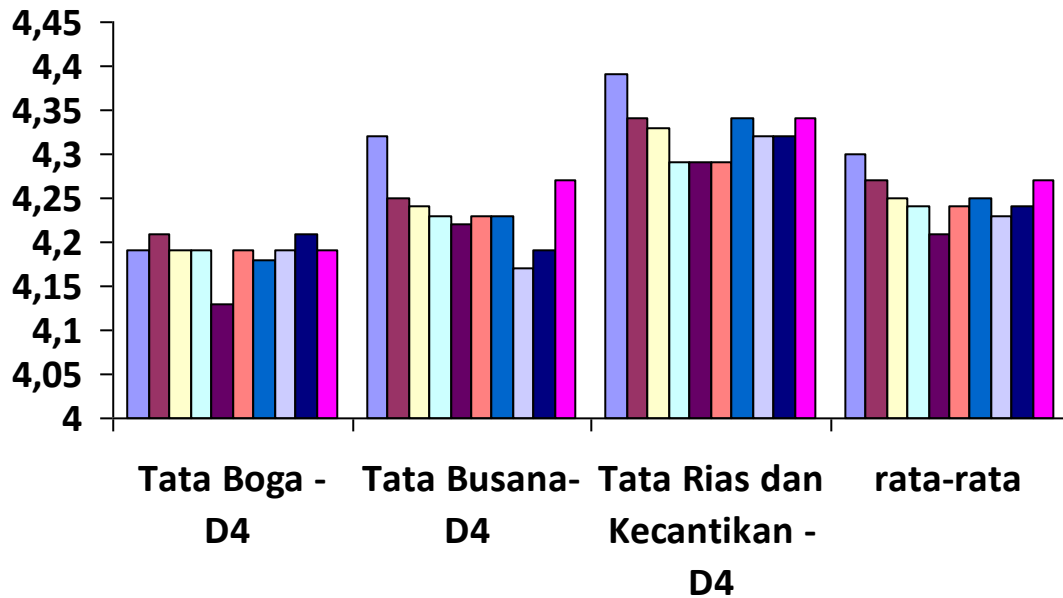
Berdasarkan Tabel 9 dan Gambar 2, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE FV UNY memiliki rerata 4.22 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DTEE termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Elektro D4 sebesar 4.21, Prodi Teknik Elektronika D4 sebesar 4.24. Unsur/item pada isian angket DTEE memiliki nilai terendah 4,19 pada item Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan. Prodi T. Elektro D4 termasuk ke dalam kategori **Baik**. Item tertinggi didapat pada prodi T. Elektronika D4 pada item Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan dengan nilai sebesar 4,23 dalam kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi DTEE memiliki kategori **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

### 3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Tata Rias Kecantikan-D4(BOSARIS)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di BOSARIS ditunjukkan melalui Tabel 10 dan Gambar 3.

Tabel 10. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

No	Unsur/item	Tata Boga- D4	Tata Busana-D4	Tata Rias Dan Kecantikan - D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,19	4,32	4,39	<b>4,3</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,21	4,25	4,34	<b>4,27</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,19	4,24	4,33	<b>4,25</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,19	4,23	4,29	<b>4,24</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,13	4,22	4,29	<b>4,21</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll	4,19	4,23	4,29	<b>4,24</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,18	4,23	4,34	<b>4,25</b>
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,19	4,17	4,32	<b>4,23</b>
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,21	4,19	4,32	<b>4,24</b>
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,19	4,27	4,34	<b>4,27</b>
<b>Rerata</b>		<b>4,19</b>	<b>4,24</b>	<b>4,32</b>	<b>4,25</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 3. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

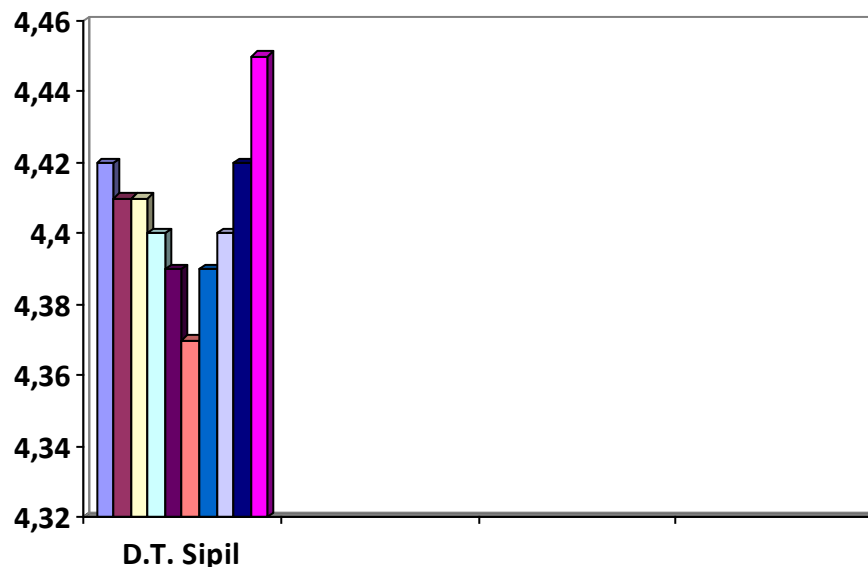
Berdasarkan Tabel 10 dan Gambar 3, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS FV UNY memiliki rerata 4.28 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di BOSARIS termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Tata Boga- D4 sebesar 4,19 , Tata Busana-D4 sebesar 4,24, Tata Rias Dan Kecantikan -D4 sebesar 4,32. Unsur/item pada isian angket BOSARIS memiliki nilai terendah 4,21 pada item Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan. Prodi Tata Boga D4 termasuk ke dalam kategori **Baik**. Prodi Tata Busana D4 termasuk ke dalam kategori **Sangat Baik**. Item tertinggi didapat pada prodi Tata Rias dan Kecantikan D4 pada item Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan dengan nilai sebesar 4,29 dalam kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi BOSARIS memiliki kategori **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik Dan Sangat Baik**

#### 4. Departemen Teknik Sipil-D4 (D.T.Sipil)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di D.T SIPIL ditunjukkan melalui Tabel 11 dan Gambar 4.

Tabel 11. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL

No	Unsur/item	D.T. Sipil
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,42
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,41
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,41
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,40
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,39
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll	4,37
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,39
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,40
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,42
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,45
<b>Rerata</b>		<b>4,41</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>



Gambar 4. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL



Berdasarkan Tabel 11 dan Gambar 4, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T.SIPIL FV UNY memiliki rerata 4.41 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di D.T SIPIL termasuk kategori **Sangat Baik**..Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Sipil -D4 sebesar 4.41. Unsur/item pada isian angket D.T Sipil memiliki nilai terendah 4,37 pada item Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll). Meskipun tergolong nilai terendah namun masih dalam kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi D.T.SIPIL memiliki **Sangat Baik**.. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

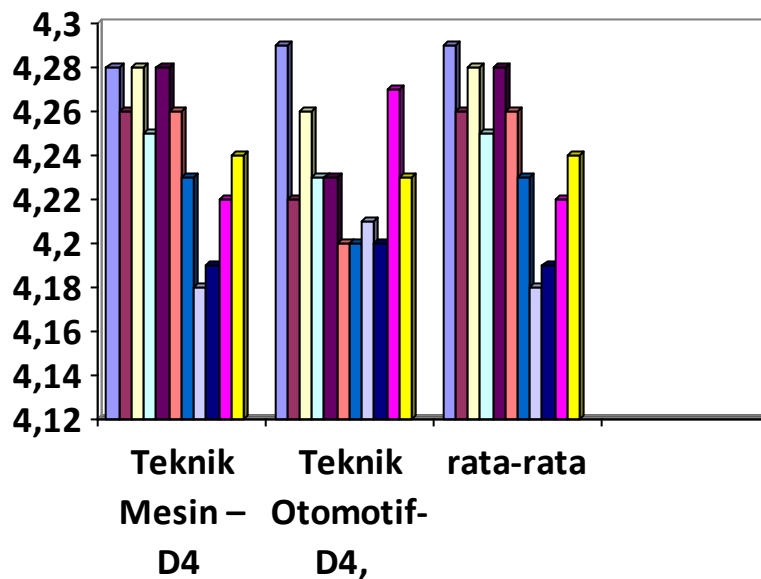
#### 5. Dapatenen Teknik Mesin Dan Otomotif- D4 (DTMO)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di DTMO ditunjukkan melalui Tabel 12 dan Gambar 5

Tabel 12. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif- D4,	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,28	4,29	<b>4,29</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,26	4.22	<b>4,26</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,28	4.26	<b>4,28</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,25	4.23	<b>4,25</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,28	4.23	<b>4,28</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll	4,26	4.20	<b>4,26</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,23	4.20	<b>4,23</b>
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,18	4.21	<b>4,18</b>
9	Kejelasan tentang aspek/komponen	4,19	4.20	<b>4,19</b>

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif-D4,	Rata-rata
	penilaian; serta			
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,22	4,27	4,22
<b>Rerata</b>		<b>4,24</b>	<b>4,23</b>	<b>4,24</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 5. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DPMO

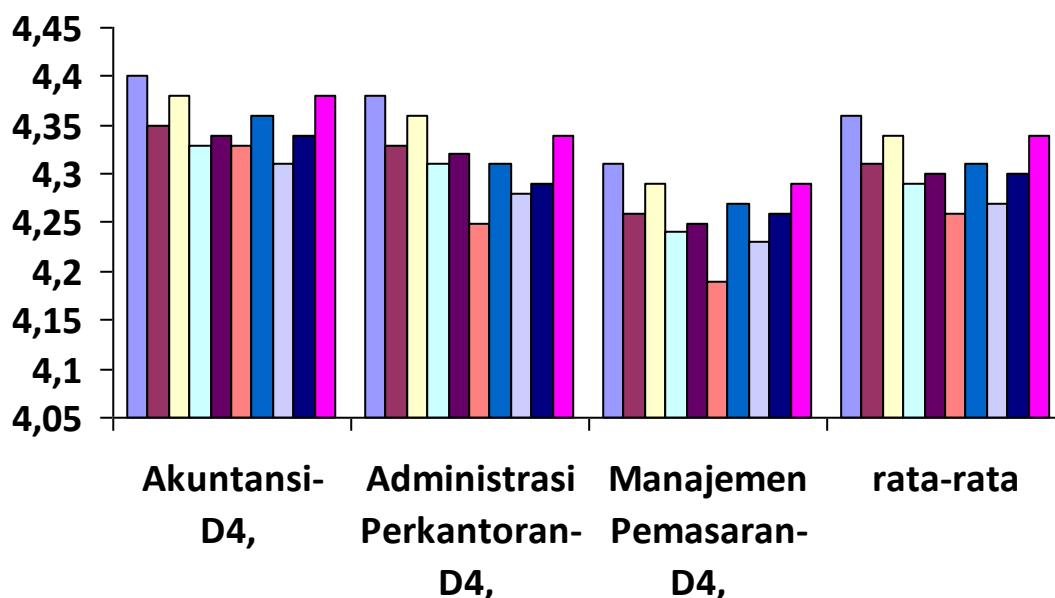
Berdasarkan Tabel 12 dan Gambar 5, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO FV UNY memiliki rerata 4.26 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DTMO termasuk kategori **Sangat Baik**..Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Mesin-D4 sebesar 4,24 Prodi Teknik Otomotif-D4 sebesar 4,23. Seluruh rerata yang didapat di prodi DPMO memiliki kategori **Sangat Baik**.. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

## 6. Departemen Bisnis Dan Keuangan -D4 (DBK)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di DBK ditunjukkan melalui Tabel 13 dan Gambar 6.

Tabel 13. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

No	Unsur/item	Akuntansi-D4,	Administrasi Perkantoran-D4,	Manajemen Pemasaran-D4,	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,40	4,38	4,31	<b>4,36</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,35	4,33	4,26	<b>4,31</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan;	4,38	4,36	4,29	<b>4,34</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,33	4,31	4,24	<b>4,29</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,34	4,32	4,25	<b>4,3</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll	4,33	4,25	4,19	<b>4,26</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,36	4,31	4,27	<b>4,31</b>
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,31	4,28	4,23	<b>4,27</b>
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,34	4,29	4,26	<b>4,3</b>
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,38	4,34	4,29	<b>4,34</b>
<b>Rerata</b>		<b>4,35</b>	<b>4,31</b>	<b>4,26</b>	<b>4,30</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 6. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

Berdasarkan Tabel 13 dan Gambar 6, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK FV UNY memiliki rerata 4.31 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DBK termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Akuntansi -D4 sebesar 4.35, Administrasi Perkantoran-D4 sebesar 4.31, Manajemen Pemasaran-D4, sebesar 4.26. Unsur/item pada isian angket DBK memiliki nilai terendah 4,26 pada item Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll. Prodi Administrasi perkantoran - D4 termasuk ke dalam kategori **Sangat Baik**. Prodi Manajemen Pemasaran D4 termasuk ke dalam kategori **Baik**. Item tertinggi didapat pada Prodi Akuntansi -D4 pada item Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll dengan nilai sebesar 4,33 dalam kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi DBK memiliki kategori **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

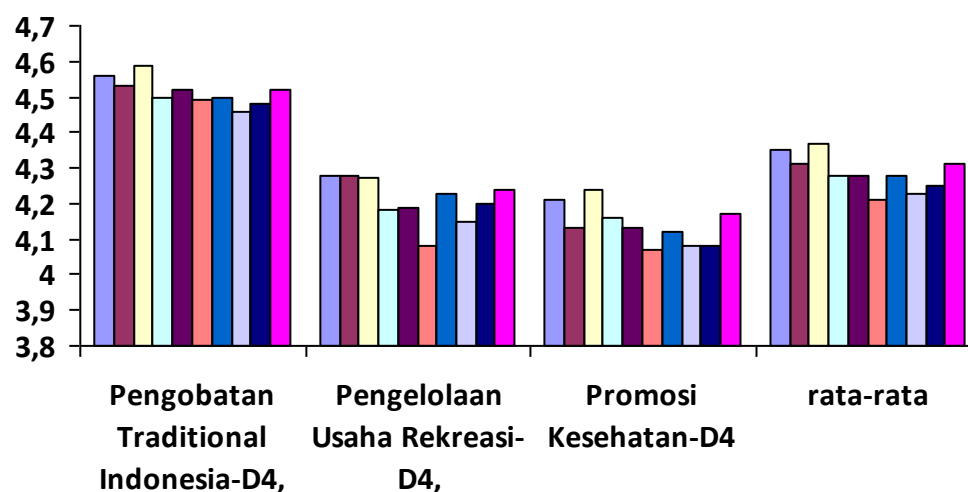
## 7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan -D4 (ORKES)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di ORKES ditunjukkan melalui Tabel 14 dan Gambar 7.

Tabel 14. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES

No	Unsur/item	Pengobatan Traditional Indonesia-D4,	Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4,	Promosi Kesehatan-D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan perkuliahan;	4,56	4,28	4,21	<b>4,35</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup materi perkuliahan;	4,53	4,28	4,13	<b>4,31</b>
3	Kejelasan kebermanaknaan/pentingnya mata kuliah terhadap kompetensi lulusan	4,59	4,27	4,24	<b>4,37</b>
4	Kejelasan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa dalam proses perkuliahan	4,50	4,18	4,16	<b>4,28</b>
5	Kejelasan media pembelajaran yang akan digunakan selama perkuliahan	4,52	4,19	4,13	<b>4,28</b>
6	Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll)	4,49	4,08	4,07	<b>4,21</b>
7	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam perkuliahan;	4,50	4,23	4,12	<b>4,28</b>
8	Kejelasan tentang cara penilaian hasil pembelajaran	4,46	4,15	4,08	<b>4,23</b>
9	Kejelasan tentang aspek/komponen penilaian; serta	4,48	4,20	4,08	<b>4,25</b>
10	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan.	4,52	4,24	4,17	<b>4,31</b>
<b>Rerata</b>		<b>4,52</b>	<b>4,21</b>	<b>4,14</b>	<b>4,3</b>

No	Unsur/item	Pengobatan Traditional Indonesia-D4,	Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4,	Promosi Kesehatan-D4	Rata-rata
	Kategori	Sangat Baik	Sangat Baik	Baik	Sangat baik



Gambar 7. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Teori Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES

Berdasarkan Tabel 14 dan Gambar 7, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah teori semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES FV UNY memiliki rerata 4.29 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di ORKES termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Pengobatan Traditional Indonesia-D4, sebesar 4.52, Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4, sebesar 4.21, Promosi Kesehatan-D4 sebesar 4.14. Unsur/item pada isian angket ORKES memiliki nilai terendah 4,21 pada item Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll. Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4 dan Promosi Kesehatan-D4 termasuk ke dalam kategori **Baik**. Item tertinggi didapat pada Prodi Pengobatan Traditional Indonesia-D4 pada item Kejelasan sumber acuan yang dirujuk dalam perkuliahan (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll dengan nilai sebesar 4,49 dalam kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi ORKES memiliki kategori **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik Dan Sangat Baik**.

### C. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Laboratorium

Mata kuliah Praktik Laboratorium memiliki instrumen angket tersendiri untuk monitoring dan evaluasi perkuliahan pada awal semester mata kuliah laboratorium. Instrumen yang digunakan pada mata kuliah laboratorium ini digunakan khusus untuk memonitor dan evaluasi perkuliahan mata kuliah kelas laboratorium. Instrumen angket ini terdiri dari 15 butir, meliputi: (1) Kejelasan tujuan praktikum; (2) Kejelasan ruang lingkup praktikum; (3) Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan; (4) Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum; (5) Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3); (6) Kejelasan petunjuk praktikum; (7) Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk; (8) Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum; (9) Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum; (10) Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai; (11) Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum.

#### 1. Fakultas Vokasi

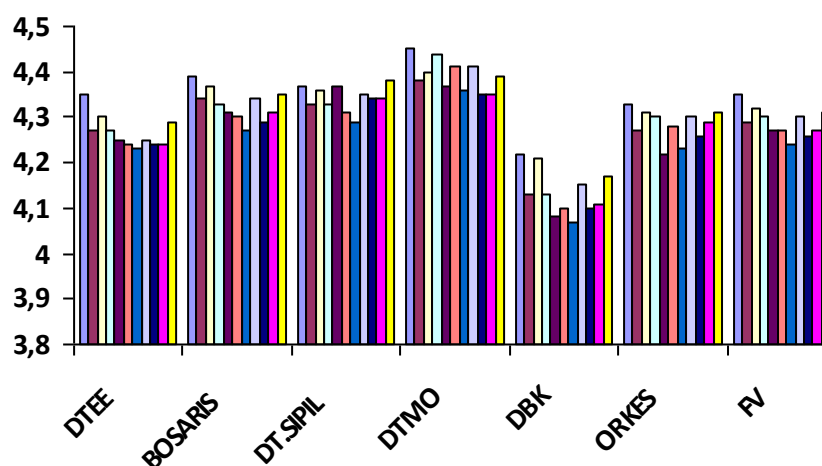
Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah laboratorium prodi di FT UNY dapat dilihat

Tabel 15 dan **Error! Reference source not found.**

Tabel 15. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan pada Awal Semester  
Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023

No	Unsur/item	DTE E	BOSAR IS	DT.SIP IL	DT MO	DBK	OR KES	FV
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.35	4.39	4.37	4.45	4.22	4.33	<b>4.35</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.27	4.34	4.33	4.38	4.13	4.27	<b>4.29</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.30	4.37	4.36	4.40	4.21	4.31	<b>4.32</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.27	4.33	4.33	4.44	4.13	4.30	<b>4.30</b>
5	Kejelasan mengenai	4.25	4.31	4.37	4.37	4.08	4.22	<b>4.27</b>

N o	Unsur/item	DTE E	BOSAR IS	DT.SIP IL	DT MO	DBK	OR KES	FV
	penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)							
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.24	4.30	4.31	4.41	4.10	4.28	<b>4.27</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.23	4.27	4.29	4.36	4.07	4.23	<b>4.24</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.25	4.34	4.35	4.41	4.15	4.30	<b>4.30</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.24	4.29	4.34	4.35	4.10	4.26	<b>4.26</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.24	4.31	4.34	4.35	4.11	4.29	<b>4.27</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.29	4.35	4.38	4.39	4.17	4.31	<b>4.31</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.26</b>	<b>4.33</b>	<b>4.34</b>	<b>4.39</b>	<b>4.13</b>	<b>4.28</b>	<b>4.29</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sang at Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sang at Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sang at Baik</b>	<b>Sang at Baik</b>



Gambar 8. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Awal Semester Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV



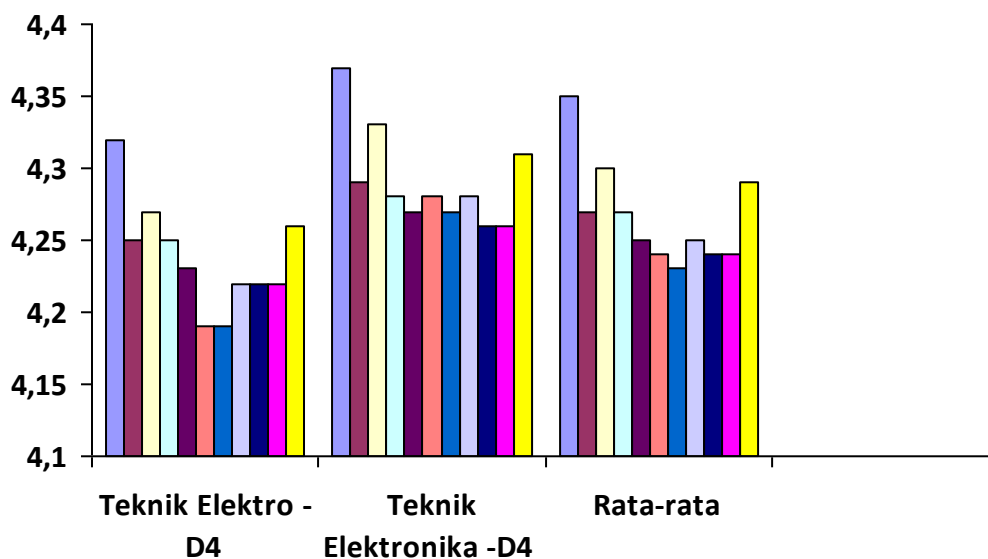
Berdasarkan Tabel 15 dan Gambar 8, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah laboratorium semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV UNY memiliki rerata 4.29 dengan kategori **sangat baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan mata kuliah laboratorium pada awal semester Genap di FV UNY termasuk **kategori sangat baik**.

## 2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4 (DTEE)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah laboratorium prodi di DTEE dapat dilihat Tabel 16 dan Gambar 9.

Tabel 16. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

No	Unsur/item	Teknik Elektro -D4	Teknik Elektronika - D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.32	4.37	<b>4.35</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.25	4.29	<b>4.27</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.27	4.33	<b>4.30</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.25	4.28	<b>4.27</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.23	4.27	<b>4.25</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.19	4.28	<b>4.24</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.19	4.27	<b>4.23</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.22	4.28	<b>4.25</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.22	4.26	<b>4.24</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.22	4.26	<b>4.24</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.26	4.31	<b>4.29</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.24</b>	<b>4.29</b>	<b>4.26</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 9. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

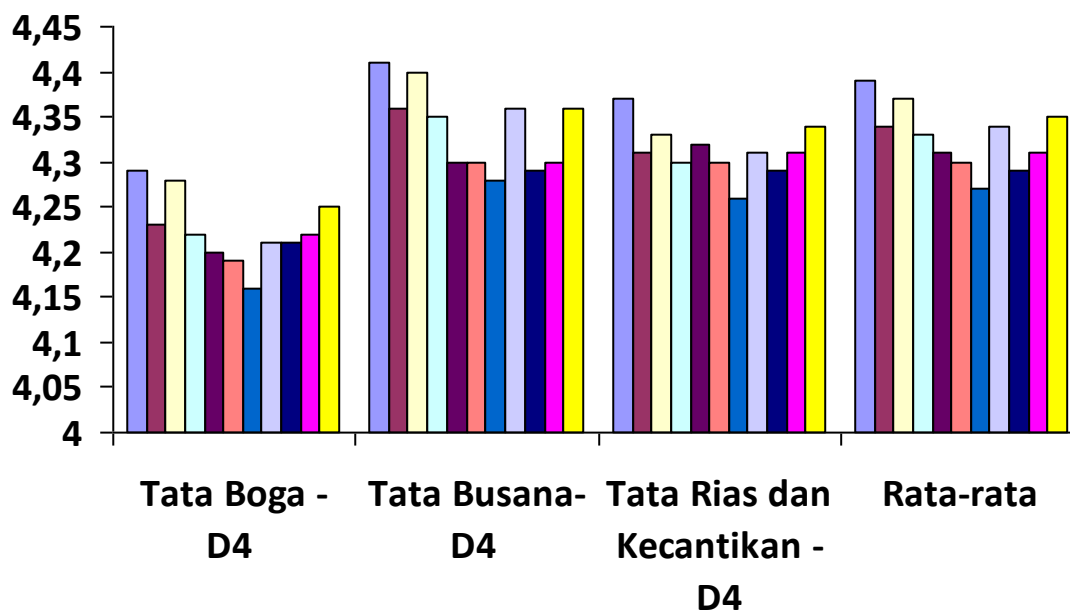
Berdasarkan Tabel 16 dan Gambar 9 diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah laboratorium semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE FV UNY memiliki rerata 4,26 dengan kategori **sangat baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan mata kuliah laboratorium pada awal semester di DTEE termasuk kategori **sangat baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Elektro D4 sebesar 4,24 dan Teknik Elektronika D4 sebesar 4,29. Seluruh rerata yang didapat di prodi DTEE memiliki kategori **sangat baik**. Unsur/item pada isian angket DTEE memiliki nilai terendah 4,19 pada item Kejelasan petunjuk praktikum dan item Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang pada prodi T. Elektro D4 yang masih termasuk ke dalam kategori baik. Item tertinggi didapat prodi PT. Mekatronika S1 pada item Kejelasan tujuan praktikum dengan nilai sebesar 4,37 dalam kategori sangat baik. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh prodi DTEE adalah **sangat baik**.

### 3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan- D4 (BOSARIS)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di BOSARIS ditunjukkan melalui Tabel 17 dan Gambar 10.

Tabel 17. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

No	Unsur/item	Tata Boga-D4	Tata Busana-D4	Tata Rias Dan Kecantikan-D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.29	4.41	4.37	<b>4.39</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.23	4.36	4.31	<b>4.34</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.28	4.40	4.33	<b>4.37</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.22	4.35	4.30	<b>4.33</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.2	4.30	4.32	<b>4.31</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.19	4.30	4.30	<b>4.30</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.16	4.28	4.26	<b>4.27</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.21	4.36	4.31	<b>4.34</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.21	4.29	4.29	<b>4.29</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.22	4.30	4.31	<b>4.31</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.25	4.36	4.34	<b>4.35</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.22</b>	<b>4.34</b>	<b>4.31</b>	<b>4.33</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 10. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

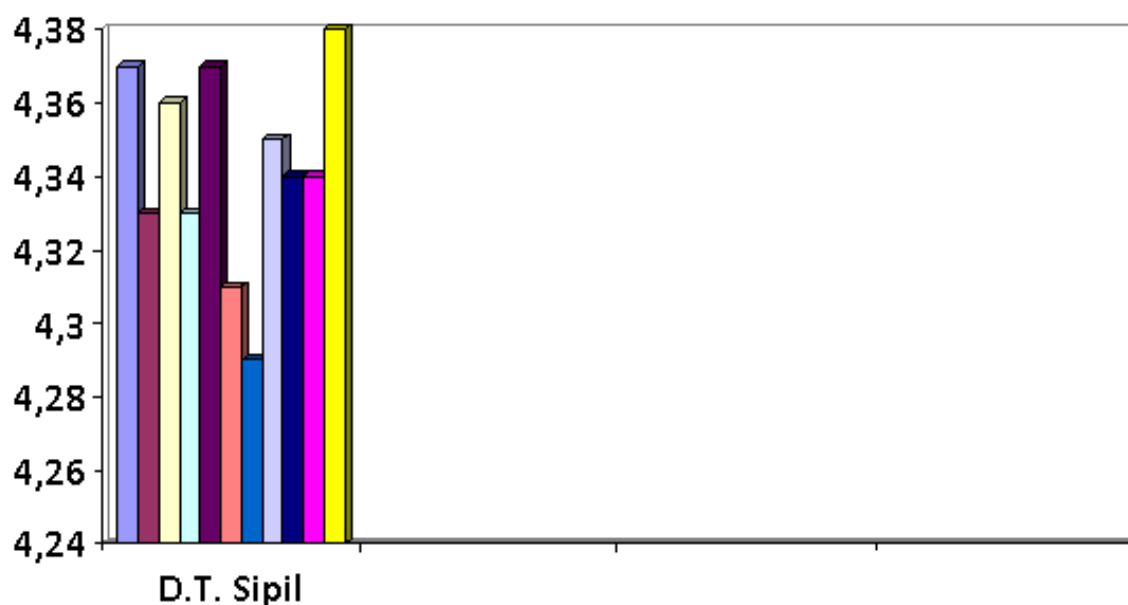
Berdasarkan Tabel 17 dan Gambar 10, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah laboratorium semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS FV UNY memiliki rerata 4,33 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di BOSARIS termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Tata Boga- D4 sebesar 4,22; Tata Busana-D4 sebesar 4,34; Tata Rias dan Kecantikan-D4 sebesar 4,31. Seluruh rerata yang didapat di prodi BOSARIS memiliki kategori **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket BOSARIS memiliki nilai terendah 4,16 pada item kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk pada prodi Tata Boga-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **baik**. Item tertinggi didapat prodi Tata Busana-D4 pada item kejelasan tujuan praktikum dengan nilai sebesar 4,41 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

#### 4. Departemen Teknik Sipil- D4( D.T Sipil)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di D.T SIPIL ditunjukkan melalui Tabel 18 dan Gambar 11.

Tabel 18. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL

No	Unsur/item	D.T. Sipil
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.37
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.33
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.36
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.33
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.37
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.31
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.29
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.35
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.34
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.34
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.38
<b>Rerata</b>		<b>4.34</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>



Gambar 11. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata  
Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL

Berdasarkan Tabel 18 dan Gambar 11, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah laboratorium semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T.SIPIL FV UNY memiliki rerata 4,34 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di D.T SIPIL termasuk kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi D.T.SIPIL memiliki **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket D.T SIPIL memiliki nilai terendah 4,29 pada item kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk yang masih termasuk ke dalam kategori **sangat baik**. Item tertinggi didapat pada item kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum dengan nilai sebesar 4,38 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

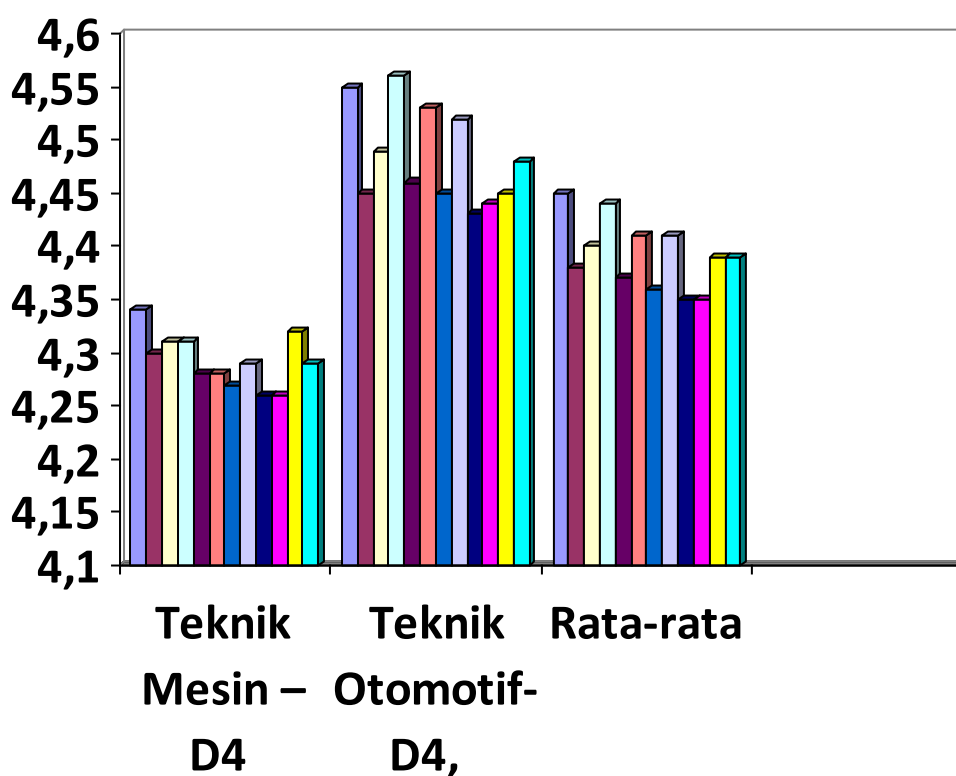
#### 5. Departemen Teknik Mesin Dan Otomotif- D4 (DTMO)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di DTMO ditunjukkan melalui Tabel 19 dan Gambar 12

Tabel 19. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif- D4,	Rata- rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.34	4.55	<b>4.45</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.3	4.45	<b>4.38</b>
3	Kejelasan kebermanaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.31	4.49	<b>4.40</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.31	4.56	<b>4.44</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.28	4.46	<b>4.37</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.28	4.53	<b>4.41</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.27	4.45	<b>4.36</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.29	4.52	<b>4.41</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil	4.26	4.43	<b>4.35</b>

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif- D4,	Rata-rata
	praktikum			
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.26	4.44	<b>4.35</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.32	4.45	<b>4.39</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.29</b>	<b>4.48</b>	<b>4.39</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 12. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DPMO

Berdasarkan Tabel 12 dan Gambar 5, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah laboratorium semester genap Tahun Ajaran

2022/2023 DTMO FV UNY memiliki rerata 4,39 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DTMO termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Mesin-D4 sebesar 4,29 Prodi Teknik Otomotif-D4 sebesar 4,48. Seluruh rerata yang didapat di prodi DTMO memiliki kategori **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket DTMO FV memiliki nilai terendah 4,26 pada item Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai dan Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum pada prodi Prodi Teknik Mesin-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **sangat baik**. Item tertinggi didapat prodi Teknik Otomotif-D4 pada item Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum dengan skor sebesar 4.56 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

#### 6. Departemen Bisnis Dan Keuangan-D4( DBK)

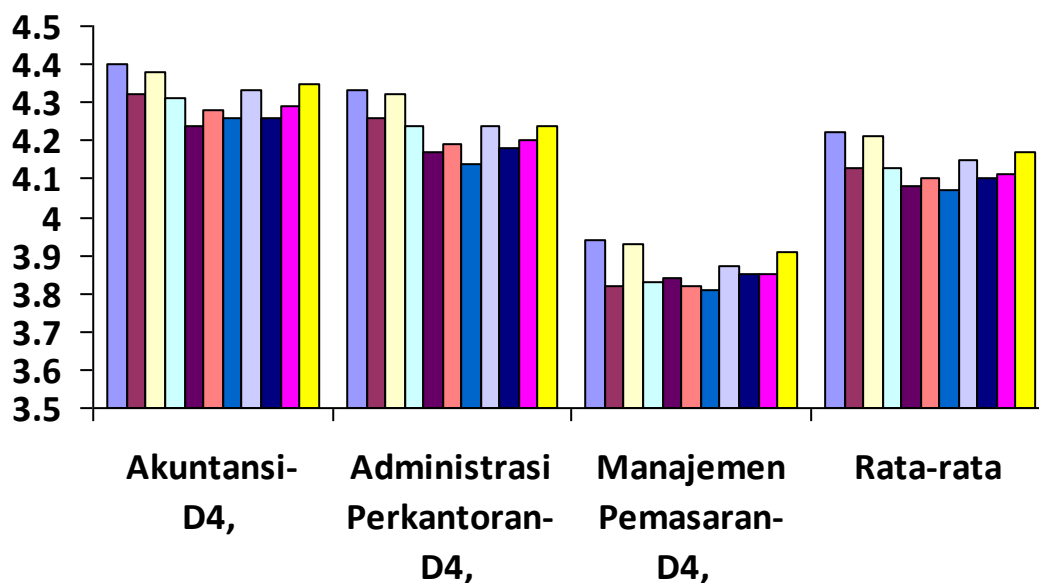
Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di DBK ditunjukkan melalui Tabel 20 dan Gambar 13.

Tabel 20. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

No	Unsur/item	Akuntansi-D4,	Administrasi Perkantoran-D4,	Manajemen Pemasaran-D4,	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.40	4.33	3.94	<b>4.22</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.32	4.26	3.82	<b>4.13</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.38	4.32	3.93	<b>4.21</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.31	4.24	3.83	<b>4.13</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.24	4.17	3.84	<b>4.08</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.28	4.19	3.82	<b>4.10</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang	4.26	4.14	3.81	<b>4.07</b>



No	Unsur/item	Akuntansi-D4,	Administrasi Perkantoran-D4,	Manajemen Pemasaran-D4,	Rata-rata
	dirujuk				
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.33	4.24	3.87	<b>4.15</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.26	4.18	3.85	<b>4.10</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.29	4.20	3.85	<b>4.11</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.35	4.24	3.91	<b>4.17</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.31</b>	<b>4.23</b>	<b>3.86</b>	<b>4.13</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 13. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

Berdasarkan Tabel 20 dan Gambar 13, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah laboratorium semester genap Tahun Ajaran

2022/2023 DBK FV UNY memiliki rerata 4,13 dengan kategori **Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DBK termasuk kategori **Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Akuntansi -D4 sebesar 4,31; Administrasi Perkantoran-D4 sebesar 4,23; Manajemen Pemasaran-D4 sebesar 3,86. Unsur/item pada isian angket DBK memiliki nilai terendah 3,81 pada item kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk pada prodi Manajemen Pemasaran-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **baik**. Item tertinggi didapat prodi Prodi Akuntansi -D4 pada item Kejelasan tujuan praktikum dengan skor sebesar 4,40 dalam kategori **sangat baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi DBK memiliki kategori **Baik** dan **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik**.

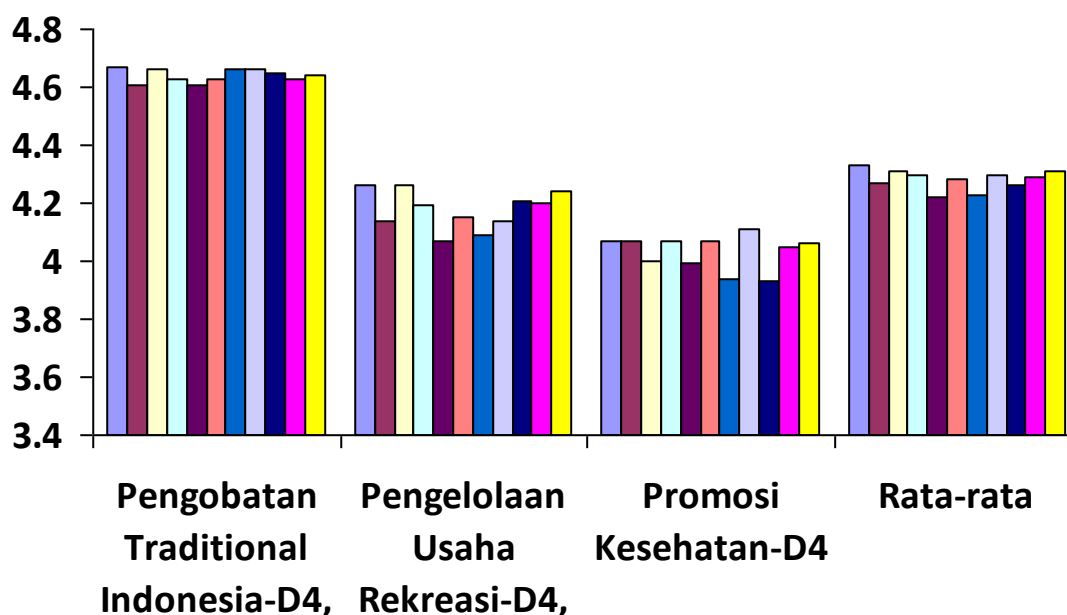
#### 7. Departemen Keolahragaan Dan Kesehatan – D4 (ORKES)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan teori Program Studi di ORKES ditunjukkan melalui Tabel 21 dan Gambar 14.

Tabel 21. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES

No	Unsur/item	Pengobatan Traditional Indonesia-D4,	Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4,	Promosi Kesehatan-D4	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.67	4.26	4.07	<b>4.33</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.61	4.14	4.07	<b>4.27</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.66	4.26	4.00	<b>4.31</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.63	4.19	4.07	<b>4.30</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.61	4.07	3.99	<b>4.22</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.63	4.15	4.07	<b>4.28</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku	4.66	4.09	3.94	<b>4.23</b>

No	Unsur/item	Pengobatan Traditional Indonesia-D4,	Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4,	Promosi Kesehatan-D4	Rata-rata
	elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk				
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.66	4.14	4.11	<b>4.30</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.65	4.21	3.93	<b>4.26</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.63	4.20	4.05	<b>4.29</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.64	4.24	4.06	<b>4.31</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.64</b>	<b>4.18</b>	<b>4.03</b>	<b>4.28</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 14. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES

Berdasarkan Tabel 21 dan Gambar 14, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah laboratorium semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 ORKES FV UNY memiliki rerata 4,28 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di ORKES termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Pengobatan Traditional Indonesia-D4, sebesar 4,64; Pengelolaan Usaha Rekreasi-D4 sebesar 4,18; Promosi Kesehatan-D4 sebesar 4,03. Seluruh rerata yang didapat di prodi ORKES memiliki kategori **Baik** dan **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket ORKES memiliki nilai terendah 3,93 pada item Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum pada prodi Promosi Kesehatan-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **baik**. Item tertinggi didapat prodi Pengobatan Traditional Indonesia-D4 pada item Kejelasan tujuan praktikum dengan skor sebesar 4,67 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

#### **D. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Bengkel**

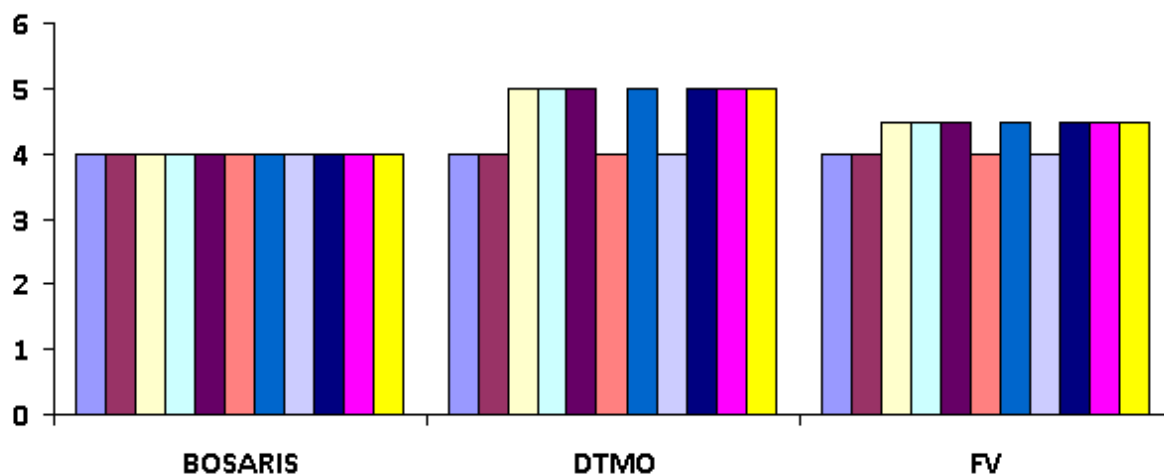
Mata kuliah Praktik Bengkel memiliki instrumen angket tersendiri untuk monitoring dan evaluasi perkuliahan pada awal semester mata kuliah bengkel. Instrumen yang digunakan pada mata kuliah bengkel ini digunakan khusus untuk memonitor dan evaluasi perkuliahan mata kuliah kelas bengkel. Instrumen angket ini terdiri dari 16 butir, meliputi: (1) Kejelasan tujuan praktik bengkel; (2) Kejelasan ruang lingkup praktik bengkel; (3) Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktik bengkel untuk mendukung profesi lulusan; (4) Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktik bengkel; (5) Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3); (6) Kejelasan petunjuk praktik bangkel; (7) Kejelasan bahan acuan praktik bengkel (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk; (8) Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktik bengkel; (9) Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktik bengkel; (10) Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai; (11) Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktik bengkel.

## 1.Fakultas Vokasi

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah bengkel di FV UNY dapat dilihat Tabel 22 dan Gambar 15.

Tabel 22. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan pada Awal Semester Mata Kuliah Bengkel Semester Gasal Tahun Ajaran 2022/2023.

No	Unsur/item	BOSARIS	DTMO	FV
1	Kejelasan tujuan praktik bengkel	4.00	4.00	<b>4.00</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktik bengkel	4.00	4.00	<b>4.00</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktik bengkel untuk mendukung profesi lulusan	4.00	5.00	<b>4.50</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktik bengkel	4.00	5.00	<b>4.50</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.00	5.00	<b>4.50</b>
6	Kejelasan petunjuk praktik bangkel	4.00	4.00	<b>4.00</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktik bengkel (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.00	5.00	<b>4.50</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktik bengkel	4.00	4.00	<b>4.00</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktik bengkel	4.00	5.00	<b>4.50</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.00	5.00	<b>4.50</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktik bengkel	4.00	5.00	<b>4.50</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.00</b>	<b>4.64</b>	<b>4.32</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 15. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Awal Semester Mata Kuliah Bengkel Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV

Berdasarkan Tabel 22 dan Gambar 15, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah bengkel semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV UNY dilaksanakan oleh Departemen Bosaris dan DTMO. Hal tersebut karena departemen lain tidak memiliki mata kuliah bengkel. Rerata yang dimiliki FV UNY pada mata kuliah bengkel yakni 4,32 dengan kategori **sangat baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan mata kuliah bengkel pada minggu pertama semester Genap di FV UNY termasuk **kategori sangat baik**.

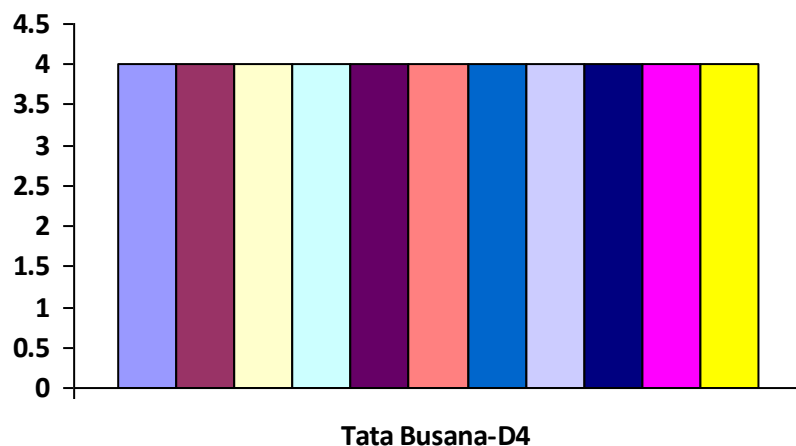
## 2. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan- D4 (BOSARIS)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan bengkel Program Studi di BOSARIS ditunjukkan melalui Tabel 23 dan Gambar 16.

Tabel 23. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

No	Unsur/item	Tata Busana-D4
1	Kejelasan tujuan praktik bengkel	4.00
2.	Kejelasan ruang lingkup praktik bengkel	4.00
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktik bengkel untuk mendukung profesi lulusan	4.00
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktik bengkel	4.00
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan	4.00

No	Unsur/item	Tata Busana-D4
	kesehatan kerja (K3)	
6	Kejelasan petunjuk praktik bengkel	4.00
7	Kejelasan bahan acuan praktik bengkel (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.00
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktik bengkel	4.00
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktik bengkel	4.00
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.00
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktik bengkel	4.00
<b>Rerata</b>		<b>4.00</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>



Gambar 16. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

Berdasarkan Tabel 23 dan Gambar 16, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah bengkel semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS FV UNY hanya dilakukan oleh prodi Tata Busana. Hal tersebut dikarenakan prodi-prodi lain tidak melaksanakan perkuliahan praktik bengkel. Rerata yang dimiliki sebesar 4,00 dengan kategori **Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di BOSARIS termasuk kategori **Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik**.

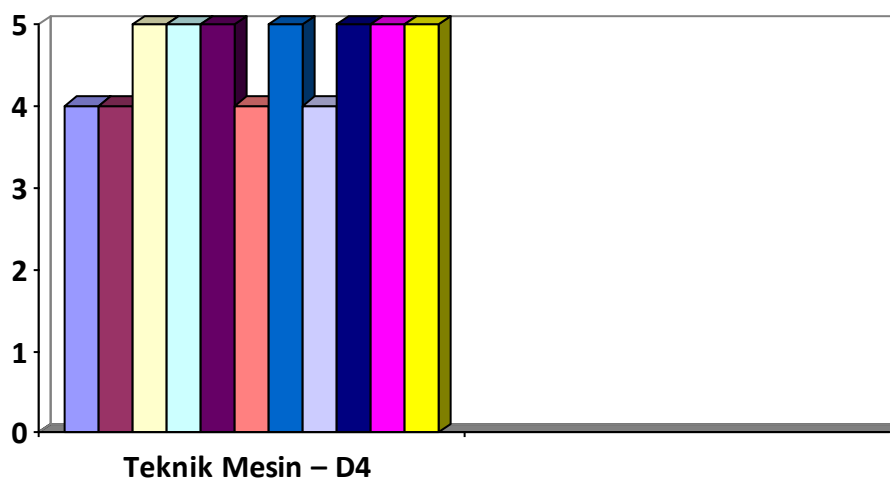
### 3. Departemen Teknik Mesin Dan Otomotif- D4( DTMO)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan bengkel Program Studi di DTMO

ditunjukkan melalui Tabel 24 dan Gambar 17.

Tabel 24. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Bengkel Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4
1	Kejelasan tujuan praktik bengkel	4.00
2.	Kejelasan ruang lingkup praktik bengkel	4.00
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktik bengkel untuk mendukung profesi lulusan	5.00
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktik bengkel	5.00
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	5.00
6	Kejelasan petunjuk praktik bangkel	4.00
7	Kejelasan bahan acuan praktik bengkel (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	5.00
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktik bengkel	4.00
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktik bengkel	5.00
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	5.00
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktik bengkel	5.00
<b>Rerata</b>		4.64
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>



Gambar 17. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Bengkel Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO



Berdasarkan Tabel 24 dan Gambar 17, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah bengkel semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO FV UNY hanya dilakukan oleh prodi Teknik Mesin-D4. Hal tersebut dikarenakan prodi lain tidak melaksanakan perkuliahan praktik bengkel. Rerata yang dimiliki sebesar 4,64 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DTMO termasuk kategori **Sangat Baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

### **E. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Mata Kuliah Tugas Akhir**

Mata kuliah Tugas Akhir memiliki instrumen angket tersendiri untuk monitoring dan evaluasi perkuliahan pada awal semester mata kuliah tugas akhir. Instrumen yang digunakan pada mata kuliah tugas akhir ini digunakan khusus untuk memonitor dan evaluasi perkuliahan mata kuliah tugas akhir. Instrumen angket ini terdiri dari 12 butir, meliputi: (1) Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal; (2) Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen; (3) Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir; (4) Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan; (5) Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir; (6) Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing; (7) Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir; (8) Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir; (9) Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir; (10) Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir; (11) Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar plagiasi dalam penulisan tugas akhir; (12) Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir (misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).

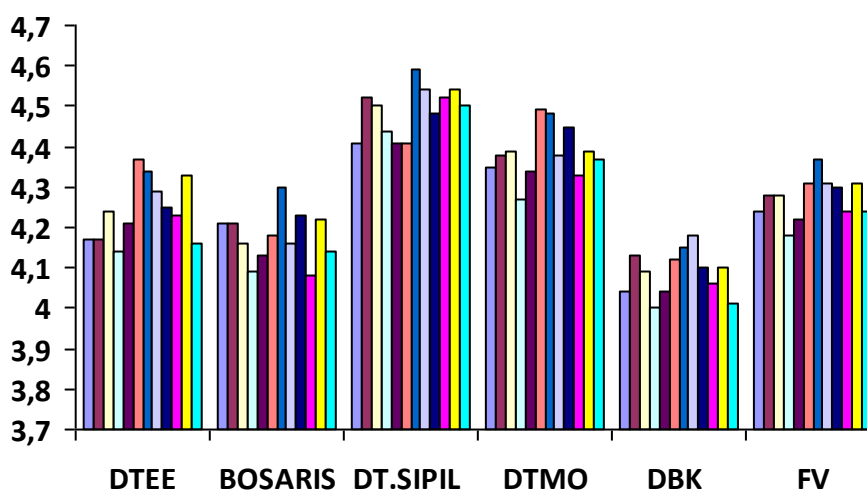
## 1. Fakultas Vokasi

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah tugas akhir prodi di FV UNY dapat dilihat Tabel 25 dan Gambar 18.

Tabel 25. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan pada Awal Semester  
Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023

<b>No</b>	<b>Unsur/item</b>	<b>DTEE</b>	<b>BOSAR IS</b>	<b>DT.SI PIL</b>	<b>DTMO</b>	<b>DBK</b>	<b>FV</b>
1	Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal.	4.17	4.21	4.41	4.35	4.04	<b>4.24</b>
2	Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen.	4.17	4.21	4.52	4.38	4.13	<b>4.28</b>
3	Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir.	4.24	4.16	4.50	4.39	4.09	<b>4.28</b>
4	Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan.	4.14	4.09	4.44	4.27	4.00	<b>4.18</b>
5	Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir.	4.21	4.13	4.41	4.34	4.04	<b>4.22</b>
6	Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing.	4.37	4.18	4.41	4.49	4.12	<b>4.31</b>
7	Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir.	4.34	4.30	4.59	4.48	4.15	<b>4.37</b>
8	Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir.	4.29	4.16	4.54	4.38	4.18	<b>4.31</b>
9	Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir.	4.25	4.23	4.48	4.45	4.10	<b>4.30</b>
10	Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir.	4.23	4.08	4.52	4.33	4.06	<b>4.24</b>
11	Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar	4.33	4.22	4.54	4.39	4.10	<b>4.31</b>

No	Unsur/item	DTEE	BOSARIS	DT.SIPIL	DTMO	DBK	FV
	plagiasi dalam penulisan tugas akhir.						
12	Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir (misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).	4.16	4.14	4.50	4.37	4.01	<b>4.24</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.24</b>	<b>4.17</b>	<b>4.49</b>	<b>4.38</b>	<b>4.09</b>	<b>4.27</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 18. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Awal Semester Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV

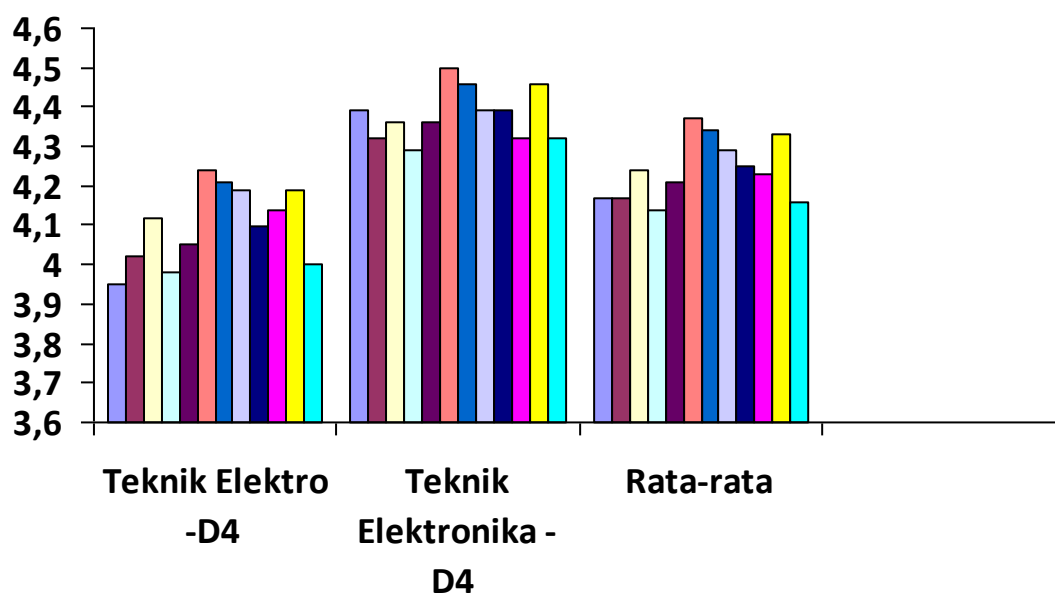
Berdasarkan Tabel 25 dan Gambar 18, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah tugas akhir semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 FV UNY memiliki rerata 4,27 dengan kategori **sangat baik**. Prodi ORKES belum melakukan evaluasi tugas akhir karena mahasiswa belum melaksanakan perkuliahan tugas akhir. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan mata kuliah tugas akhir pada awal semester Genap di FV UNY termasuk **kategori sangat baik**

## 2. Departemen Teknik Elektro Dan Elektronika-D4(DTEE)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah tugas akhir prodi di DTEE dapat dilihat Tabel 26 dan Gambar 19.

Tabel 26. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

No	Unsur/item	Teknik Elektro -D4	Teknik Elektronika - D4	Rata-rata
1	Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal.	3.95	4.39	<b>4.17</b>
2.	Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen.	4.02	4.32	<b>4.17</b>
3	Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir.	4.12	4.36	<b>4.24</b>
4	Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan.	3.98	4.29	<b>4.14</b>
5	Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir.	4.05	4.36	<b>4.21</b>
6	Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing.	4.24	4.50	<b>4.37</b>
7	Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir.	4.21	4.46	<b>4.34</b>
8	Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir.	4.19	4.39	<b>4.29</b>
9	Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir.	4.10	4.39	<b>4.25</b>
10	Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir.	4.14	4.32	<b>4.23</b>
11	Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar plagiasi dalam penulisan tugas akhir.	4.19	4.46	<b>4.33</b>
12	Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir (misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).	4.00	4.38	<b>4,16</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.10</b>	<b>4.38</b>	<b>4.24</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>



Gambar 19. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE

Berdasarkan Tabel 26 dan Gambar 19 diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan awal semester mata kuliah tugas akhir semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTEE FV UNY memiliki rerata 4,24 dengan kategori **sangat baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan mata kuliah tugas akhir pada awal semester di DTEE termasuk kategori **sangat baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Elektro D4 sebesar 4,10 dan Teknik Elektronika D4 sebesar 4,38. Seluruh rerata yang didapat di prodi DTEE memiliki kategori **baik dan sangat baik**. Unsur/item pada isian angket DTEE memiliki nilai terendah 3,95 pada item ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal yang pada prodi T. Elektro-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori baik. Item tertinggi didapat prodi Teknik Elektronika-D4 pada item kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing dengan nilai sebesar 4,50 dalam kategori sangat baik. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh prodi DTEE adalah **sangat baik**

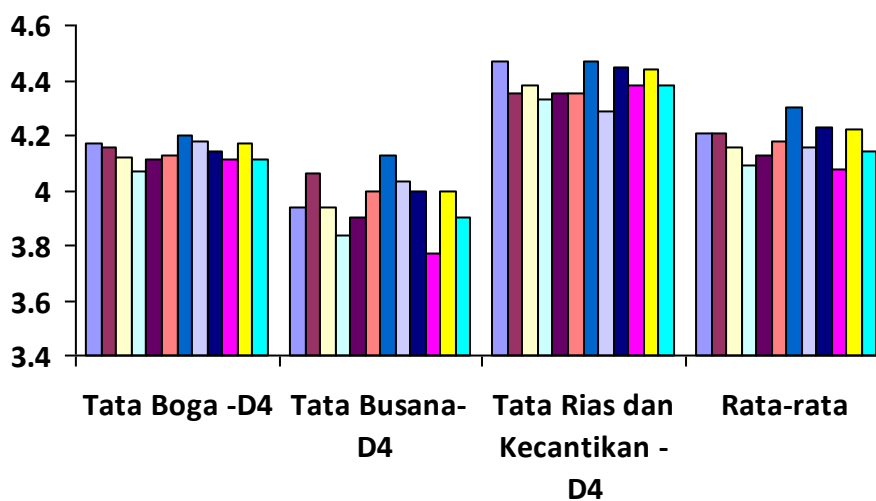
### 3. Departemen Tata Boga, Busana, dan Rias Kecantikan- D4 (BOSARIS)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan Tugas Akhir Program Studi di BOSARIS ditunjukkan melalui Tabel 27 dan Gambar 20.

Tabel 27. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

No	Unsur/item	Tata Boga-D4	Tata Busana-D4	Tata Rias Dan Kecantikan-D4	Rata-rata
1	Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal.	4.17	3.94	4.47	<b>4.21</b>
2.	Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen.	4.16	4.06	4.35	<b>4.21</b>
3	Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir.	4.12	3.94	4.38	<b>4.16</b>
4	Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan.	4.07	3.84	4.33	<b>4.09</b>
5	Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir.	4.11	3.90	4.35	<b>4.13</b>
6	Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing.	4.13	4.00	4.35	<b>4.18</b>
7	Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir.	4.20	4.13	4.47	<b>4.30</b>
8	Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir.	4.18	4.03	4.29	<b>4.16</b>
9	Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir.	4.14	4.00	4.45	<b>4.23</b>

No	Unsur/item	Tata Boga-D4	Tata Busana-D4	Tata Rias Dan Kecantikan -D4	Rata-rata
10	Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir.	4.11	3.77	4.38	<b>4.08</b>
11	Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar plagiasi dalam penulisan tugas akhir.	4.17	4.00	4.44	<b>4.22</b>
12	Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir (misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).	4.11	3.90	4.38	<b>4.14</b>
<b>Rerata</b>		<b>4.14</b>	<b>3.96</b>	<b>4.39</b>	<b>4.17</b>
<b>Kategori</b>		<b>Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>



Gambar 20. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 BOSARIS

Berdasarkan Tabel 27 dan Gambar 20, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah tugas akhir semester genap Tahun Ajaran

2022/2023 BOSARIS FV UNY memiliki rerata 4,17 dengan kategori **Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di BOSARIS termasuk kategori **Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Tata Boga- D4 sebesar 4,14; Tata Busana-D4 sebesar 3,96; Tata Rias dan Kecantikan-D4 sebesar 4,39. Seluruh rerata yang didapat di prodi BOSARIS memiliki kategori **Baik** dan **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket BOSARIS memiliki nilai terendah 3,77 pada item kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir. yang dirujuk pada prodi Tata Busana-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **baik**. Item tertinggi didapat prodi Tata Rias dan Kecantikan-D4 pada item Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal dengan nilai sebesar 4,47 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik**.

#### 4. Departemen Teknik Sipil -D4(D.T. SIPIL)

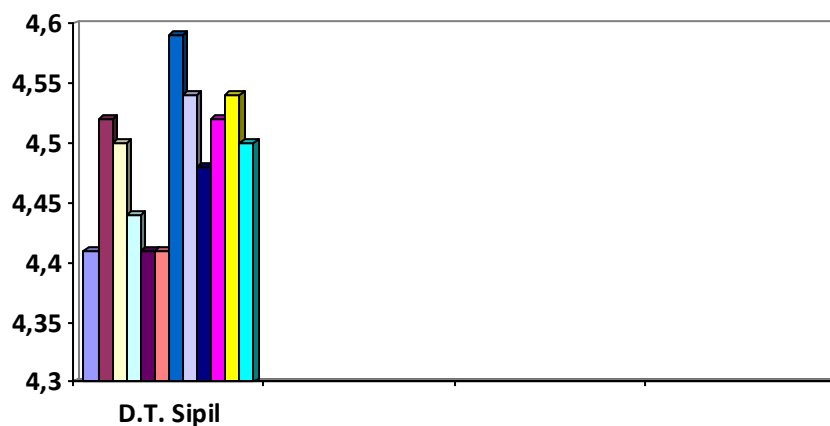
Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di D.T SIPIL ditunjukkan melalui Tabel 28 dan Gambar 21.

Tabel 28. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL

No	Unsur/item	D.T. Sipil
1	Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal.	4.41
2.	Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen.	4.52
3	Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir.	4.50
4	Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan.	4.44
5	Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir.	4.41
6	Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing.	4.41
7	Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir.	4.59
8	Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir.	4.54
9	Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir.	4.48
10	Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir.	4.52
11	Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar plagiasi dalam penulisan tugas akhir.	4.54
12	Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir	4.50



No	Unsur/item	D.T. Sipil
	(misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).	
<b>Rerata</b>		<b>4,49</b>
<b>Kategori</b>		<b>Sangat Baik</b>



Gambar 21. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T SIPIL

Berdasarkan Tabel 28 dan Gambar 21, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah tugas akhir semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 D.T.SIPIL FV UNY memiliki rerata 4,49 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di D.T SIPIL termasuk kategori **Sangat Baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi D.T.SIPIL memiliki **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket D.T SIPIL memiliki nilai terendah 4,41 pada item kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir yang masih termasuk ke dalam kategori **sangat baik**. Item tertinggi didapat pada item Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir dengan nilai sebesar 4,59 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

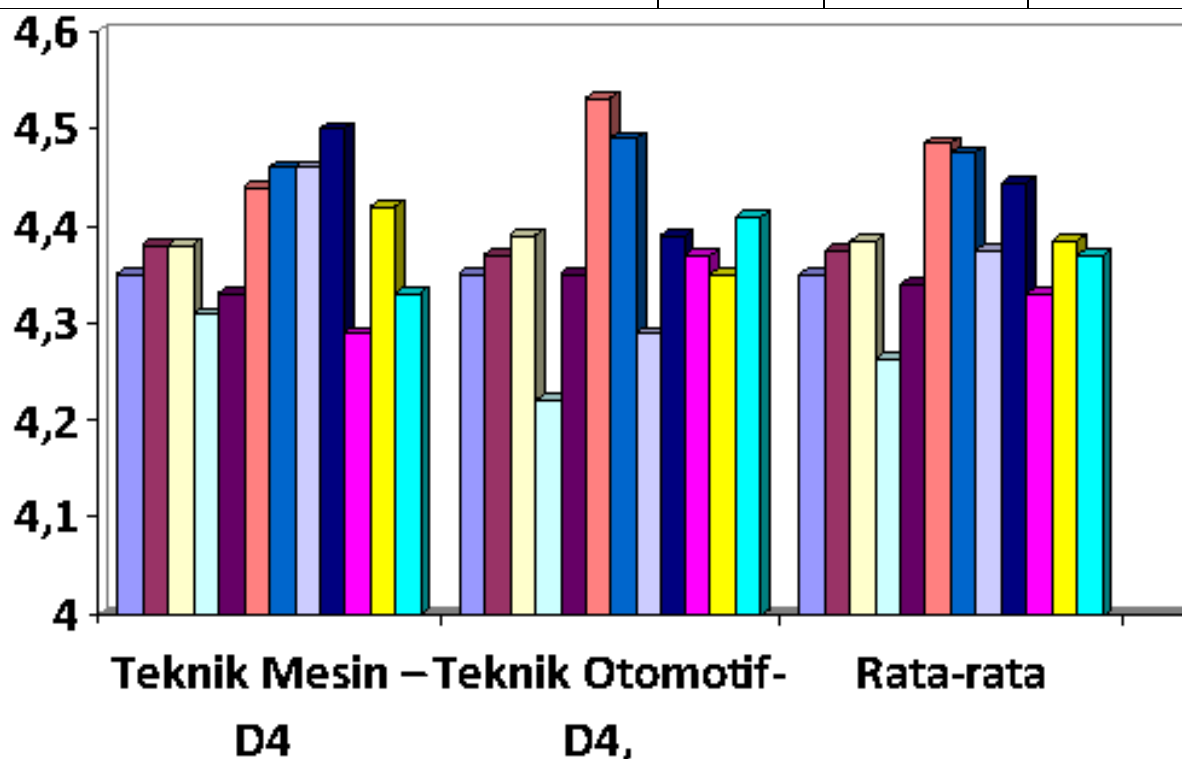
## 5. Departemen Teknik Mesin Dan Otomotif-D4(DTMO)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di DTMO ditunjukkan melalui Tabel 29 dan Gambar 22

Tabel 29. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif- D4,	Rata- rata
1	Ketercukupan prodi dalam menyelenggarakan pembekalan pra-proposal.	4.35	4.35	4.35
2.	Kesesuaian tugas akhir dengan riset payung dosen.	4.38	4.37	4.375
3	Penjadwalan oleh dosen terhadap proses pembimbingan penyelesaian tugas akhir.	4.38	4.39	4.385
4	Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan.	4.31	4.22	4.265
5	Kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir.	4.33	4.35	4.34
6	Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing.	4.44	4.53	4.485
7	Dukungan dosen dalam memberi solusi terhadap permasalahan dalam penyelesaian tugas akhir.	4.46	4.49	4.475
8	Kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir.	4.46	4.29	4.375
9	Dukungan dosen pembimbing dalam membantu mahasiswa untuk mendapatkan sumber pustaka yang sesuai dan mutakhir.	4.5	4.39	4.445
10	Kecukupan intensitas pertemuan dengan dosen pembimbing dalam penyelesaian tugas akhir.	4.29	4.37	4.33
11	Pengarahan dosen pembimbing kepada mahasiswa agar terhindar plagiasi dalam penulisan tugas akhir.	4.42	4.35	4.385
12	Pemantauan prodi terhadap kemajuan penyelesaian tugas akhir (misalnya ada pertemuan dengan melibatkan mahasiswa dan dosen pembimbing serta prodi).	4.33	4.41	4.37
<b>Rerata</b>		<b>4.39</b>	<b>4.38</b>	<b>4.38</b>

No	Unsur/item	Teknik Mesin – D4	Teknik Otomotif-D4,	Rata-rata
Kategori		Sangat Baik	Sangat Baik	Sangat Baik



Gambar 22. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO

Berdasarkan Tabel 29 dan Gambar 22, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah tugas akhir semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DTMO FV UNY memiliki rerata 4,38 dengan kategori **Sangat Baik**. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DTMO termasuk kategori **Sangat Baik**. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Teknik Mesin-D4 sebesar 4,39 dan Prodi Teknik Otomotif-D4 sebesar 4,38. Seluruh rerata yang didapat di prodi DTMO memiliki kategori **Sangat Baik**. Unsur/item pada isian angket DTMO FV memiliki nilai terendah 4,22 pada item Penggunaan buku/kartu bimbingan dalam tugas akhir dipantau dengan menggunakan buku/kartu bimbingan pada prodi Prodi Teknik Mesin-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **sangat baik**. Item tertinggi didapat prodi Teknik Otomotif D4

pada item Kemudahan dalam melakukan komunikasi dengan dosen pembimbing dengan skor sebesar 4,53 dalam kategori **sangat baik**. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Sangat Baik**.

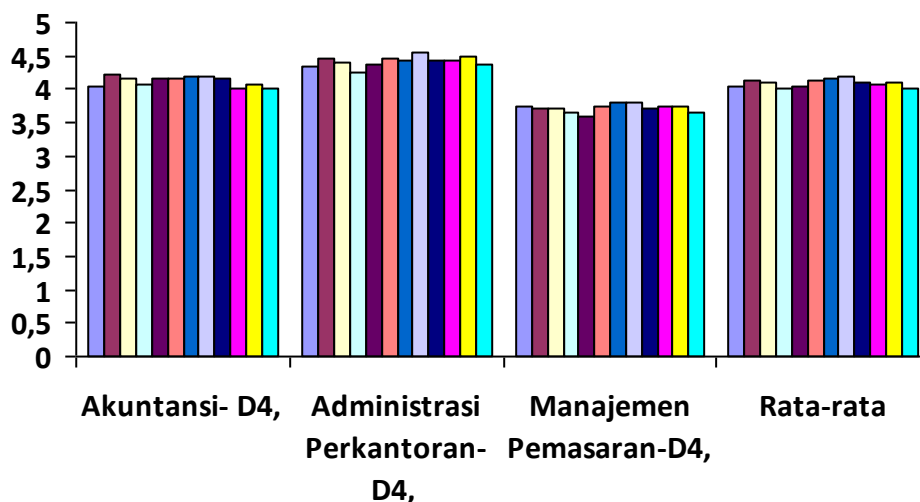
#### 6. Departemen Bisnis Dan Keuangan-D4(DBK)

Hasil rerata monitoring dan evaluasi perkuliahan laboratorium Program Studi di DBK ditunjukkan melalui Tabel 30 dan Gambar 23.

Tabel 30. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah  
Laboratorium Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

No	Unsur/item	Akuntansi-D4,	Administrasi Perkantoran-D4,	Manajemen Pemasaran-D4,	Rata-rata
1	Kejelasan tujuan praktikum	4.05	4.34	3.73	<b>4.04</b>
2.	Kejelasan ruang lingkup praktikum	4.23	4.46	3.70	<b>4.13</b>
3	Kejelasan kebermaknaan/pentingnya pentingnya praktikum untuk mendukung profesi lulusan	4.16	4.41	3.71	<b>4.09</b>
4	Kejelasan kegiatan kegiatan yang harus dilakukan mahasiswa selama praktikum	4.08	4.25	3.66	<b>4.00</b>
5	Kejelasan mengenai penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3)	4.16	4.37	3.60	<b>4.04</b>
6	Kejelasan petunjuk praktikum	4.16	4.46	3.74	<b>4.12</b>
7	Kejelasan bahan acuan praktikum (buku teks, buku elektronik, jurnal, dll.) yang dirujuk	4.20	4.44	3.81	<b>4.15</b>
8	Kejelasan tugas-tugas yang harus diselesaikan dalam praktikum	4.18	4.54	3.81	<b>4.18</b>
9	Kejelasan tentang cara penilaian hasil praktikum	4.16	4.44	3.70	<b>4.10</b>
10	Kejelasan tentang aspek/komponen yang akan dinilai	4.01	4.43	3.74	<b>4.06</b>
11	Kejelasan tata tertib (aturan kehadiran, etika, sanksi) dalam proses perkuliahan praktikum	4.08	4.48	3.74	<b>4.10</b>

No	Unsur/item	Akuntansi-D4,	Administrasi Perkantoran-D4,	Manajemen Pemasaran-D4,	Rata-rata
	<b>Rerata</b>	<b>4.12</b>	<b>4.42</b>	<b>3.72</b>	<b>4.09</b>
	<b>Kategori</b>	<b>Baik</b>	<b>Sangat Baik</b>	<b>Baik</b>	<b>Baik</b>



Gambar 23. Monitoring dan Evaluasi Perkuliahan Minggu Pertama Mata Kuliah Tugas Akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK

Berdasarkan Tabel 30 dan Gambar 23, diketahui hasil isian angket monitoring dan evaluasi perkuliahan minggu pertama mata kuliah tugas akhir semester genap Tahun Ajaran 2022/2023 DBK FV UNY memiliki rerata 4,09 dengan kategori **Baik**.. Hal tersebut menunjukkan bahwa pelaksanaan perkuliahan pada minggu pertama di DBK termasuk kategori **Baik**.. Rincian rerata yang didapat untuk Prodi Akuntansi -D4 sebesar 4,12; Administrasi Perkantoran-D4 sebesar 4,42; Manajemen Pemasaran-D4 sebesar 3,72. Unsur/item pada isian angket DBK memiliki nilai terendah 3,60 pada item kualitas proses validasi dalam penyelesaian tugas akhir. pada prodi Manajemen Pemasaran-D4 yang masih termasuk ke dalam kategori **baik**. Item tertinggi didapat prodi Prodi Akuntansi -D4 pada item kecermatan dosen terhadap hasil revisi dalam proses penulisan tugas akhir. dengan skor sebesar 4,54 dalam kategori **sangat baik**. Seluruh rerata yang didapat di prodi DBK memiliki kategori **Baik** dan **Sangat Baik**.. Secara keseluruhan kategori yang diperoleh adalah **Baik**.

## F. Rekomendasi

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

1. Pelaksanaan perkuliahan mata kuliah teori dengan **kategori Sangat Baik** untuk semua FV UNY, maka hasil ini harus **dipertahankan**
2. Pelaksanaan perkuliahan mata kuliah laboratorium dengan **kategori Sangat Baik** untuk semua FV UNY, maka hasil ini harus **dipertahankan**.
3. Pelaksanaan perkuliahan mata kuliah bengkel dengan **kategori Sangat Baik** untuk semua FV UNY, maka hasil ini harus **dipertahankan**.
4. Pelaksanaan perkuliahan mata kuliah Tugas Akhir dengan **kategori Sangat Baik** untuk semua FV UNY, maka hasil ini harus **ditingkatkan**.
5. Perlu keterlibatan mahasiswa dalam mengisi monev pembelajaran, agar angket dapat terisi 100 % di Fakultas Vokasi

Kulon Progo , 3 April 2023

Tim Divisi Audit dan Monev FV UNY