

KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NOMOR : 683 TAHUN 2014

TENTANG
KURIKULUM PROGRAM STUDI TAHUN 2014 JENJANG DIPLOMA III (D3)
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

REKTOR UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,

Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran kegiatan perkuliahan di Universitas Negeri Yogyakarta, dipandang perlu ditetapkan Kurikulum Program Studi Tahun 2014 Jenjang Diploma III (D3) Universitas Negeri Yogyakarta;
b. bahwa untuk keperluan sebagaimana dimaksud pada butir a perlu menetapkan Keputusan Rektor tentang Kurikulum Program Studi Tahun 2014 Jenjang Diploma III (D3) Universitas Negeri Yogyakarta;

Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4301);
2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 Tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 Tahun 2010 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 (Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5105);
3. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 Tahun 1999 tentang Perubahan Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan menjadi Universitas;
4. Peraturan Mendiknas Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2011 tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Negeri Yogyakarta;
5. Peraturan Mendiknas Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2011 tentang Statuta Universitas Negeri Yogyakarta;
6. Keputusan Mendikbud Republik Indonesia Nomor 98/MPK.A4/KP/2013 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Negeri Yogyakarta;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR TENTANG KURIKULUM PROGRAM STUDI TAHUN 2014 JENJANG DIPLOMA III (D3) UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA.

PERTAMA : Menetapkan Kurikulum Program Studi Tahun 2014 Jenjang Diploma III (D3) Universitas Negeri Yogyakarta, sebagaimana dimaksud dalam Lampiran Keputusan ini yang menjadi bagian tidak terpisahkan dengan keputusan ini.

KEDUA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 1 September 2014.

SALINAN Keputusan Rektor ini disampaikan kepada:

1. Para Wakil Rektor;
 2. Para Dekan;
 3. Para Kepala Biro;
 4. Kabag. Akademik;
- Universitas Negeri Yogyakarta

Ditetapkan di Yogyakarta
Pada tanggal 31 Desember 2014

REKTOR UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,



PROF. DR. ROCHMAT WAHAB, M.PD., M.A.

NIP 19570110 198403 1 002 6

KURIKULUM PROGRAM STUDI TAHUN 2014 JENJANG DIPLOMA III (D3)
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

FAKULTAS TEKNIK (D3)

1. Program Studi D3 Teknik Elektro

A. Visi dan Misi

Visi

Menjadi Program Studi Teknik Listrik yang unggul dan kompetitif untuk menghasilkan tenaga kerja ahli madya bidang teknik ketenagalistrikan yang bertakwa, mandiri, cendekia dan kompeten serta mampu beradaptasi terhadap tuntutan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi pada tahun 2025.

Misi

Untuk mewujudkan visi di atas, Program Studi D3 Teknik Listrik memiliki misi:

- Menyelenggarakan pendidikan vokasi tingkat ahli madya dengan pembelajaran yang berkualitas, terpadu, seimbang dan sinergis da-lam membentuk kompetensi lulusan yang memiliki penguasaan konsep teoretis, kemampuan aplikasi, dan berkarakter serta adaptif terhadap perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang teknik ketenagalistrikan yang didukung kendali otomatis.
- Menyelenggarakan penelitian untuk pengembangan ilmu penge-tahuan dan teknologi tepat guna bidang teknik ketenagalistrikan un-tuk meningkatkan kualitas pendidikan vokasi dan memenuhi kebu-tuhan masyarakat.
- Melakukan pengabdian pada masyarakat melalui penerapan teknologi tepat guna bidang teknik ketenagalistrikan.
- Menciptakan atmosfer akademik yang beretika, beretos kerja, luhur dan berbudaya.
- Menjalin kerjasama dengan dunia usaha dan dunia industri bidang teknik ketenagalistrikan untuk meningkatkan mutu penyelenggaraan pembelajaran dan pendidikan vokasi.
- Menanamkan dan mengembangkan jiwa kewirausahaan yang terpadu dengan penyelenggaraan pendidikan.

B. Profil Lulusan

Tenaga ahli siap pakai yang memiliki keterampilan keahlian serta berkualifikasi ahli madya bidang teknik ketenagalistrikan yang memiliki jiwa *technopreneurship*, inovatif, kompetitif, adaptif dan berahlak mulia. Adapun bidang keahlian & ketrampilan dari lulusan prodi D3 Teknik Listrik ini adalah:

- Supervisor ketenagalistrikan,
- Teknisi pelaksana/pengawas ketenagalistrikan,
- Pranata laboratorium pendidikan,
- Wirausahawan/ *technopreneur*
- Asisten Ahli

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none">Berkarakter dan bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa serta mampu menunjukkan sikap religius, jujur dan sabar.Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika;Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik;Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa;Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain;Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila;Bekerja sama (memiliki kemampuan <i>team work</i>) dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan;Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara;Mempunyai semangat kemandirian, kejuangan, dan jiwa kewirausahaan;Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none">Menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan/atau teknologi sesuai dengan bidang keahliannya;Menganalisis dan memecahkan masalah teknis umum yang berkaitan dengan teknik tenaga listrik dengan menerapkan prinsip-prinsip Matematika, Fisika dan Kimia.Mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRA-SYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRA-SYARAT
		Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	KTF5205	Matematika	2			2		2.	PTE5307	Matematika Teknik	3			3	
3.	KTF5206	Fisika	2			2		3.	PTE5508	Rangkaian Listrik	3	2		5	
3.	PTE5201	Dasar Listrik	2			2		3.	PTE5209	Jaringan Komputer		2		2	
5.	PTE5402	Elektronika	2	2		4		5.	PTE5510	Mesin Listrik	3	2		5	
6.	PTE5203	Pemrograman Komputer		2		2		6.	PTE5211	Teknologi Mekanik		2		2	Minimal C
7.	PTE5204	Gambar Teknik		2		2									Minimal C
8.	PTE5205	Pengukuran Listrik		2		2									
	Jumlah SKS		11	8	0	19			Jumlah SKS		10	10	0	20	
Semester III								Semester IV							
1	PTE5412	Sistem Kendali	2	2		4		1	MKU6212	Kewirausahaan	2			2	
2	KTF5207	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2			2		2	PTE5217	Manajemen Industri	2			2	
3	PTE5413	Sistem Mikroprosesor	2	2		4		3	PTE5418	Teknik Transmisi dan Distribusi	2	2		4	
4	PTE5314	Programmable Logic Controller	1	2		3		4	PTE5419	Perencanaan Instalasi Listrik	2	2		4	
5	PTE5415	Elektronika Daya	2	2		4		5	PTE5420	Instalasi Listrik Komersial	2	2		4	
6	PTE5416	Pembangkit Tenaga Listrik	2	2		4		6	PTE5421	Instalasi Listrik Industri	2	2		4	
	Jumlah SKS		11	10	0	21			Jumlah SKS		12	8	0	20	
Semester V								Semester VI							
1.	MKU6207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2	Minimal C	1.	1.	Pancasila	2			2	Minimal C
2.	MKU6210	Statistika	2			2	Minimal C	2.	2.	Bahasa Indonesia	2			2	Minimal C
3.	MKU6211	Bahasa Inggris	2			2	Minimal C	3.	3.	Pendidikan Sosial Budaya	2			2	Minimal C
4.	PTE5222	Manajemen Energi	2			2		4.	4.	Bimbingan Karir	2			2	
5	PTE5223	Pemeliharaan dan Perbaikan Kelistrikan		2		2		5	5	Proyek Akhir		3		3	Minimal C
6.	PTE5424	Proteksi Tenaga Listrik	2	2		4									
7.	KTF5309	Praktik Industri			3	3	Minimal C								
8	PTE5225	Karya Teknologi		2		2									
	Jumlah SKS Semester		10	6	3	19			Jumlah SKS Semester		8	3	0	11	

Keterangan:

1. Jumlah SKS kebulatan studi minimal 110 sks
2. Nilai mata kuliah MKU minimal C
3. Nilai mata kuliah Praktik Industri minimal C
4. Nilai mata kuliah Proyek Akhir minimal C

Kurikulum Prodi D3 Teknik Elektro terdiri atas 3 kelompok mata kuliah: Mata Kuliah Universitas sebanyak 17 sks, Mata Kuliah Fakultas sebanyak 12 sks, Mata Kuliah Keahlian (Prodi) sebanyak 81 sks.

2. Program Studi D3 Teknik Elektronika

A. Visi dan Misi

Visi

Pada tahun 2025 menjadi program studi unggul di Bidang Teknik Elektronika Industri di Indonesia yang mampu menghasilkan tenaga teknik yang bertakwa, mandiri, cendekia, dan profesional.

Misi

1. Mengembangkan iklim vokasi yang bercirikan ketakwaan, kemandirian, kecendekiaan, dan profesionalisme.
2. Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran bidang elektronika industri.
3. Melakukan penelitian dan pengembangan pendidikan vokasi.
4. Melakukan pengembangan produk-produk berbasis elektronika.
5. Melakukan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan bidang keahlian elektronika industri.
6. Mengembangkan berbagai sumber daya dan kerjasama untuk mendukung penguatan program studi.
7. Mengembangkan iklim dan keterampilan belajar yang kreatif, kritis, kolaboratif, dan komunikatif.
8. Mengembangkan kemampuan pemanfaatan informasi dan multimedia.

B. Profil Lulusan

1. Teknisi profesional di bidang teknik elektronika
2. *Supervisor engineering*
3. Teknisi/laboran perguruan tinggi/SMK/SMA
4. *Maintenance* bidang elektronika
5. *Entrepreneur* bidang elektronika
6. Programmer sistem mikroprosesor

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none">1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius.2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika.3. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila.4. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa.5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.6. Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan.7. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara.8. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik.9. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.10. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none">1. Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dan menganalisis data dengan beragam metode yang sesuai, baik yang belum maupun yang sudah baku;2. Mampu menunjukkan kinerja bermutu dan terukur;3. Mampu memecahkan masalah pekerjaan dengan sifat dan konteks yang sesuai dengan bidang keahlian terapannya didasarkan pada pemikiran logis, inovatif, dan bertanggung jawab atas hasilnya secara mandiri;4. Mampu menyusun laporan hasil dan proses kerja secara akurat dan sah serta mengomunikasikannya secara efektif kepada pihak lain yang membutuhkan;5. Mampu bekerja sama, berkomunikasi, dan berinovatif dalam pekerjaannya;6. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya;7. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya, dan mengelola pengembangan kompetensi kerja secara mandiri;8. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi;
3	Keterampilan Khusus	<ol style="list-style-type: none">1. Mampu menyelesaikan pekerjaan bidang elektronika dan mampu menganalisis, menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas yang terukur2. Menguasai konsep pengetahuan praktis bidang elektronika serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah prosedural3. Mampu mengelola kelompok kerja dan menyusun laporan tertulis secara komprehensif4. Bertanggung jawab pada pekerjaan sendiri dan dapat diberi tanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok
4	Penguasaan Pengetahuan	<ol style="list-style-type: none">1. Menguasai konsep teoretis sains alam, aplikasi matematika; prinsip-prinsip rekayasa yang diperlukan untuk pengetahuan praktis bidang elektronika industri;2. Menguasai prinsip dan teknik perancangan sistem kendali, atau sistem elektronika industri;

No	Unsur	Capaian
		3. Menguasai prinsip dan isu terkini dalam perkembangan elektronika industri secara umum; 4. Menguasai pengetahuan tentang teknik komunikasi dan perkembangan teknologi terbaru dan terkini di bidang elektronika industri.

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3	Minimal B	1.	MKU6208	Pancasila	2			2	
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	MKU6207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2		2.	MKU6214	Pendidikan Sosial Budaya	2			2	
3.	MKU6211	Bahasa Inggris	2			2		3.	EKA5206	Manajemen Proyek Elektronika		2		2	
3.	KTF5205	Matematika	2			2		3.	EKA5207	Alat Ukur dan Pengukuran		2		2	
5.	KTF5206	Fisika	2			2		5.	EKA5208	Praktik Algoritma dan Struktur Data		2		2	
6.	EKA5201	Rangkaian Listrik	2			2		6.	EKA5209	Instalasi dan Mesin Listrik	2			2	
7.	EKA5202	Praktik Rangkaian Listrik		2		2		7.	EKA5210	Praktik Instalasi dan Mesin Listrik		2		2	
8.	EKA5203	Elektronika Analog	2			2		8.	EKA5211	Teknik Digital	2			2	
9.	EKA5204	Praktik Elektronika Analog		2		2		9.	EKA5212	Praktik Teknik Digital		2		2	
10.	EKA5205	Gambar Teknik		2		2		10.	EKA5213	Matematika Terapan	2			2	
11.								11.	KTF5207	Keselamatan & Kesehatan Kerja	2			2	
Jumlah SKS			15	6		21		Jumlah SKS			12	10		22	
Semester III								Semester IV							
1	EKA5214	Elektronika Daya	2			2		1	EKA5324	Manajemen Industri	2		1	3	
2	EKA5215	Praktik Elektronika Daya		2		2		2	EKA5225	Mikrokontroler	2			2	
3	EKA5216	Sistem Telekomunikasi	2			2		3	EKA5226	Praktik Mikrokontroler		2		2	
4	EKA5117	Praktik Sistem Telekomunikasi		1		1		4	EKA5227	Instrumentasi	2			2	
5	EKA5218	Sistem Mikroprosesor	2			2		5	EKA5228	Praktik Instrumentasi		2		2	
6	EKA5219	Praktik Sistem Mikroprosesor		2		2		6	EKA5229	Pengolahan Sinyal Digital	2			2	
7	EKA5220	Pemrograman Komputer	2			2		7	EKA5130	Praktik Pengolahan Sinyal Digital		1		1	
8.	EKA5221	Praktik Pemrograman Komputer		2		2		8.	EKA5231	Mekatronika	2			2	

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
9.	EKA5222	Sistem Kendali	2			2		9.	EKA5232	Praktik Mekanika		2		2	
10.	EKA5223	Praktik Sistem Kendali		2		2		10.	EKA5233	Psikologi Industri	2			2	
11.	MKU6212	Kewirausahaan	2			2		11.	EKA5234	Teknik Antarmuka	2			2	
								12.	EKA5135	Praktik Teknik Antarmuka		1		1	
		Jumlah SKS	12	9		21				Jumlah SKS	14	8	1	23	
Semester V								Semester VI							
1.	EKA5236	Jaringan Komputer	2			2		1.	KTF5311	Proyek Akhir				3	3
2.	EKA5237	Praktik Jaringan Komputer		2		2									
3.	EKA5238	Teknik Pemeliharaan dan Reparasi		2		2									
4.	EKA5239	Sistem Cerdas	2			2									
5.	EKA5240	Praktik Sistem Cerdas		2		2									
6.	EKA5241	Telemetri	2			2									
7.	EKA5142	Praktik Telemetri		1		1									
8.	EKA5243	Otomasi Industri*)	2			2									
9.	EKA5244	Praktik Otomasi Industri*)		2		2									
10.	EKA5245	Robotika*)	2			2									
11.	EKA5246	Praktik Robotika*)		2		2									
12.	EKA5247	Elektronika Medis*)	2			2									
13.	EKA5248	Praktik Elektronika Medis*)		2		2									
14.	MKU6209	Bahasa Indonesia	2			2									
15.	MKU6210	Statistika	2			2									
16.	KTF5309	Praktik Industri			3	3									
		Jumlah SKS Semester	12	9	3	24				Jumlah SKS Semester			3	3	

Keterangan :

*) Mata kuliah pilihan

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Teknik Elektronika D3 adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 65 SKS, matakuliah praktik sebanyak 42 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 7 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 114 SKS.

3. Program Studi Teknik Mesin (D3)

A. Visi dan Misi

Visi

Visi Program Studi Teknik Mesin disusun selaras dengan Visi Fakultas Teknik dan Universitas Negeri Yogyakarta serta memperhatikan berbagai isu lokal, nasional, regional maupun internasional. Visi Program Studi Teknik Mesin adalah: "Pada tahun 2025 menjadi program studi yang unggul di Asia Tenggara dalam pengembangan pendidikan vokasi dan teknologi terapan bidang teknik mesin yang mampu menghasilkan lulusan profesional, bertakwa, mandiri dan cendekia".

Misi

Misi Program Studi Teknik Mesin adalah:

1. Menyelenggarakan pendidikan dan pembelajaran yang berkualitas, sehingga dapat menghasilkan lulusan yang unggul, profesional, bertakwa, mandiri, dan cendekia;
2. Mengembangkan penelitian bidang teknik mesin dalam rangka meningkatkan budaya akademik, kemandirian sivitas akademika yang inovatif, kreatif dan kompetitif.
3. Menyelenggarakan pengabdian pada masyarakat yang mampu memberdayakan, mendorong pengembangan potensi masyarakat dan lingkungan
4. Mengembangkan jejaring kerjasama (*networking*) dengan berbagai instansi dan lembaga mitra, dunia usaha/industri, baik lokal maupun regional dalam rangka peningkatan kualitas lulusan

B. Profil Lulusan

Lulusan Program Studi Teknik Mesin diharapkan mampu berperan sebagai pribadi yang profesional, bertakwa, mandiri dan cendekia dalam menghadapi dunia kerja sebagai :

- a. Supervisor
- b. Teknisi Industri/Laboran di lembaga pendidikan dan pelatihan
- c. Wirausaha

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; 2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika; 3. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik; 4. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa; 5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain; 6. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila; 7. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan; 8. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; 9. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan; 10. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dengan memilih metode yang sesuai dari beragam pilihan yang sudah maupun belum baku dan dengan menganalisis data; 2. Menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas yang terukur; 3. Memecahkan masalah pekerjaan dengan sifat dan konteks sesuai dengan bidang keahlian teknik mesin, berdasarkan pemikiran logis dan inovatif, secara mandiri baik dalam pelaksanaan maupun tanggungjawab atas pekerjaannya; 4. Menyusun laporan atas hasil atau proses kerja dengan akurat dan sah, dan mampu mengomunikasikannya secara efektif kepada masyarakat pengguna; 5. Bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok; 6. Melakukan supervisi dan evaluasi terhadap pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya dalam konteks penyelesaian pekerjaan tertentu yang ditugaskan.
3	Keterampilan Khusus	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menerapkan pengetahuan matematika, sains alam, dan prinsip-prinsip rekayasa ke dalam prosedur praktek teknikal untuk menyelesaikan masalah rekayasa yang terdefinisi dengan jelas (<i>well-defined</i>) pada perancangan dan proses manufaktur komponen, alat bantu produksi (<i>jig and fixture</i>), atau peralatan mekanik sederhana; 2. Mampu mengidentifikasi dan menyelesaikan masalah rekayasa yang terdefinisi dengan jelas pada perancangan dan proses manufaktur komponen, alat bantu produksi, dan peralatan mekanik sederhana menggunakan analisis data yang relevan dari codes, database, dan referensi, serta memilih metode perancangan dan proses manufaktur dengan memperhatikan faktor-faktor ekonomi, kesehatan, keselamatan publik, dan lingkungan; 3. Mampu merancang dan memproduksi komponen, alat bantu produksi (<i>jig and fixture</i>), dan peralatan mekanik sederhana yang memenuhi kebutuhan spesifik dengan pertimbangan yang tepat terhadap masalah keamanan dan kesehatan kerja dan lingkungan; 4. Mampu mengoperasikan dan merawat mesin-mesin perkakas (konvensional dan cnc) secara terampil dengan mempertimbangkan faktor keselamatan, keamanan dan kesehatan kerja (K3); 5. Mampu melakukan pengujian sifat mekanik (kekuatan tarik, bending dan kekerasan) bahan dan komponen, pengukuran dimensional (meliputi dimensi, kekasaran permukaan, dan suaian pasangan komponen mekanik) berdasarkan prosedur standar, serta menganalisa dan menginterpretasi hasil pengukuran untuk memenuhi standar fungsi dan kualitas yang ditetapkan; 6. Mampu menggunakan teknologi modern dalam merancang dan memproduksi komponen, alat bantu produksi, dan peralatan mekanik sederhana.
4	Penguasaan Pengetahuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menguasai konsep teoritis secara umum tentang sains alam, prinsip-prinsip rekayasa (<i>engineering principles</i>), sains rekayasa, dan perancangan rekayasa yang diperlukan untuk analisis, perancangan, dan proses manufaktur komponen, alat bantu produksi (<i>jig and fixture</i>), dan peralatan mekanik; 2. Menguasai konsep teoritis metrologi dimensional, teknik dan standar pengujian sifat mekanik, pengukuran dimensional, dan menguasai prinsip-prinsip penjaminan mutu produk; 3. Menguasai konsep teoritis secara umum tentang metode penyelesaian masalah rekayasa di bidang perancangan mekanik dan proses manufaktur; <i>cad/cam software</i>; karakteristik bahan (komponen dan alat potong) meliputi kode bahan, karakter, pengujian, penggunaan, dan perlakuannya; 4. Menguasai konsep teoritis proses manufaktur, mesin-mesin perkakas (konvensional dan cnc) dan menguasai ketrampilan praktikal untuk pengoperasian dan perawatannya; 5. Menguasai konsep teoritis secara umum sistem kontrol elektrik, pneumatik hidrolik; serta menguasai metode dan prosedur yang berlaku untuk perancangannya; 6. Menguasai pengetahuan tentang kode dan standard yang berlaku untuk penyelesaian masalah rekayasa di bidang perancangan dan proses manufaktur; 7. Menguasai prinsip dan isu terkini dalam masalah ekonomi, sosial, dan ekologi secara umum; 8. Menguasai pengetahuan tentang teknik berkomunikasi; 9. Menguasai pengetahuan tentang perkembangan teknologi terbaru dan terkini;

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRA-SYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRA-SYARAT
		Pengujian Las													
8.	MES 5334	Disain Karya Teknologi	1	2	0	3	Minimal C								
9.	KTF 5309	Praktik Industri	0	0	3	3	Minimal C								
		Jumlah SKS	6	14	3	23				Jumlah SKS	0	3	0	3	

Kurikulum Prodi Teknik Mesin (D3) memiliki total sks minimal yang harus ditempuh sebanyak 114 sks.

4. Program Studi D3 Teknik Otomotif

A. Visi dan Misi

Visi

a. Jangka Panjang

Pada tahun 2025 menjadi Program Studi Teknik Otomotif yang unggul di bidang teknologi dan kejuruan otomotif berlandaskan ketakwaan, kemandirian, dan kecendekiaan.

b. Jangka Menengah

Pada tahun 2019 Program Studi Teknik Otomotif mampu menghasilkan tenaga ahli madya dalam bidang teknologi dan kejuruan otomotif berlandaskan ketakwaan, kemandirian, dan kecendekiaan sesuai dengan tuntutan perkembangan ilmu dan teknologi era global.

Misi

- Menyelenggarakan dan mengelola pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang berakhlak mulia, berkarakter kebangsaan
- Menyelenggarakan dan mengelola pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang berprestasi akademik maupun non akademik bertaraf nasional dan internasional
- Menyelenggarakan dan mengelola proses pembelajaran yang berbasis saintifik, berpusat kepada peserta pendidikan dan pelatihan, dan sesuai dengan tuntutan standar mutu lulusan
- Menyelenggarakan dan mengelola proses penilaian dan evaluasi hasil belajar berbasis kompetensi dan authentic assesment
- Mengembangkan sumber daya manusia sesuai dengan tuntutan kompetensi dan profesionalitas berdasarkan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi
- Mengembangkan sarana dan prasarana pendidikan berdasarkan tuntutan kurikulum dan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi
- Menyelenggarakan dan pengelola pendidikan berdasarkan standar nasional dan atau internasional
- Melaksanakan penelitian dan pengembangan dalam bidang sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi, perkembangan sosial ekonomi, dan perkembangan lingkungan masyarakat, baik lokal, nasional maupun global
- Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat sesuai dengan bidang ilmu dan teknologi otomotif baik dalam aspek kependidikan maupun nonkependidikan
- Mengembangkan berbagai sumber daya dan kerjasama untuk mendukung terwujudnya visi Program Studi.
- Mengembangkan kegiatan kemahasiswaan dengan meningkatkan kreatifitas, inovasi, kemandirian, entrepreneurship, dan pengembangan karakter kebangsaan, akhlaq, dan kecendekiaan.
- Mengembangkan budaya akademik dan non akademik sesuai dengan kondisi lingkungan masyarakat, perkembangan IPTEK, dan keunggulan lokal

B. Profil Lulusan

- Manager/ Kepala Bengkel Otomotif/Kepala Labotarium Otomotif.
- Supervisor/asesor otomotif.
- Teknisi di Industri otomotif, di Bengkel Perbaikan dan Perawatan Otomotif, di Laboratorium otomotif, dan di Bengkel Pendidikan Otomotif
- Wirausaha bidang otomotif

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menunjukkan sikap religius; Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika; Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa; Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila; Taat hukum, dapat bekerja sama, memiliki kepekaan sosial, dan kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan, serta disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan serta mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang otomotif secara mandiri.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none"> Menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif untuk menimplementasi ilmu pengetahuan teknologi otomotif, Mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi otomotif berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah untuk menghasilkan solusi, gagasan, desain, serta menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya. Mengambil keputusan secara tepat dalam penyelesaian masalah di bidang otomotif,

		berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data; 4. Mengelola bengkel dan laboratorium otomotif secara kelompok dan/atau mandiri.
3	Keterampilan Khusus	1. Mampu mengevaluasi konstruksi otomotif. 2. Mampu merancang dan melaksanakan perbaikan dan perawatan otomotif. 3. Mampu mengelola bengkel dan laboratorium otomotif. 4. Mampu mengaplikasikan dan mengembangkan teknologi otomotif, merawat, memperbaiki, dan memodifikasi kendaraan bermotor.
4	Penguasaan Pengetahuan	1. Menguasai pengetahuan dan keterampilan serta prinsip-prinsip dasar pengembangan teknologi otomotif. 2. Menguasai pengetahuan tentang teknologi otomotif, teori dan praktik yang meliputi: kendaraan ringan, alat berat, desain dan perbaikan bodi, dan sepeda motor. 3. Mempunyai kemampuan merencanakan dan melaksanakan perakitan, perbaikan dan perawatan otomotif, serta kemampuan mengelola sarana dan prasarana praktik bengkel dan laboratorium 4. Mempunyai kemampuan melakukan modifikasi bidang otomotif.

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3	Minimal C	1.	MKU6208	Pancasila	2			2	Minimal C
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	MKU6207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2	Minimal C	2.	MKU6211	Bahasa Inggris	2			2	Minimal C
3.	KTF5205	Matematika	2			2		3.	MKU6212	Pendidikan Sosial Budaya	2			2	Minimal C
3.	KTF5206	Fisika	2			2		3.	KTF5207	Keselamatan dan Kesehatan Kerja	2			2	
5.	OTO5201	Gambar Teknik	1	1		2		5.	OTO5206	Aplikasi Komputer		2		2	
6.	OTO5302	Alat dan Pengukuran Teknik	2	1		3	Minimal C	6.	OTO5207	Matematika Lanjut	2			2	
7.	OTO5303	Teknologi Pembentukan Dasar	1	2		3		7.	OTO5208	Statika dan Kekuatan Material	2			2	
8.	OTO5204	Teknologi Otomotif Dasar	2			2		8.	OTO5309	Material Teknik	2	1		3	
9.	OTO5305	Listrik dan Elektronika Dasar	2	1		3	Minimal C	9.	OTO5310	Elektronika Analog dan Digital	2	1		3	
10.								10.	OTO5311	Teknologi Sepeda Motor	1	2		3	Minimal C
Jumlah SKS			17	5	0	22		Jumlah SKS			17	6	0	23	
Semester III								Semester IV							
1	OTO5212	Mekanika Fluida	2			2		1	OTO5321	Pneumatik dan Hidrolik	2	1		3	
2	OTO5213	Termodinamika	2			2		2	OTO5422	Kemudi, Rem dan Suspensi	2	2		4	Minimal C
3	OTO5214	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	2			2		3	OTO5423	Teknologi Motor Diesel	2	2		4	Minimal C
4	OTO5215	Elemen Mekanik Otomotif	2			2		4	OTO5324	Teknologi Bodi Kendaraan	1	2		3	Minimal C

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
		Jumlah SKS	12	10	1	23			Jumlah SKS	11	11	0	22	
Semester V								Semester VI						
1.	MKU6207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2	Minimal C	1.	KTF 5311	Proyek Akhir			3	3
2.	MKU6212	Kewirausahaan	1		1	2	Minimal C							
3.	MKU6209	Bahasa Indonesia	2			2	Minimal C							
4.	TSP 5245	Struktur Beton II	1	1		2								
5.	TSP 5246	Praktek Kerja Beton			2	2								
6.	TSP 5147	Magang			1	1	Minimal C							
7.	KTF 5309	Praktik Industri			3	3	Minimal C							
		Minat Sipil Hidro												
8.	TSH 5247	Irigasi	1	1		2								
9.	TSH 5248	Teknik Drainase	1	1		2								
10.	TSH 5249	Bendung ***	1		1	2								
		Minat Sipil Struktur												
11.	TSS 5247	Struktur Baja II	1	1		2								
12.	TSS 5248	Utilitas	1	1		2								
13.	TSS 5249	Perancangan Struktur***	1		1	2								
14.	TSS 5250	Beton Prategang dan pracetak ***	1		1	2								
15.	TSH 5250	Teknik Lingkungan***	1		1	2								
16.	TSH 5251	Teknik Penyehatan***	1		1	2								
17.	TSU 5247	Kesehatan & Keselamatan Kerja***	1		1	2								
		Jumlah SKS	9	5	6	20			Jumlah SKS	0	0	3	3	

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Teknik Sipil D3 adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 54 SKS, matakuliah praktik sebanyak 50 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 10 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 114 SKS.

6. Program Studi Teknik Busana (D3)

A. Visi dan Misi

Visi

Pada tahun 2025 menjadi salah satu Program Studi Tata Busana yang unggul dan menghasilkan Ahli Madya bidang busana yang memiliki eksistensi pada tingkat nasional maupun internasional.

Misi

- Menyelenggarakan pendidikan vokasi bidang busana yang berlandaskan ketakwaan, kemandirian dan kecendekiaan.
- Mengembangkan keilmuan bidang busana melalui penelitian yang bermanfaat bagi perkembangan IPTEKS.
- Memberdayakan masyarakat dengan berbagai keterampilan bidang busana untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat.
- Berperan aktif dalam mendukung perkembangan industri fashion Indonesia yang kompetitif ditingkat global.
- Memberikan layanan prima kepada civitas akademika dan *stakeholder*.

B. Profil dan Kompetensi Lulusan

1) Bekerja di Industri Busana:

- Fashion Designer*
- Fashion Merchandiser*
- Wardrobe Designer*
- Pattern Marker*
- Fashion Stylist*
- Garment Supervisor*
- Visual Merchandiser*

2) Pengusaha Fashion:

- Pengusaha butik
- Pengusaha Rumah mode
- Pengusaha Distro
- Pengusaha Konfeksi
- Pengusaha Garmen
- Fashion Agensi*
- Model Agensi

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius. 2. Memiliki moral, etika, dan kepribadian yang baik di dalam menyelesaikan tugasnya. 3. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika. 4. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik. 5. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme dan rasa tanggungjawab pada bangsa dan negara, serta mendukung perdamaian dunia. 6. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain. 7. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila. 8. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian yang tinggi terhadap masyarakat dan lingkungan. 9. Menjunjung tinggi penegakan hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara; serta memiliki semangat untuk mendahulukan kepentingan bangsa dan masyarakat luas. 10. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan. 11. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang pendidikan tata busana secara mandiri. 12. Mampu menginternalisasi nilai dan norma akademik yang benar terkait dengan kejujuran, etika, atribusi, hak cipta, kerahasiaan dan kepemilikan data.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu memberikan simpulan terkait problem sistem produksi busana berdasarkan gejala dengan melakukan analisis terhadap hasil pengamatan dan pengukuran dengan menggunakan standar mutu yang sesuai. 2. Mampu mengkaji implikasi pengembangan dan implementasi ilmu pengetahuan teknologi bidang tata busana berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, dan desain guna menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi; 3. Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi; 4. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat, asosiasi profesi, industri baik di dalam maupun di luar lembaga bidang tata busana; 5. Mampu bertanggung jawab sebagai tenaga analisis dalam bidang tata busana secara mandiri, dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya atas pencapaian hasil kerja kelompok secara partisipatif dan komunikatif. 6. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada dibawah tanggung jawabnya. 7. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi bidang tata busana.
3	Keterampilan Khusus	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu merancang desain busana secara kreatif yang berwawasan keindahan, kesopanan dan kenyamanan. 2. Mampu mengimplementasikan pengetahuan dan keterampilan pembuatan pola secara konstruksi dalam bidang pekerjaan. 3. Mampu mengimplementasikan pengetahuan dan keterampilan mengoperasikan <i>software</i> CAD dalam pekerjaan pembuatan pola busana. 4. Mampu menghasilkan produk <i>fashion</i> yang merupakan solusi atas perkembangan trend mode dan pengembangan sumber daya lokal. 5. Mampu mengimplementasikan pengetahuan dan keterampilan hand embroidery dan machine embroidery dalam bidang pekerjaan menghias busana. 6. Mampu mengimplementasikan pengetahuan dan keterampilan dalam pembuatan asesoris busana. 7. Mampu mengimplementasikan pengetahuan dan keterampilan membatik dalam menciptakan produk fashion dan lenan rumah tangga. 8. Mampu bekerjasama dengan pihak-pihak yang berbeda disiplin ilmu dalam mengelola kegiatan peragaan busana. 9. Mampu melakukan supervisi dan evaluasi terhadap pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya dalam konteks tugas penyelesaian pekerjaan yang bersifat terencana maupun tidak terduga. 10. Memiliki kemampuan manajerial dan <i>leadership</i>. 11. Mampu memanfaatkan pengetahuan kewirausahaan, produksi busana, komunikasi bisnis dalam mengembangkan usaha busana.
4	Penguasaan Pengetahuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Memiliki pengetahuan konsep teoritis dasar dan mampu mengimplementasikan keilmuan pengetahuan busana, sejarah mode, desain busana, pengetahuan pola, tekstil, teknologi menjahit, dan hiasan busana, baik secara manual maupun menggunakan perangkat

No	Unsur	Capaian
		<p>komputasi secara kreatif dan inovatif di masyarakat.</p> <p>2. Memiliki pengetahuan konsep teoritis dasar dan mampu melakukan analisis dasar, kebutuhan fashion, perancangan, pembuatan, serta pengujian kualitas.</p> <p>3. Memiliki pengetahuan konsep teoritis dasar dan mampu mengkomunikasikan ide rancangan produk fashion dan hasil produk <i>fashion</i> kepada <i>team work</i> baik secara verbal maupun tulisan.</p> <p>4. Memiliki pengetahuan konsep teoritis dasar dan kemampuan dasar pengoperasionalan <i>software</i> CAD dalam pembuatan pola busana, dan <i>software</i> pembuatan desain busana.</p>

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT		KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3	Minimal B		BOG6203	Mikrobiologi Pangan	2			2	Minimal C
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	KTF5205	Matematika	2			2		2.	MKU6212	Kewirausahaan	2			2	Minimal C
3.	KTF5206	Fisika	2			2		3.	MKU6214	Pendidikan Sosial Budaya	2			2	Minimal C
3.	KTF5207	Kesehatan & Keselamatan Kerja	2			2		3.	RBB5206	Teknologi Informasi	2			2	
5.	RBB5201	Pendidikan Konsumen	2			2		5.	BSN5203	Disain Busana	2			2	
6.	BSN5201	Pengetahuan Busana	2			2		6.	BSN5206	Sejarah Mode	2			2	
7.	BSN5202	Gambar Anatomi	2			2		7.	BSN5209	Grading Pola Busana	1	1		2	
8.	BSN5207	Konstruksi Pola Busana	2			2		8.	BSN5211	Teknologi Busana	2			2	Wajib lulus
9.	BSN5210	Dasar Teknologi Busana	2			2	Wajib lulus	9.	BSN5212	Busana Anak	2			2	
10.	BSN5229	Teknologi Tekstil	1	1		2		10.	BSN5221	Pengendalian Kualitas Fashion	1	1		2	
									BSN5224	Perencanaan & Pengendalian Produksi Garmen	1	1		2	
									BSN5225	Disain Ornamen	1	1		2	
		Jumlah SKS	14	7	0	21				Jumlah SKS	12	12	0	24	
Semester III								Semester IV							
1	MKU6207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2	Minimal C	1	MKU6210	Statistika	2			2	Minimal C
2	RBB5204	Dasar Boga dan Rias	1	1		2		2	MKU6211	Bahasa Inggris	2			2	Minimal C
3	BSN5204	Ilustrasi Mode	2			2		3	BSN5215	Busana Pria	2			2	
4	BSN5208	Teknik Draping	2			2		4	BSN5216	Produksi Busana Perorangan	2			2	
5	BSN5213	Busana Wanita	2			2		5	BSN5217	Tailoring	2			2	
6	BSN5214	Busana Daerah	2			2		6	BSN5219	Fotografi Fashion	1	1		2	
7	BSN5220	Komunikasi Bisnis	2			2		7	BSN5227	Aksesoris	2			2	
8.	BSN5222	Produksi Garmen	2			2		8.	BSN5230	Disain Tekstil dan Batik	2			2	

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
9.	BSN5326	Fashion Ornamen		2		2		9.	BSN5232	CAD		2		2
10.	BSN5228	Teknologi Bordir		2		2		10.	BSN5237	Disain Kostum)*	1	1		2 Pilihan
11.	BSN5231	Komputer Desain		2		2		11.	BSN5238	Manajemen Diklat)*	1	1		2 Pilihan
12.								12.	BSN5239	Kepariwisataaan)*	2			2 Pilihan
		Jumlah SKS	5	17	0	22			Jumlah SKS	9	15	0	22	
)* Dipilih 2 diantara 3 mata kuliah pilihan														
Semester V								Semester VI						
1.	MKU6209	Bahasa Indonesia	2			2	Minimal C	1.	KTF5311	Proyek Akhir		3		3 Minimal C
2.	KTF5309	Praktek industri			3	3	Minimal C							
3.	RBB5202	Pemberd. Keluarga & Masyarakat	2			2								
4.	BSN5305	Analisis Trend Mode	1	2		3								
5	BSN5218	Adi Busana		2		2								
6.	BSN5223	Visual Merchandising	1	1		2								
7.	BSN5233	Manajemen Peragaan Busana	1	1		2								
8	BSN5234	Manajemen Retail)*	2			2	PILIHAN							
9	BSN5235	Jurnalistik Fashion)*		2		2	PILIHAN							
10	BSN5236	Bisnis Fashion)*	1		1	2	PILIHAN							
		Jumlah SKS	10	8	4	20			Jumlah SKS	0	3	0	3	
)* Dipilih 2 diantara 3 mata kuliah pilihan														

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Teknik Busana (D3) adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 50 SKS, matakuliah praktik sebanyak 62 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 4 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 112 SKS.

7. Program Studi D3 Teknik Boga

A. Visi dan Misi

Visi

Pada tahun 2025 menjadi barometer Program Studi Tata Boga di Indonesia dalam menghasilkan tenaga non kependidikan yang kompeten serta menghasilkan produk dan jasa teknologi yang bermutu sesuai dengan tuntutan masyarakat global dan berlandaskan ketakwaan, kemandirian dan kecendekiaan.

Misi

Misi Program Studi Tata Boga FT UNY adalah melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi dan kegiatan lain yang relevan mencakup:

- Mengembangkan pendidikan akademik dan profesional dalam bidang tata boga
- Mengembangkan kegiatan penelitian untuk mengkaji dan mengembangkan ilmu tata boga
- Mengembangkan kegiatan pengabdian masyarakat untuk mengembangkan ilmu dan teknologi di bidang tata boga
- Mengembangkan produk jasa unggulan bidang tata boga
- Membangun kerjasama yang saling menguntungkan dengan pihak lain baik dari dalam atau luar negeri untuk mendukung laju pengembangan ilmu kebogaan
- Membina sivitas akademika yang ditujukan pada terwujudnya masyarakat kampus yang bertakwa, mandiri, dan cendekia serta memiliki kecintaan terhadap bangsa, negara, dan tanah air

B. Profil Lulusan

- Supervisor/teknisi bidang boga
- Pastry chef, cake decorator, Supervisor food dan baverage product, Assistant restaurant manager
- Merancang dan mengembangkan usaha jasa boga
- Sebagai instruktur di lembaga pendidikan jasa boga

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius; Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika.

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
	6305	Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	KTF5205	Matematika	2			2		2.	BOG5204	Pengetahuan Bahan Pangan	2			2	
3.	RBB5206	Teknologi Informasi		2		2		3.	BOG5202	Ilmu Gizi	2			2	
3.	BOG5201	Ilmu Pangan	2			2		3.	RBB5201	Pendidikan Konsumen	2			2	
5.	BOG5210	Etika Profesi	2			2		5.	KTF5207	Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	2			2	
6.	BOG5216	Manajemen Dapur	2			2		6.	RBB5203	Dasar Busana dan Rias	1	1		2	
7.	BOG5217	Perencanaan Menu dan Resep Kontinental	2			2		7.	BOG5213	Akuntansi Usaha	2			2	
8.	BOG5218	Perencanaan Menu dan Resep Oriental	2			2		8.	BOG5321	Patiseri I	1	2		3	
9.	BOG5320	Pengolahan Makanan Kontinental I	1	2		3		9.	BOG5322	Pengolahan Makanan Indonesia	1	2		3	
10.	BOG5219	Seni Penyajian Makanan		2		2		10.	BOG5323	Pengolahan Makanan Kontinental II	1	2		3	
								11.	BSN5224	Perencanaan & Pengendalian Produksi Garmen	1	1		2	
								12.	BSN5225	Disain Ornamen	1	1		2	Wajib tempuh BOG5217 & 5320
		Jumlah SKS	16	6		22				Jumlah SKS	16	7	0	23	
Semester III								Semester IV							
1	KTF5206	Fisika	2			2		1	MKU6210	Statistika	2			2	Minimal C
2	BOG5206	Makanan Kesehatan	2			2	Wajib tempuh BOG5201, BOG 5202	2	MKU6211	Bahasa Inggris	2			2	Minimal C
3	BOG5205	Pengendalian Mutu Pangan		2		2	Wajib tempuh BOG5201	3	MKU6212	Kewirausahaan	2			2	Minimal C
4	BOG5211	Pemasaran	1	1		2		4	MKU6214	Pendidikan Sosial dan Budaya	2			2	
5	RBB5202	Pemberdayaan Keluarga dan Masyarakat	2			2		5	MKU6208	Pancasila	2			2	Minimal C
6	BOG5224	Pengolahan Kue Nusantara I	1	2		3		6	BOG5314	Manajemen Usaha Boga I		3		3	
7	BOG5225	Pengolahan Makanan Oriental		2		2		7	BOG5327	Patiseri II	1	2		3	
8.	BOG5326	Tata Hidang	1	2		3		8.	BOG5328	Pengembangan Produk Waralaba*		3		3	
9.	BOG5207	Praktik Diet	1	2		3	Wajib Tempuh 5202	9.	BOG5329	Restoran*		3		3	
10.								10.	BOG5330	Manajemen Usaha Patiseri Indonesia*		3		3	
								11.	BOG5331	Pengolahan Bakery*		3		3	
		Jumlah SKS	10	11	0	21				Jumlah SKS	11	11	0	22	
Semester V								Semester VI							

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
1.	MKU6207	PKn	2			2		1.	KTF5311	Proyek Akhir	3			3	
2.	MKU6209	Bahasa Indonesia	2			2									
3.	BOG5208	Teknologi Pengawetan Makanan		2		2									
4.	KTF5309	Praktik Industri			3	3	Minimal sudah menempuh 80 sks								
5.	BOG5309	Pengujian Bahan Pangan	1	2		3	Wajib tempuh BOG5201, BOG5204								
6.	BOG5215	Kuliner dan Industri Pariwisata	2			2									
7.	BOG5236	Bimbingan Karir Kejuruan*	2			2									
8.	BOG5237	Manajemen Diklat*	2			2									
9.	BOG5332	Manajemen Usaha Boga II*		3		3									
10.	BOG5333	Pengembangan tematik Jasa Boga*		3		3									
	BOG5334	Pengembangan produk Cake & Cookies*		3		3									
11.	BOG5335	Manajemen Usaha Patiseri Kontinental*		3		3									
		Jumlah SKS	7	10	3	20				Jumlah SKS	0	3	0	3	

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Teknik Boga (D3) adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 60 SKS, matakuliah praktik sebanyak 48 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 3 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 111 SKS.

8. Program Studi D3 Tata Rias dan Kecantikan

A. Visi dan Misi

Visi

Menciptakan lulusan yang bernurani mandiri dan cendekia sebagai tenaga kerja dan wirausahawan yang kompeten, professional, kompetitif dan bersaing dalam skala regional, nasional maupun internasional, di berbagai bidang keahlian Tata Rias dengan berlandaskan budaya dan kearifan lokal.

Misi

- Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran bidang Tata Rias sesuai perkembangan teknologi dan dunia kerja dan mengacu pada standar KKNi 2013.
- Melaksanakan penelitian secara individu, kelompok maupun melibatkan mahasiswa dan masyarakat untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan pembelajaran bidang Tata Rias
- Melaksanakan pengabdian pada masyarakat secara individu, kelompok maupun melibatkan mahasiswa dan masyarakat untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan pembelajaran bidang Tata Rias, baik didalam maupun di luar negeri.
- Mengembangkan kerjasama dalam bidang Tata Rias dengan berbagai pihak yang terkait, baik didalam maupun luar negeri.
- Mengembangkan kegiatan kemahasiswaan dalam bidang ilmu pengetahuan dan pembelajaran Tata Rias serta bidang lain, dan memberikan suasana kondusif untuk pengembangan wahana kreatifitas, kerjasama tim, profesionalisme dan berprestasi dalam ajang lomba lokal, regional, Nasional dan Internasional.

B. Profil Lulusan

- Professional sebagai pelaksana di berbagai bidang keahlian Tata Rias seperti *make-up Artist*, *Beauty Therapist*, dan *Hair Stylist*
- Professional sebagai *trainer/* instruktur Tata Rias
- Professional sebagai wirausaha dibidang Salon Kecantikan dan Perias Pengantin
- Professional sebagai teknisi Laboratorium Tata Rias

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
8	TRK5237	Sanggul Gala dan Rias Fantasi		2		2	PILIHAN							
9	TRK5238	Penataan Artistik		2		2	PILIHAN							
10	TRK5239	Pengolahan Usaha Rias		2		2	PILIHAN							
		Jumlah SKS	7	11	3	21			Jumlah SKS	0	3	0	3	

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Tata Rias dan Kecantikan (D3) adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 49 SKS, matakuliah praktik sebanyak 62 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 3 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 114 SKS.

FAKULTAS EKONOMI (D3)

1. Program Studi Akuntansi D3

A. Visi dan Misi

Visi

Visi Program Studi D3 Akuntansi Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Yogyakarta adalah menjadi program studi yang unggul dalam menghasilkan lulusan ahli madya dalam bidang akuntansi yang berlandaskan ketakwaan, kemandirian, dan kecendekiaan serta berwawasan ekonomi kerakyatan, kewirausahaan, dan nilai budaya luhur.

Misi

Dengan mempertimbangkan semua aspek dan isu-isu lokal, nasional, dan internasional, maka untuk mewujudkan Visi, dirumuskan Misi Program Studi D3 Akuntansi sebagai berikut:

- Melaksanakan pendidikan dan pelatihan dalam lingkungan yang kondusif untuk membentuk sumberdaya manusia yang memiliki komitmen dalam mengembangkan dan menerapkan ilmu akuntansi bagi peningkatan kesejahteraan masyarakat.
- Melakukan kajian, pengembangan, dan penerapan ilmu akuntansi untuk memberikan kontribusi dalam pembangunan masyarakat.
- Melaksanakan penelitian dan pengabdian masyarakat yang berkualitas di bidang ilmu akuntansi, serta mengembangkan jejaring industry, pemerintah dan masyarakat.
- Menyelenggarakan tata kelola yang baik, bersih, transparan, dan akuntabel.

B. Profil Lulusan

Sesuai dengan tujuan tersebut setiap lulusan diharapkan memiliki kompetensi sebagai berikut

- Memiliki integritas sebagai ahli madya yang profesional yang bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berakhlak mulia, berkepribadian, kritis, demokratis, kompetitif, responsif, mengembangkan wawasan kebangsaan, mandiri, dan berjiwa entrepreneur.
- Menguasai substansi keilmuan sesuai dengan bidang keahliannya dan memiliki kemampuan untuk mengembangkan keilmuan itu, baik untuk kepentingan ilmu sendiri maupun untuk kepentingan pembangunan masyarakat secara umum, melalui kegiatan penelitian.
- Memiliki keterampilan untuk menerapkan ilmu dan keahliannya di dalam kehidupan bermasyarakat.
- Responsif dan memiliki kemampuan antisipasi terhadap setiap perubahan sosial, perkembangan ilmu, dan teknologi.

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> Memiliki moral, etika, dan kepribadian yang baik di dalam menyelesaikan tugasnya Memiliki integritas sebagai ahli madya yang profesional yang bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa, berakhlak mulia, berkepribadian, kritis, demokratis, kompetitif, responsif, mengembangkan wawasan kebangsaan, mandiri, dan berjiwa entrepreneur. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air serta mendukung perdamaian dunia. Mampu bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial dan kepedulian yang tinggi terhadap masyarakat dan lingkungannya. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, kepercayaan, dan agama serta pendapat/temuan orisinal orang lain. Menjunjung tinggi penegakan hukum serta memiliki semangat untuk mendahulukan kepentingan bangsa serta masyarakat luas.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menyusun laporan keuangan secara manual, melakukan pencatatan transaksi keuangan, serta dapat mengoperasikan piranti lunak akuntansi Menguasai pengetahuan dasar bisnis serta pengetahuan di bidang akuntansi yang dapat diterapkan di lapangan kerja untuk menyelesaikan masalah akuntansi Mengaplikasikan keterampilan di bidang kewirausahaan dan UMKM Mampu bertanggungjawab dalam pekerjaan akuntansi dan dapat diberi tanggung jawab dalam pencapaian hasil kerja kelompok untuk penyusunan laporan keuangan dan perpajakan.

		5. Mampu melakukan supervisi dan evaluasi dalam melaksanakan tugas terkait dengan bidang akuntansi.
3	Keterampilan Khusus	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menyusun laporan keuangan sesuai dengan PSAK berbasis IFRS secara manual . 2. Mampu mengoperasikan piranti lunak akuntansi dalam menyajikan, mengendalikan, dan mempertanggungjawabkan informasi kepada pihak manajemen. 3. Mengetahui pengetahuan dasar bisnis dalam menyelesaikan masalah bisnis. 4. Mengaplikasikan pengetahuan yang berhubungan dengan bidang akuntansi. 5. Memahami konsep dan teori kewirausahaan dan UMKM. 6. Mampu mengidentifikasi, mengumpulkan dan menganalisis peluang usaha. 7. Mampu menyusun laporan keuangan perusahaan, pelaporan dokumen perpajakan secara tertulis 8. Mampu menyusun dan menyajikan informasi keuangan dan bisnis. 9. Mampu melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan
4	Penguasaan Pengetahuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas, memilih metode yang sesuai dari beragam pilihan yang sudah maupun belum baku dengan menganalisis data, serta mampu menunjukkan kinerja dengan mutu dan kuantitas yang terukur 2. Menguasai konsep teoritis bidang pengetahuan tertentu secara umum, serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah prosedural 3. Memiliki kemampuan mengelola kelompok kerja dan menyusun laporan tertulis secara komprehensif 4. Bertanggung jawab pada pekerjaan sendiri dan dapat diberi tanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok.

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3			AKT5204	Praktikum Bahasa Inggris				2	
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	MKU5207	Pendidikan Kewarganegaraan				2			MKU5208	Pancasila				2	
3.	MKU5209	Bahasa Indonesia				2			AKT5205	Pengantar Manajemen				2	
3.	EIF5201	Dasar-Dasar Ekonomika				2			AKT5206	Komputer Akuntansi				2	
5.	AKT 5201	Aplikasi Komputer				2			AKT5207	Sistem Akuntansi				2	
6.	AKT5202	Pengantar Bisnis				2			MKU5210	Statistik				2	
7.	EIF5204	Ekonomi Kerakyatan				2			AKT5302	Pengantar Akuntansi II				3	
8.	AKT5203	Matematika Bisnis				2			AKT5208	Perpajakan I				2	
9.	AKT5301	Pengantar Akuntansi I				3			AKT5209	Hukum Bisnis				2	
10.	MKU5211	Bahasa Inggris Bisnis				2			MKU5215	Ilmu Alamiyah Dasar				2	
		Jumlah SKS				22				Jumlah SKS				20	
Semester III								Semester IV							
1	AKT5210	Bank dan Lembaga Keuangan Non Bank				2		1	AKT5216	Manajemen Keuangan				2	
2	MKU5212	Kewirausahaan				2		2	AKT5305	Analisa Laporan Keuangan				3	
3	AKT5211	Praktikum Pengantar Akuntansi				2		3	AKT5217	Praktikum Akuntansi UMKM dan Koperasi				2	

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
4	AKT5212	Perpajakan II				2		4	AKT5218	Praktikum Akuntansi Biaya				2	
5	AKT5213	Praktikum Statistika				2		5	AKT5219	Praktikum Perpajakan				2	
6	AKT5214	Praktikum Sistem Akuntansi				2		6	AKT5220	Sistem Informasi Akuntansi				2	
7	AKT5303	Akuntansi Keuangan Menengah I				3		7	AKT5221	Praktikum Akuntansi Keuangan Menengah I				2	
8.	EIF5205	Manajemen UMKM dan Koperasi				2		8.	AKT5306	Akuntansi Keuangan Menengah II				3	
9.	AKT5215	Akuntansi UMKM dan Koperasi				2		9.	AKT5307	Akuntansi Keuangan Lanjut				3	
10.	AKT5304	Akuntansi Biaya				3		10.	AKT5308	Pengauditan				3	
		Jumlah SKS				22				Jumlah sks				24	

Semester V								Semester VI							
1.	AKT5309	Akuntansi Sektor Publik				3		1.	PIN5303	Praktik Kerja Lapangan				3	
2.	AKT5222	Studi Kelayakan Bisnis*)				2		2.	AKT5312	Tugas Akhir (TA)				3	
3.	AKT5223	Akuntansi Manajemen*)				2									
4.	AKT5224	Praktikum Pengauditan				2									
5	AKT5310	Penganggaran				3									
6.	AKT5225	Praktikum Akuntansi Keuangan Menengah II				2									
7.	AKT5226	Praktikum Akuntansi Keuangan Lanjut				2									
8	AKT5227	Praktikum Sistem Informasi Akuntansi*)				2									
9	AKT5311	Penulisan Karya Ilmiah				3									
10	AKT5228	Akuntansi Perbankan*)				2									
		Jumlah SKS				23				Jumlah sks				6	

Mata kuliah wajib tempuh : 110 sks

Mata kuliah pilihan (*) : 8 sks

Mahasiswa wajib mengambil minimal 4 sks untuk mata kuliah pilihan

2. Program Studi Manajemen Pemasaran D3

A. Visi dan Misi

Visi

Menghasilkan lulusan yang berjiwa wirausaha dan berdedikasi untuk kemajuan dirinya dan bangsa Indonesia yang dilandasi ketakwaan terhadap Tuhan Yang Maha Esa dan profesionalan di bidang manajemen pemasaran tingkat menengah.

Misi

- Menghasilkan lulusan yang disiplin, bertanggungjawab, mampu beradaptasi terhadap situasi yang selalu berubah dan secara mandiri mampu mengembangkan diri untuk menjawab segala tantangan kehidupan
- Menghasilkan lulusan yang bermoral Pancasila dan agama serta berkomitmen tinggi terhadap kemajuan bangsa dan negara Indonesia
- Menghasilkan lulusan yang profesional tingkat menengah pada bidang pemasaran

B. Profil Lulusan

Sesuai dengan tujuan tersebut setiap lulusan akan menjadi:

- Supervisor
- Wirausaha
- Analisis

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	1. Mampu melakukan evaluasi terhadap pekerjaan yang menjadi tanggung jawabnya sendiri. 2. Mampu melakukan pekerjaan yang menjadi tanggung jawabnya sebagai pimpinan kelompok kerja. 3. Mampu melakukan supervisi dan evaluasi terhadap pekerjaan yang menjadi tanggung jawab kelompok kerja yang dipimpinnya.
2	Pengetahuan	1. Menguasai teori pemasaran secara umum. 2. Menguasai teori dan konsep informasi pemasaran. 3. Menguasai sistem pendukung pembuatan keputusan pemasaran. 4. Menguasai teori/konsep riset pemasaran
3	Keterampilan Umum	1. Mampu menyesuaikan diri dengan lingkungan kerja dan dapat bekerja sama dalam <i>team work</i> . 2. Mampu menyiapkan laporan tertulis atas hasil pekerjaan sendiri maupun <i>team work</i> . 3. Mampu berkomunikasi secara efektif. 4. Mampu menerapkan etika pergaulan bisnis dan praktik kerja profesional
4	Keterampilan Khusus	1. Mampu menyusun rencana pemasaran sesuai standar dan prinsip-prinsip pemasaran. 2. Mampu mengidentifikasi biaya pemasaran produk (barang dan jasa) dan menyajikan laporan. 3. Mampu melakukan segmentasi pasar, penentuan pasar sasaran dan pemosisian produk. 4. Mampu menyiapkan anggaran pemasaran. 5. Mampu merancang dan mengimplementasi bauran pemasaran. 6. Mampu menerapkan teknologi informasi dalam menjalankan program pemasaran

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3		1.	MKU5208	Pancasila				2	
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	EIF5204	Ekonomi Kerakyatan	2			2		2.	EIF5203	Ekonomika Mikro	2			2	Dasar-dasar Ekonomika
3.	EIF5201	Dasar-dasar Ekonomika	2			2		3.	MKU5209	Bahasa Indonesia	2			2	-
3.	MPS5301	Pengantar Bisnis	2	1		3		3.	MKU5211	Bahasa Inggris	2			2	-
5.	MPS5305	Matematika Bisnis	2	1		3		5.	EIF5202	Ekonomika Makro	2			2	Dasar-dasar Ekonomika
6.	MPS5302	Pengantar Manajemen	2	1		3		6.	MPS5204	Pengantar Aplikasi Komputer	2			2	-
7.	MPS5303	Pengantar Akuntansi	2	1		3		7.	MPS5205	Praktik Komputer	2			2	-
8.	MKU5210	Statistika	2			2		8.	MPS5311	Manajemen Pemasaran	2	1		3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manajemen
								9.	MPS5207	Hukum Bisnis	2			2	-
								10	MKU5216	Ilmu Alamiah Dasar	2			2	-
								11	EIF5205	Manajemen UMKM dan Koperasi	1	1		2	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj
Jumlah SKS						21		Jumlah SKS						23	
Semester III								Semester IV							
1	MKU5207	Pendidikan Kewarganegaraan	2			2		1	MPS5254	E-Commerce	2			2	Man. Pemasaran
2	MKU5212	Kewirausahaan	1	1		2	Peng. Bisnis;	2	MPS5255	Praktik E-		2		2	Man.

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
							Peng. Manajemen			Comerce					Pemasaran
3	MPS5251	Bahasa Inggris Bisnis	1			2	Bahasa Inggris	3	MPS5331	Manajemen Pemasaran Lanjutan	2	1		3	Man. Pemasaran
4	MPS5314	Komunikasi Bisnis	2	1		3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj	4	MPS5209	Teknik Penjualan	2			2	Man. Pemasaran
5	MPS5310	MSDM	2	1		3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj	5	MPS5210	Praktik Teknik Penjualan		2		2	Man. Pemasaran
6	MPS5306	Praktik Pemasaran I			3	3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj; Man. Pemasaran	6	MPS5315	Manajemen Operasional	2	1		3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj
7	MPS5207	Praktik Mesin-mesin Penjualan			2	2	Manajemen Pemasaran	7	MPS5333	Komunikasi Pemasaran	2	1		3	Man. Pemasaran
8.	MPS5312	Manajemen Keuangan	2	1		3	Peng. Bisnis; Peng. Manajemen	8.	MPS5246	Pemasaran Jasa	2			2	Man. Pemasaran
9.	MPS5222	Akuntansi UMKM	1	1		2	Peng. Manajemen; Peng. Akuntansi	9.	MPS5211	Praktik Pemasaran Jasa		2		2	Man. Pemasaran
10.								10.	MPS5312	Praktik Pemasaran II		3		3	Man. Pemasaran
		Jumlah SKS				22				Jumlah sks				24	
Semester V								Semester VI							
1.	MPS5201	Manajemen Pemasaran Syariah	2			2	Man.Pemasaran	1.	PIN5302	Praktik Kerja Pemasaran		3		3	Praktik Pemasaran II
2.	MPS5316	Sistem Informasi Manajemen	2	1		3	Pengt.Bisnis; Pngt. Manaj	2.	MPS5420	Tugas Akhir		4		4	Man. Pemasaran Lanjutan
3.	MPS5255	Bisnis Ritel	2			2	Man. Pemasaran								
4.	MPS5213	Praktik Bisnis Ritel	2			2	Man. Pemasaran								
5	MPS5214	Periklanan	2			2	Man. Pemasaran								
6.	MPS5215	Praktik Periklanan	2			2	Man. Pemasaran								
7.	MPS5330	Perilaku Konsumen	2	1		3	Man. Pemasaran								
8	MPS5216	Metodologi Riset Pemasaran	2			2	Man. Pemasaran								
9	MPS5217	Praktik Riset Pemasaran			2	2	Man. Pemasaran								
10	MPS5318	Seminar Manajemen	2	1		3	Man. Pemasaran								
		Jumlah SKS				23				Jumlah sks				7	

Perbandingan matakuliah teori, praktik, dan lapangan pada Prodi Manajemen Pemasaran D3 adalah sebagai berikut. Matakuliah teori sebanyak 74 SKS, matakuliah praktik sebanyak 39 SKS, dan matakuliah lapangan sebanyak 7 SKS. Total SKS yang harus ditempuh adalah 120 SKS.

3. Program Studi Adminstrasi Perkantoran D3

A. Visi dan Misi

Visi

Menjadi program studi yang unggul dalam bidang administrasi perkantoran berlandaskan ketaqwaan, kemandirian, dan kecendekiaan, serta memiliki jiwa nasionalisme yang tinggi dan responsif terhadap perubahan zaman.

Misi

- Menyelenggarakan pendidikan profesi tingkat ahli madya dengan pola pembelajaran yang berkualitas, terpadu, seimbang dan sinergis dalam membentuk kompetensi lulusan dengan penguasaan konsep teoritis dan kemampuan aplikasi praktis dalam bidang Administrasi Perkantoran dengan memperhatikan aspek etika profesi.
- Melakukan pendekatan dan penalaran terhadap permasalahan yang ada dalam bidang Administrasi Perkantoran.
- Mengamalkan ilmu dan keterampilan yang dimiliki secara reponsif dan antisipatif terhadap perkembangan zaman.

d. Menjalin kerjasama dengan dunia usaha/dunia industri dalam rangka meningkatkan kualitas pembelajaran, pengembangan kurikulum, penyerapan lulusan, dan pengembangan unit produksi.

B. Profil Lulusan

Berdasarkan masukan-masukan dari *stakeholders*, baik dari diskusi kelompok terfokus (*focus group discussion*) maupun dari hasil survei tentang: (a) kebutuhan tenaga administrasi perkantoran, (b) kompetensi yang harus dimiliki, (e) analisis SWOT, dan (e) metode pembelajaran yang relevan, maka lulusan program studi Administrasi Perkantoran D3 diorientasikan untuk menjadi: Sekretaris, Praktisi Administrasi Perkantoran, dan *Event Organizer*.

1. Praktisi Administrasi Perkantoran

Mampu melaksanakan pekerjaan administrasi perkantoran dengan sikap dan penampilan yang profesional.

2. Sekretaris

Mampu melaksanakan tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi untuk membantu pimpinan dengan sikap dan penampilan yang profesional.

3. Pengelola MICE (*Meeting, Incentives, Conferencing, Exhibitions*)

Mampu merencanakan, mengorganisasi, menggerakkan, dan mengendalikan suatu kegiatan dengan sikap dan penampilan yang profesional.

C. Capaian Pembelajaran

No	Unsur	Capaian
1	Sikap	<ol style="list-style-type: none"> Memiliki sikap terbuka dan tanggap terhadap perubahan dan kemajuan ilmu pengetahuan yang terkait dengan bidang administrasi perkantoran. Memiliki sikap mandiri, berkepribadian stabil, dewasa, bertanggung jawab, dan kooperatif dalam melakukan pekerjaan baik sebagai praktisi administrasi administrasi, <i>event organizer</i> maupun sekretari Mampu melaksanakan tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi untuk membantu pimpinan dengan sikap dan penampilan yang profesional yang meliputi mandiri, berkepribadian stabil, dewasa dan bertanggung jawab, kooperatif. Mampu merencanakan, mengorganisasi, menggerakkan dan mengendalikan <i>Event Organizer</i> dengan sikap dan penampilan yang profesional yang meliputi mandiri, berkepribadian stabil, dewasa dan bertanggung jawab, kooperatif.
2	Keterampilan Umum	<ol style="list-style-type: none"> Mampu melaksanakan pekerjaan administrasi perkantoran untuk memberikan pelayanan kepada pimpinan, kolega dan pelanggan dengan memanfaatkan teknologi perkantoran modern Memahami pekerjaan administrasi perkantoran untuk memberikan pelayanan kepada pimpinan, kolega dan pelanggan Mampu mengelola sumber daya untuk melaksanakan pekerjaan administrasi perkantoran Bertanggung jawab terhadap keberhasilan pekerjaan administrasi perkantoran secara individu maupun kelompok Mampu melaksanakan tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi perkantoran untuk memberikan pelayanan kepada pimpinan, kolega dan pelanggan, serta manfaat teknologi informasi dan komunikasi Memahami tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi perkantoran untuk memberikan pelayanan kepada pimpinan, kolega dan pelanggan. Bertanggung jawab terhadap keberhasilan tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi perkantoran secara individu maupun kelompok. Mampu melaksanakan tugas-tugas <i>Event Organizer</i> Memahami tugas-tugas <i>Event Organizer</i> Mampu mengelola sumber daya untuk melaksanakan pekerjaan <i>Event Organizer</i> Bertanggung jawab terhadap keberhasilan pekerjaan <i>Event Organizer</i> secara individu maupun kelompok.
3	Keterampilan Khusus	<ol style="list-style-type: none"> Mampu menggunakan bahasa asing dalam melaksanakan pekerjaan administrasi perkantoran Mampu melaksanakan tugas-tugas protokoler Mampu menggunakan teknologi informasi dalam melaksanakan pekerjaan administrasi Mampu menggunakan bahasa asing dalam melaksanakan tugas-tugas sekretaris dan pekerjaan administrasi perkantoran Mampu melaksanakan tugas-tugas <i>Conference Organizer</i> Mampu menggunakan bahasa asing dalam melaksanakan tugas <i>Event Organizer</i>
4	Penguasaan Pengetahuan	<ol style="list-style-type: none"> Memahami wawasan ruang lingkup perkantoran dan arti pentingnya kelembagaan Memahami pekerjaan administrasi perkantoran dan tugas-tugas sekretaris Memahami manajemen dalam <i>event organizer</i> Memahami budaya organisasi dan perilaku organisasi Memahami tanggungjawab sebagai praktisi administrasi

D. Sebaran Mata Kuliah per Semester

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester I								Semester II							
1.	MKU 6301	Pendidikan Agama Islam*	3			3		1.	MKU5208	Pancasila				2	
	MKU 6302	Pendidikan Agama Katholik*													
	MKU 6303	Pendidikan Agama Kristen*													
	MKU 6304	Pendidikan Agama Hindu*													
	MKU 6305	Pendidikan Agama Budha*													
	MKU 6306	Pendidikan Agama Konghuchu*													
2.	MKU5707	PKn	2	-	-	2		2.	MKU5209	Bahasa Indonesia	1	1	-	2	
3.	MKU5210	Statistika	1	1	-	2		3.	MKU5211	Bahasa Inggris	1	1	-	2	
3.	EIF5201	Dasar-Dasar Ekonomika	2	-	-	2		3.	EIF5206	Manajemen UMKM dan Koperasi	-	2	-	2	
5.	MAD5201	Dasar-Dasar Ilmu Administrasi	1	1	-	2		5.	MKU5215	Ilmu Alamiah Dasar	2	-	-	2	
6.	MAD5206	Kesekretariatan	1	1	-	2		6.	MAD5202	Administrasi Perkantoran**	1	1	1	3	
7.	MAD5219	Aplikasi Komputer Perkantoran	-	2	-	2		7.	MAD5204	Administrasi Sumber Daya Manusia	1	1	-	2	
8.	MAD5225	Pelayanan Prima	1	1	-	2		8.	MAD5205	Administrasi Kearsipan	1	2	-	3	
9.	MAD5227	Dasar-Dasar Akuntansi	1	1	-	2		9.	MAD5213	Komunikasi	1	1	-	2	
10	MAD5230	Organisasi	1	1	-	2		10	MAD5220	Komputer Database	-	2	-	2	
11	MAD5231	Manajemen	1	1	-	2		11	MAD5224	Mengetik	-	2	-	2	
Jumlah SKS						23		Jumlah SKS						24	
Semester III								Semester IV							
1	MKU5212	Kewirausahaan	1	1	-	2		1	MAD5203	Simulasi Perkantoran	-	2	-	2	
2	EIF5205	Ekonomi Kerakyatan	1	1	-	2		2	MAD5207	Administrasi Sarana dan Prasarana	1	2	-	3	
3	MAD5209	Korespondensi Bahasa Inggris	-	2	-	2		3	MAD5208	Bahasa Inggris Bisnis	1	1	-	2	
4	MAD5210	Korespondensi Dinas	1	1	-	2		4	MAD5211	Korespondensi Niaga	-	2	-	2	
5	MAD5212	Percakapan Bahasa Inggris	-	2	-	2		5	MAD5214	Humas dan Keprotokolan	-	2	-	2	
6	MAD5215	Teknik Presentasi	1	1	-	2		6	MAD5218	Teknologi Perkantoran	-	2	-	2	
7	MAD5222	Internet	-	2	-	2		7	MAD5221	Multimedia	-	2	-	2	
8.	MAD5228	Etika Profesi Administrasi	1	2	-	3		8.	MAD5223	Manajemen K3	1	1	-	2	
9.	MAD5229	Pengembangan Diri	1	2	-	3		9.	MAD5235	Prosedur dan Metode Kerja	1	2	-	3	
10.	MAD5240	Manajemen Pariwisata*	1	1	-	2		10.	MAD5242	Komunikasi Lintas Budaya*	1	1	-	2	
11	MAD5241	Bahasa Korea*	1	1	-	2		11	MAD5243	Pengetahuan Hukum Bisnis*	1	1	-	2	
Jumlah SKS						24		Jumlah sks						24	

NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT	NO.	KODE	NAMA MATA KULIAH	T	P	L	SKS	PRASYARAT
Semester V								Semester VI							
1.	MAD5216	Sistem Infomasi Manajemen	-	2	-	2		1.	PIN5301	Praktik Industri	-	-	3	3	
2.	MAD5217	Bahasa Mandarin	-	2	-	2		2.	MAD5246	Tugas Akhir	-	-	3	3	
3.	MAD5226	Perpajakan	1	1	-	2									
4.	MAD5232	Kepemimpinan	1	1	-	2									
5.	MAD5233	Event Organizer	1	2	-	3									
6.	MAD5234	Administrasi Keuangan	1	1	-	2									
7.	MAD5236	Administrasi Bisnis	1	1	-	2									
8.	MAD5237	Penulisan Karya Ilmiah	1	1	-	2									
9.	MAD5238	KKL Administrasi Perkantoran	-	-	2	2									
10.	MAD5244	Perbankan*	1	1	-	2									
11.	MAD5245	Hubungan Ketenagakerjaan*	1	1	-	2									
		Jumlah SKS				23				Jumlah sks				6	

Total jumlah sks mata kuliah adalah 124 sks terdiri dari mata kuliah wajib sebanyak 112 sks dan mata kuliah pilihan 12 sks. Mahasiswa diwajibkan mengambil semua mata kuliah wajib sebanyak 112 sks dan mata kuliah pilihan minimal 4 sks. Jadi, mahasiswa program studi Administrasi Perkantoran D3 dapat lulus setelah menempuh mata kuliah minimal 116 sks.



REKTOR UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA,

PROF. DR. ROCHMAT WAHAB, M.PD., M.A.

NIP 19570110 198403 1 002