



LEADING IN KNOWLEDGE DEVELOPMENT

PANDUAN AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

PROGRAM STUDI:

AKUNTANSI, ILMU EKONOMI, MANAJEMEN
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS
UNIVERSITAS GADJAH MADA

**PERATURAN DAN PROSEDUR
AKADEMIK
PROGRAM MAGISTER SAINS**



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS
PROGRAM MAGISTER SAINS DAN DOKTOR

PROGRAM STUDI
AKUNTANSI, ILMU EKONOMI, MANAJEMEN

2019

KATA PENGANTAR

Program Magister Sains dan Doktor Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada (Program MD FEB UGM) mengucapkan 'Selamat Datang' kepada seluruh mahasiswa baru Program Magister Sains, selamat meneruskan studi di jenjang S-2.

Sebagai bagian resmi dari sivitas akademika Program Magister Sains FEB UGM, mahasiswa diharapkan senantiasa selalu dalam pemahaman yang sama dan memberikan komitmen total dalam mentaati segala peraturan yang ada di program. Kunci utama untuk menggapai keberhasilan terletak pada pemahaman dan pelaksanaan segala peraturan maupun kaidah akademik yang terangkum dalam panduan ini.

Panduan ini bertujuan untuk memberikan informasi yang lengkap dan akurat tentang proses pembelajaran di Program Magister Sains FEB UGM yang diharapkan dapat membantu mahasiswa dalam menjalankan studinya. Buku panduan ini menginformasikan hal-hal terkait dengan visi dan misi program, kurikulum, prosedur admisi dan registrasi, kebijakan akademik dan non akademik, dan berbagai fasilitas yang akan banyak membantu mahasiswa. Pengelola Program Magister Sains FEB UGM berusaha memberikan informasi yang diperlukan secara komprehensif dan runtut. Namun, apabila mahasiswa memiliki permasalahan terkait pemahaman panduan ini, pengelola dengan senang hati akan membantu.

Akhirnya, seluruh keluarga besar Program Magister Sains FEB UGM mengucapkan Selamat Belajar, semoga semua mahasiswa dapat menikmati perjalanan intelektual yang tak terlupakan untuk meraih kesuksesan seperti yang dicita-citakan.

Pengelola
Program Studi Magister
Sains Akuntansi

Pengelola
Program Studi Magister
Sains
Ilmu Ekonomi

Pengelola
Program Studi Magister
Sains Manajemen

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	v
MISI DAN VISI.....	1
NILAI-NILAI FEB UGM	2
KURIKULUM	3
A. PROGRAM REGULER MAGISTER SAINS.....	3
B. PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS.....	8
DESKRIPSI MATA KULIAH.....	9
A. DESKRIPSI MATA KULIAH PROGRAM MAGISTER SAINS	9
1. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Akuntansi.....	9
2. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Prodi Ilmu Ekonomi	17
3. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Manajemen	25
B. DESKRIPSI MATA KULIAH PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS	36
1. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Akuntansi	36
2. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi	38
3. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Manajemen.....	39
<i>WORKSHOP</i> ANALISIS STATISTIK (WAS).....	40
A. DESKRIPSI <i>WORKSHOP</i> ANALISIS STATISTIK.....	40
B. MATERI <i>WORKSHOP</i> ANALISIS STATISTIKA	40
1. Konsentrasi Riset Keuangan.....	40
2. Konsentrasi Riset Non-Keuangan.....	41
KEGIATAN <i>REACH PROGRAM (RESEARCHERS' ENRICHMENT PROGRAM)</i>	42
A. SEMESTER 1 – ORIENTASI MAHASISWA BARU DAN <i>RESEARCH-BASED STUDY</i> ..	42
.....	42
B. SEMESTER 2 – <i>DESIGN THINKING WORKSHOP</i>	42
C. SEMESTER 3 – <i>WRITING FOR PUBLICATION</i>	43
D. SEMESTER 4 – <i>MIND POWER AND CONTROL</i>	43

DAFTAR ULANG MAHASISWA.....	44
PERSYARATAN MUKIM	46
ETIKA AKADEMIK.....	46
PERKULIAHAN	47
A. PROGRAM MAGISTER SAINS	47
B. PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS.....	48
UJIAN TENGAH SEMESTER DAN UJIAN AKHIR SEMESTER MATA KULIAH	50
A. TATA TERTIB UJIAN	50
SISTEM PENILAIAN	52
A. DESKRIPSI SITEM PENILAIAN	52
B. PENGUMUMAN NILAI	53
PROSES PEMBIMBINGAN TESIS DAN UJIAN TESIS	54
A. DESKRIPSI.....	54
B. UJIAN PROPOSAL	54
C. SYARAT PENDAFTARAN UJIAN PROPOSAL TESIS	56
D. TATA TERTIB UJIAN PROPOSAL TESIS.....	56
E. UJIAN TESIS	56
F. SYARAT PENDAFTARAN UJIAN TESIS.....	58
G. TATA TERTIB UJIAN TESIS.....	59
H. ASPEK-ASPEK YANG DINILAI DALAM UJIAN TESIS	60
KEBIJAKAN AKADEMIK	61
A. UJIAN SUSULAN	61
B. KETENTUAN MENGULANG MATA KULIAH	61
C. CUTI AKADEMIK.....	61
EVALUASI STUDI	63
A. BATAS WAKTU STUDI DAN PERPANJANGAN STUDI.....	63
B. KONSULTASI AKADEMIK	65
WISUDA DAN PREDIKAT KELULUSAN	66
A. WISUDA	66
B. GELAR YANG DIPEROLEH LULUSAN PROGRAM MAGISTER SAINS FEB UGM ...	67
C. PREDIKAT KELULUSAN	67

KEBIJAKAN UMUM DAN KEUANGAN.....	68
A. TATA TERTIB UMUM.....	68
B. TATA TERTIB KEUANGAN.....	69
FASILITAS.....	72
A. FASILITAS AKADEMIK.....	72
1. Laboratorium Komputer	72
2. Layanan <i>Wi-Fi</i>	73
3. Layanan <i>e-mail account</i> dan <i>password</i> SINTESIS.....	74
4. Perpustakaan	74
5. Auditorium	75
B. FASILITAS NON AKADEMIK	75
1. Ruang Transit Dosen.....	75
2. Ruang Ibadah	75
3. Ruang Belajar.....	75
4. <i>Student Lounge I</i>	76
5. <i>Student Lounge II</i>	76
6. <i>Stationary Shop</i>	76
7. Bank dan ATM.....	76
PENGELOLA PROGRAM MAGISTER SAINS DAN DOKTOR FEB UGM.....	77

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Misi dan Visi.....	1
Tabel 2. Jumlah Mata Kuliah	3
Tabel 3. Daftar Mata Kuliah	4
Tabel 4. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Akuntansi	5
Tabel 5. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi	6
Tabel 6. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Manajemen.....	7
Tabel 7. Daftar Mata Kuliah Matrikulasi	8
Tabel 8. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Akuntansi	9
Tabel 9. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi	17
Tabel 10. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Manajemen	25
Tabel 11. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Akuntansi.	36
Tabel 12. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi.....	38
Tabel 13. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Manajemen	39
Tabel 14. Beban Studi	47
Tabel 15. Nilai Tesis	57
Tabel 16. Aspek Penilaian Ujian Tesis	60
Tabel 17. Rencana Studi Mahasiswa	65
Tabel 18. Gelar	67

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

**MISI DAN VISI
PROGRAM MAGISTER SAINS DAN DOKTOR
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS
UNIVERSITAS GADJAH MADA**

Tabel 1. Misi dan Visi

	MISI	VISI
Program Magister Sains Fakultas Ekonomika Universitas Gadjah Mada	<i>Enriched by our vibrant international network but rooted in local wisdom, we develop students to be knowledgeable accounting/economics/management scholars with communication and ethical strong research skills</i>	<i>To be the leading accounting/economics/management master of science program in Indonesia in advancing knowledge and research by rising to the international challenges</i>
Program Doktor Fakultas Ekonomika Universitas Gadjah Mada	<i>Enriched by our vibrant international network but rooted in local wisdom, we develop independent, and competent accounting/economics/management scholars equipped with advanced knowledge in accounting/economics/management and ethical state-of-the-art research methodology</i>	<i>To be the leading accounting/economics/management doctoral program in Indonesia in advancing advanced knowledge and state-of-the-art research by rising to the international challenges</i>
Fakultas Ekonomika Universitas Gadjah Mada	<i>Enriched by our vibrant international network but rooted in local wisdom, we develop leaders with the integrity and knowledge needed to serve society. Our contribution to the advancement of knowledge is through quality research and teaching</i>	<i>To be the leading faculty of economics and business in Indonesia by rising to international challenges</i>
Universitas Gadjah Mada	<i>To carry out education, research and community service as well as preservation and development of knowledge that is excellent and useful for society</i>	<i>To be excellent and innovative world class university, imbued with nation's cultural values based on Pancasila as the state ideology and dedicated to the nation's interest and humanity</i>

NILAI-NILAI FEB UGM

1. Integritas

Menjunjung tinggi prinsip kejujuran, konsistensi kata dan perbuatan, komitmen pada janji, keberanian moral dalam membela kebenaran, kepentingan organisasi di atas kepentingan kelompok dan individu, dan dapat dipercaya dan bertanggungjawab.

2. Profesionalisme

Memainkan perannya dengan berpedoman pada kualitas dan standar kinerja, kesesuaian dengan keahlian, kepakaran dan kompetensinya, semangat pengembangan diri secara berkesinambungan, berorientasi pada klien dan akuntabel.

3. Objektivitas dan Kesetaraan

Memberikan respek (rasa hormat) kepada semua warga, tanpa membedakan fungsi, status dan posisi, dan dengan tidak melakukan diskriminasi berdasarkan agama, ras, etnik, dan jenis kelamin, serta mengapresiasi dan mengevaluasi kinerja secara objektif dan adil.

4. Kebebasan Akademik

Mengakui konsep dan praktik kebebasan akademik sebagai perilaku sentral yang patut dijunjung tinggi dalam pembelajaran, pengajaran, penelitian, dan keserjanaan.

5. Kepedulian Sosial

Mempunyai komitmen dan kesungguhan untuk berpartisipasi dan terlibat secara aktif dalam penanganan dan pemecahan berbagai masalah ekonomi, bisnis, dan sosial yang dihadapi oleh masyarakat.

KURIKULUM

A. PROGRAM REGULER MAGISTER SAINS

Program reguler Magister Sains memiliki beban studi 47 SKS, dengan masa studi normal 24 bulan. Adapun jumlah rincian jumlah mata kuliah selama semester I sampai IV terangkum dalam Tabel 2.

Tabel 2. Jumlah Mata Kuliah

Semester	Mata Kuliah yang diambil	SKS	Total
Semester I s.d. Semester III	12 Mata Kuliah	3	36
	1 Mata Kuliah	2	2
Semester IV	Tesis	3	9
	Tesis	6	
			47

Perkuliahan teori di kelas diselenggarakan untuk 3 (tiga) semester pertama. Selanjutnya, semester IV digunakan untuk penulisan tesis.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Untuk mata kuliah bagi tiap-tiap Program Studi Magister Sains (Akuntansi, Ilmu Ekonomi, dan Manajemen) terangkum dalam Tabel 3.

Tabel 3. Daftar Mata Kuliah

Mata Kuliah Semester I s.d. Semester III		
Program Studi Akuntansi	Pogram Studi Ilmu Ekonomi	Program Studi Manajemen
1. Teori Akuntansi	1. Matematika Ekonomi III	1. Manajemen Keuangan
2. Akuntansi Manajerial	2. Teori Ekonomika Mikro III	2. Manajemen Pemasaran
3. Akuntansi Sektor Publik	3. Teori Ekonomika Makro III	3. <i>Managing Operations and Innovation</i>
4. Sistem Teknologi Informasi	4. Ekonometrika III	4. <i>People Management</i>
5. Teori Portofolio dan Analisis Investasi	5. Metode Penelitian	5. Metode Penelitian Bisnis Umum
6. Etika Bisnis dan Profesi	6. Seminar Penelitian	6. Metode Analisis Data
7. Metode Penelitian	7. Mata Kuliah Konsentrasi 1	7. Manajemen Strategik
8. Statistika	8. Mata Kuliah Konsentrasi 2	8. Metode Penelitian Bisnis Lanjutan
9. Akuntansi Keperilakuan	9. Mata Kuliah Elektif 1	9. <i>Workshop</i> Usulan Penelitian
10. Mata Kuliah Konsentrasi 1	10. Mata Kuliah Elektif 2	10. Mata Kuliah Konsentrasi 1
11. Mata Kuliah Konsentrasi 2	11. Mata Kuliah Elektif 3	11. Mata Kuliah Konsentrasi 2
12. Mata Kuliah Konsentrasi 3	12. Mata Kuliah Elektif 4	12. Mata Kuliah Konsentrasi 3
13. WAS (<i>Workshop</i> Analisis Statistika)	13. WAS (<i>Workshop</i> Analisis Statistika)	13. WAS (<i>Workshop</i> Analisis Statistika)
Semester IV		
Tesis		

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Rincian untuk masing-masing mata kuliah konsentrasi terangkum dalam tabel-tabel di bawah ini. Untuk Program Studi Magister Sains Akuntansi FEB UGM, mata kuliah konsentrasi tersaji dalam Tabel 4.

Tabel 4. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Akuntansi

Mata Kuliah Konsentrasi	
Program Studi Magister Sains Akuntansi	
Konsentrasi Akuntansi Keuangan	Konsentrasi Akuntansi Manajerial
<ol style="list-style-type: none">1. Seminar Penelitian Akuntansi Keuangan2. Analisis Laporan Keuangan Lanjutan3. Seminar Akuntansi Internasional	<ol style="list-style-type: none">1. Manajemen Strategik2. Seminar Sistem Pengendalian3. Seminar Penelitian Akuntansi Manajerial
Konsentrasi Sistem Informasi	Konsentrasi Akuntansi Sektor Publik
<ol style="list-style-type: none">1. <i>E-business</i>2. Seminar Penelitian Sistem Informasi3. Mata Kuliah Pilihan:<ul style="list-style-type: none">• Seminar Sistem Pengendalian• Seminar Penelitian Akuntansi Manajerial	<ol style="list-style-type: none">1. Manajemen Strategik Sektor Publik2. Seminar Manajemen Keuangan Sektor Publik3. Seminar Penelitian Akuntansi Sektor Publik

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Sementara itu, mata kuliah konsentrasi untuk Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi FEB UGM tersaji dalam Tabel 5.

Tabel 5. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi

Mata Kuliah Konsentrasi	
Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi	
Konsentrasi Ekonomika Moneter	Mata Kuliah Elektif
1. Ekonomika Moneter III 2. Ekonomika Moneter Internasional II	1. Ekonomika Kelembagaan II 2. Ekonomika Regional II
Konsentrasi Ekonomika Internasional	3. <i>Economics of Poverty</i> 4. Ekonomika Sumberdaya Alam dan Lingkungan II
1. Keuangan Internasional 2. Perdagangan Internasional	5. Teori Permainan II
Konsentrasi Ekonomika Pembangunan	6. Mikro Ekonometrika Terapan
1. Ekonomika Pembangunan III 2. Ekonomika Pembangunan IV	7. <i>Economic Evaluation of Social Policies</i>
Konsentrasi Ekonomika Publik	8. Ekonomika Eksperimental Terapan
1. Ekonomika Publik III 2. Ekonomika Publik IV	9. <i>Advanced Topics in Applied Economics</i>
Konsentrasi Ekonomika Kriminalitas	10. Ekonomika Kesehatan
1. Ekonomika Kriminalitas 2. Seminar Ekonomika Kriminalitas	

Catatan:

Mata Kuliah Konsentrasi/Elektif akan ditawarkan tergantung kondisi ketersediaan dosen pengajar.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Mata kuliah konsentrasi untuk Program Studi Magister Sains Manajemen FEB UGM tersaji dalam Tabel 6.

Tabel 6. Mata Kuliah Konsentrasi Program Studi Magister Sains Manajemen

Mata Kuliah Konsentrasi		
Program Studi Magister Sains Manajemen		
Konsentrasi Keuangan	Konsentrasi Pemasaran	Konsentrasi <i>Knowledge and Innovation</i>
1. Teori Portofolio dan Sekuritas 2. <i>Risk Management</i> 3. Seminar Keuangan	1. Perilaku Konsumen Lanjutan 2. <i>Marketing Model</i> 3. Seminar Pemasaran	1. <i>Technology Management</i> 2. <i>Knowledge and Innovation Management</i> 3. <i>Seminar in Knowledge and Innovation</i>
Konsentrasi Sumberdaya Manusia	Konsentrasi Manajemen Strategik	Konsentrasi Keuangan Syariah
1. Manajemen Perubahan 2. Seminar Sumber Daya Manusia 3. Seminar Perilaku Organisasional	1. <i>Industrial Organization</i> 2. Seminar Manajemen Strategik 3. Mata Kuliah pilihan di setiap konsentrasi	1. Teori Portofolio dan Sekuritas 2. Manajemen Lembaga dan Keuangan Syariah 3. Seminar Keuangan 4. Fikih Bisnis dan Keuangan

Catatan:

Mata Kuliah Konsentrasi/Elektif akan dibuka apabila jumlah yang mengambil minimal ada 5 mahasiswa.

B. PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS

Mata kuliah untuk matrikulasi Program Magister Sains FEB UGM untuk 3 (tiga) program studi yaitu Program Studi Akuntansi, Program Studi Ilmu Ekonomi, dan Program Studi Manajemen tersaji dalam Tabel 7.

Tabel 7. Daftar Mata Kuliah Matrikulasi

Program Studi Magister Sains Akuntansi	Pogram Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi	Program Studi Magister Sains Manajemen
<ol style="list-style-type: none">1. Pengauditan II2. Sistem Informasi Akuntansi3. Sistem Pengendalian Manajemen4. Akuntansi Keuangan Menengah II	<ol style="list-style-type: none">1. Matematika2. Statistika3. Teori Ekonomika Makro4. Teori Ekonomika Mikro	<ol style="list-style-type: none">1. Manajemen Keuangan2. Manajemen Pemasaran3. Manajemen dan Organisasi4. Metode Kuantitatif

DESKRIPSI MATA KULIAH

A. DESKRIPSI MATA KULIAH PROGRAM MAGISTER SAINS

1. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Akuntansi

Tabel 8. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Akuntansi

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 5105	Teori Akuntansi	3	Mata kuliah ini membahas elemen-elemen dan struktur teori akuntansi, dan institusi perumus kebijakan akuntansi. Pembahasan teori juga mencakup rerangka konseptual, metode pengembangan teori, standar akuntansi, dan pendekatan pengukuran. Untuk mendukung bahasan <i>textbook</i> , digunakan artikel-artikel dan <i>monograph</i> terkait. Dengan mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan memiliki pemahaman yang cukup tentang teori akuntansi dan metode perumusannya, mampu mengevaluasi standar akuntansi yang berlaku, dan mengembangkan teori serta standar akuntansi.
AKU6504	Seminar Manajemen Keuangan Sektor Publik	3	Mata kuliah ini secara intens mendiskusikan <i>planning, acquiring, spending, dan reporting</i> keuangan di sektor publik. Topik-topik yang diajarkan mulai dari <i>planning and managing source of public money</i> , sampai pada <i>reporting</i> .

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 5502	Akuntansi Sektor Publik	3	Mata kuliah ini dirancang untuk mempelajari baik persoalan-persoalan teori maupun aplikasi berkaitan dengan akuntansi (akuntansi manajemen, akuntansi keuangan, dan pemeriksaan atau <i>auditing</i> , serta perpajakan) yang terjadi di organisasi sektor publik yang dalam hal ini fokusnya adalah organisasi pemerintahan Indonesia. Teori-teori tentang akuntansi termasuk sektor publik berasal dari "Barat" yang nota bene yang sudah maju, sedangkan Indonesia jelas belum termasuk negara yang maju. Indonesia masih dikategorikan negara sedang berkembang.
AKU 5402	Sistem Teknologi Informasi	3	Mata kuliah ini membahas dalam tema-tema pokok (1) teknologi informasi, (2) penerapan teknologi informasi, (3) pemerolehan sistem informasi, dan (4) sistem informasi manajemen. Tujuan dari kerangka tema-tema pokok tersebut adalah untuk menyediakan berbagai arahan untuk isu dan praktik manajemen teknologi informasi (TI). Bahasan utama dalam mata kuliah ini berfokus pada satu sisi yang disebut sebagai informasi manajemen, yang meliputi informasi akuntansi dan keuangan, informasi produksi, informasi sumberdaya manusia, dan yang lainnya. Sementara itu, satu sisi yang lain adalah manajemen atas (terhadap) sistem informasi tersebut.
AKU 5202	Akuntansi Manajerial	3	Mata kuliah ini didesain untuk membekali mahasiswa mengenai kerangka dan pilihan strategis untuk menjawab pertanyaan tentang bagaimana pendekatan inovatif dapat secara tepat membantu manajemen untuk meraih keunggulan kompetitif perusahaan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 6205	Akuntansi Keperilakuan	3	Mata kuliah ini bertujuan untuk memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang konsep dan teori keperilakuan, aplikasi konsep dan teori keperilakuan pada peneliti akuntansi, metoda penelitian yang layak digunakan pada penelitian keperilakuan dalam akuntansi, dan interpretasi hasil penelitian dan <i>practical implication</i> pada profesi akuntansi. Oleh karena itu, dalam mata kuliah ini akan dibahas artikel-artikel penelitian akuntansi keperilakuan dengan fokus pada <i>review</i> dan evaluasi <i>theoretical background</i> dan metode penelitian yang digunakan.
AKU 5612	Teori Portofolio dan Analisis Investasi	3	Mata kuliah ini membahas isu-isu terkait teori portofolio <i>modern</i> . Termasuk karakteristik dan analisis sekuritas individual, dan juga teori dan praktik portofolio tertentu. Mata kuliah ini mencakup pemahaman mengenai lingkungan investasi, instrumen dan proses, termasuk obligasi, saham, dan aset lain.
AKU 5610	Etika Bisnis dan Profesi	3	Mata kuliah ini membahas berbagai prinsip-prinsip etika normatif. Selain itu, mata kuliah ini juga membahas berbagai faktor yang mempengaruhi keputusan manajerial dan/atau profesional yang bersangkutan dengan isu-isu etis. Pemahaman atas etika bisnis dan profesi (khususnya profesi akuntan) ini diharapkan dapat memberi wawasan kepada individu untuk dapat berperilaku yang tidak merugikan <i>stakeholders</i> . Selain itu, mata kuliah ini bertujuan untuk memberikan ide penelitian di bidang etika bisnis dan profesi Akuntansi.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 5106	Metode Penelitian	3	Mata kuliah ini membahas berbagai aspek yang berkaitan dengan langkah-langkah dalam melakukan penelitian ilmiah. Mata kuliah ini bertujuan untuk membekali mahasiswa dengan kemampuan dan ketrampilan melakukan penelitian khususnya di bidang akuntansi. Setelah mengikuti kuliah ini, mahasiswa diharapkan mampu melaksanakan penelitian dan melaporkan penelitian yang memenuhi standar akademik.
AKU 5604	Statistika	3	Mata kuliah Statistika membahas topik mengenai dasar-dasar manipulasi data, perancangan model, pengujian hipotesis, dan teknik pengolahan data <i>multivariate</i> . Tujuan mata kuliah ini adalah untuk menyiapkan para mahasiswa agar mampu melakukan pengolahan data untuk keperluan penulisan tesis dan meningkatkan kemampuan teknis mereka dalam menggunakan berbagai alat (<i>software</i>) statistika.
AKU6503	Manajemen Strategik Sektor Publik	3	Mata kuliah ini disusun untuk mengembangkan <i>critical analysis</i> mahasiswa dalam memahami manajemen strategi sektor publik. Topik-topik yang dibahas terkait dengan regulasi, kesejahteraan negara (kota/kabupaten, propinsi, nasional), alokasi anggaran pemerintah, dan pembiayaan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 6404	<i>e- Business</i>	3	Mata kuliah <i>e-Business</i> bertujuan untuk memberikan pemahaman kepada mahasiswa mengenai berbagai aspek <i>electronic commerce</i> , mulai dari konsep, teori- teori yang terkait, model bisnis, jenis layanan berbasis internet, implementasi dan sampai ke aspek legal, dan etis <i>e-commerce</i> . Selain itu, mahasiswa diharapkan memahami perkembangan dan arah riset di bidang <i>e-business</i> . Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan mampu menggunakan berbagai teori <i>e-business</i> , memilih metoda yang tepat dalam penelitian <i>e-business</i> , serta bisa mengaplikasikan isu-isu terbaru dalam penelitian <i>e-business</i> .
AKU 6107	Seminar Akuntansi Internasional	3	Mata kuliah ini dirancang untuk memberikan <i>framework</i> yang luas kepada mahasiswa untuk memahami permasalahan akuntansi dari perspektif internasional (global). Dengan demikian, mahasiswa diharapkan dapat mengembangkan penelitian terkait untuk menjawab permasalahan tersebut. Titik berat dari mata kuliah akuntansi internasional di <i>level master</i> ini adalah pada pengembangan kemampuan dalam mencari dan mengolah sumber untuk kepentingan penelitian akuntansi.
AKU 6405	Seminar Penelitian Sistem Informasi	3	Perkuliahannya ini dirancang untuk mendiskusikan berbagai topik terkait dengan sistem informasi. Topik meliputi antara lain Sistem Informasi Keperilakuan, <i>e-business</i> , <i>Enterprise System</i> , dan <i>Knowledge Management</i> . Konsep dasar dan teori atau model sistem informasi dibahas di kelas ini.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU6401	Manajemen Strategik	3	Mata kuliah ini berkaitan dengan perumusan dan implementasi strategi yaitu tentang bagaimana mengidentifikasi dan memilih posisi keunggulan kompetitif, bagaimana menganalisis situasi strategis, dan bagaimana menciptakan suasana organisasi untuk mendukung keberhasilan strategi yang dipilih. Tujuan utama dari mata kuliah ini antara lain: 1) mengeksplorasi kerangka kerja konseptual dan model yang dapat membantu mahasiswa menganalisis situasi kompetitif dan dilema strategis, serta mendapatkan wawasan tentang manajemen strategis, 2) membantu mahasiswa memperoleh eksposur praktis dalam menghadapi isu-isu strategis, 3) mengekspos mahasiswa tentang bagaimana perubahan strategi berpotensi mempengaruhi akuntansi manajemen.
AKU 6108	Seminar Penelitian Akuntansi Keuangan	3	Mata kuliah ini mendiskusikan penelitian di bidang akuntansi keuangan. Tujuan utama dari perkuliahan seminar akuntansi keuangan ini adalah untuk memperkenalkan berbagai penelitian di bidang akuntansi keuangan, yang mencakup informasi keuangan dan pasar modal.
AKU6203	Seminar Sistem Pengendalian	3	Mata kuliah ini berkaitan dengan berbagai metode dan teknik dalam mengimplementasikan strategi yang digunakan untuk mempengaruhi orang dalam membuat dan mengendalikan keputusan di organisasi. Mekanisme ini termasuk perencanaan dan penganggaran, <i>cost systems</i> , pengukuran kinerja, dan kompensasi manajemen. Tujuan mata kuliah ini adalah memahami fungsi dan peran pengendalian manajemen dalam organisasi.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
AKU 6106	Analisis Laporan Keuangan Lanjutan	3	Mata kuliah Analisis Laporan Keuangan Lanjutan mempelajari tiga bahasan pokok. Pertama, pelaporan keuangan dan pandangan umum tentang analisis laporan keuangan. Bahasan pokok ini mempelajari analisis laporan keuangan dengan mempertimbangkan relevansinya untuk keputusan-keputusan bisnis dan menjelaskan sifat dan tujuan akuntansi keuangan dan pelaporan, termasuk lingkungan akuntansi. Kedua, analisis akuntansi. Bahasan pokok ini adalah analisis terinci terhadap aktivitas operasi, aktivitas pendanaan, dan aktivitas investasi, baik investasi intraperusahaan maupun antarperusahaan. Ketiga, analisis keuangan. Bahasan pokok ini mempelajari penerapan dan interpretasi alat-alat analisis keuangan untuk menganalisis hal-hal terkait aliran kas, <i>return on invested capital</i> , proyeksi laporan keuangan, analisis kredit, dan analisis berdasar <i>earnings</i> , serta penilaian ekuitas.
AKU6505	Seminar Penelitian Akuntansi Sektor Publik	3	Mata kuliah ini dirancang untuk mendiskusikan topik-topik penelitian akuntansi sektor publik. Arah riset yang diajarkan dalam mata kuliah ini adalah <i>governance and accountability</i> . Untuk metodologi yang diajarkan adalah paradig war dan mixed method. Topik-topik yang dibahas meliputi akuntabilitas keuangan, akuntabilitas kinerja, dan indeks akuntabilitas.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 8. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5107	<i>Workshop</i> Analisis Statistika	2	WAS merupakan mata kuliah yang didesain untuk pemantapan terhadap pemahaman analisis kuantitatif dari suatu kegiatan penelitian dan penulisan tesis. Program-program <i>Software</i> yang diajarkan dalam WAS meliputi SPSS, <i>E-Views</i> , AMOS, SEM-PLS dan lain-lain. Mahasiswa dapat memilih konsentrasi WAS sesuai alat analisis yang akan dipakai dalam penelitian tesisnya. Konsentrasi yang ditawarkan adalah Konsentrasi Riset Keuangan dan Konsentrasi Riset Non-Keuangan .
AKU6204	Seminar Penelitian Akuntansi Manajerial	3	Seminar Penelitian Akuntansi Managemen (SPAM) merepresentasi akuntansi managemen dan pengendalian secara teoritis, empiris, maupun metodologis. SPAM disajikan dalam bentuk seminar untuk menstimuli apresiasi terhadap pelbagai pondasi teoritis yang digunakan serta tinjauan terhadap hal-hwal metodologis yang berfokus, utamanya, pada validitas dan reliabilitas riset. Tujuan umum mata kuliah ini adalah untuk membekali mahasiswa dengan pemahaman tentang riset akuntansi managemen empiris. Literatur yang digunakan sebagai pondasi adalah ekonomika serta teori dan riset berperilaku.

2. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Prodi Ilmu Ekonomi

Tabel 9. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5101	Matematika Ekonomi III	3	Mata kuliah ini dirancang untuk membantu mahasiswa memahami konsep-konsep penting dalam ilmu matematika dan membangun kemampuan <i>modeling</i> untuk menyelesaikan sejumlah <i>problem</i> ekonomi. Mata kuliah ini menggunakan contoh-contoh yang diambil dari khazanah ilmu ekonomi.
EKO5102	Teori Ekonomika Mikro III	3	Mata kuliah ini membahas konsep-konsep dasar teori ekonomi mikro secara mendalam dengan pendekatan teoritis maupun matematis. Selain itu, aplikasi teori ekonomi mikro dan perkembangan terbaru di dalamnya juga akan dibahas.
EKO5103	Teori Ekonomika Makro III	3	Mata kuliah ini akan mendiskusikan berbagai model ekonomika makro yang menekankan pada fondasi dan prinsip-prinsip ekonomika mikro. Dalam mata kuliah ini akan dibahas konsep matematika yang banyak dimanfaatkan dalam analisis ekonomika mikro dan model IS-LM. Kuliah akan menekankan keterkaitan fondasi ekonomika mikro pada ekonomika makro. Penekanan ini berimplikasi pada proses dinamis pertumbuhan ekonomi dan siklus bisnis sekaligus peran ekspektasi rasional dalam kerangka kebijakan moneter dan fiskal.
EKO5104	Ekonometrika III	3	Ekonometrika adalah aplikasi kuantitatif model statistika dan matematika menggunakan data untuk membangun teori dan menguji hipotesis ekonomi, serta peramalan (<i>forecasting</i>) data runtut waktu. Membahas pengolahan data untuk menggunakan percobaan statistika dan membandingkan/menguji hasilnya dengan teori ekonomi.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5105	Metode Penelitian	3	Mata kuliah ini membahas pengertian penelitian ilmiah dan semua hal yang berkaitan dengan proses penelitian dari tahap persiapan hingga penulisan laporan: formulasi masalah, tujuan, metodologi, studi literature, dan diskusi hasil penelitian.
EKO5107	<i>Workshop</i> Analisis Statistika	2	WAS merupakan mata kuliah yang didesain untuk pemantapan terhadap pemahaman analisis kuantitatif dari suatu kegiatan penelitian dan penulisan tesis. Program-program <i>software</i> yang diajarkan dalam WAS meliputi SPSS, <i>E-Views</i> , AMOS, SEM-PLS dan lain-lain. Mahasiswa dapat memilih konsentrasi WAS sesuai alat analisis yang akan dipakai dalam penelitian tesisnya. Konsentrasi yang ditawarkan adalah Konsentrasi Riset Keuangan dan Konsentrasi Riset Non-Keuangan . Direncanakan WAS yang disesuaikan dengan perkembangan masalah ekonomi dan software yang berkembang.
EKO6106	Seminar Penelitian	3	Mata kuliah ini mengantarkan mahasiswa menulis proposal, menganalisis data, dan menyajikan hasil riset dalam bentuk seminar.
EKO5705	Teori Permainan II	3	Mata kuliah ini disusun sedemikian rupa sehingga memungkinkan mahasiswa untuk menggunakan model <i>game theory</i> untuk memformulasi masalah dan mencari alternatif pemecahan masalahnya.
EKO6709	<i>Advanced Topics in Applied Economics</i>	3	Mata kuliah ini bertujuan untuk mentransfer pengetahuan kepada mahasiswa pada topik-topik yang <i>advanced</i> di bidang mikroekonomika, ekonomika eksperimental, ekonomika tenaga kerja, keuangan internasional, dan ekonomika kesehatan. Mahasiswa diekspose untuk memahami artikel klasik dan kontemporer sesuai dengan bidang di atas.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5201	Ekonomika Moneter III	3	Mata kuliah ini memberi pengetahuan dan pemahaman lebih mendalam mengenai Teori Moneter. Cakupan materinya adalah teori uang (fiat vs digital), teori permintaan dan penawaran serta keseimbangan pasar uang (fiat vs digital) dan kredit, suku bunga, inflasi, kebijakan otoritas moneter dan OLG. Dalam mata kuliah ini, mahasiswa diajak belajar dan berdiskusi secara lebih mendalam Ekonomika Moneter dan aplikasinya terutama di Indonesia. Mahasiswa diharapkan mampu menggunakan teori ekonomi moneter dan dapat menganalisis fenomena moneter dalam dunia nyata terutama dalam pembelajaran, riset, dan peran otoritas moneter.
EKO6202	Ekonomika Moneter Internasional II	3	Mata kuliah ini membahas kebijakan moneter suatu negara yang berpengaruh terhadap aliran modal internasional dan menentukan nilai tukar mata uang.
EKO6302	Perdagangan Internasional	3	Tujuan dari mata kuliah ini adalah untuk memberikan mahasiswa sebuah kerangka analisis untuk masalah perdagangan internasional dan kebijakan perdagangan. Model yang didiskusikan pada mata kuliah ini memberikan wawasan terhadap alasan dan konsekuensi mengenai beberapa hambatan dalam perdagangan internasional. Teori perdagangan internasional juga digunakan untuk mempelajari efek dari hambatan tersebut.
EKO5301	Keuangan Internasional	3	Mata kuliah ini akan membahas mengenai integrasi keuangan internasional dan makro ekonomi terbuka. Mata kuliah ini akan mendiskusikan hubungan agregat ekonomi seperti PDB, pengangguran, nilai tukar dan neraca pembayaran, serta mendiskusikan efek kebijakan fiskal, moneter, dan nilai tukar.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5401	Ekonomika Pembangunan III	3	Ekonomika Pembangunan mencakup bahasan yang sangat luas, tidak sekedar pemecahan masalah pembangunan secara disiplin ekonomika belaka namun disiplin ilmu politik, ekonomi politik, hukum, sosial, dan kelembagaan perlu dipertimbangkan untuk menganalisis dan merumuskan kebijakan untuk memecahkan masalah ekonomika pembangunan tersebut. Pembahasan topik-topik Ekonomika Pembangunan bisa bersifat teoretik dan juga empirik.
EKO6402	Ekonomika Pembangunan IV	3	Mata kuliah ini fokus pada keputusan ekonomi pada rumah tangga di negara berkembang. Mata kuliah ini akan mendiskusikan model rumah tangga dan alasan mengapa peneliti dalam mengambil keputusan mengenai rumah tangga harus mempertimbangkan secara simultan faktor konsumsi dan produksi.
EKO5501	Ekonomika Publik III	3	Mata kuliah ini membicarakan tentang penerimaan dan pengeluaran pemerintah baik di pusat maupun di daerah serta hubungan keuangan antara pusat dan daerah secara praktis serta pengaruh pemberian subsidi, penarikan pajak, dan kebijakan pemerintah lainnya pada perekonomian.
EKO6502	Ekonomika Publik IV	3	Mata kuliah ini fokus pada isu-isu yang berkaitan dengan perpajakan. Mata kuliah ini akan menganalisis dampak pajak pada alokasi sumber daya, distribusi kesejahteraan ekonomi, dan tingkat pendapatan pajak dengan menggunakan aspek teoritis, empiris, dan alat-alat eksperimen untuk mengevaluasi dampak-dampak tersebut. Lebih khusus, mata kuliah ini fokus pada teori ekonomi mikro yang berkaitan dengan perpajakan. Mata kuliah ini juga mengkombinasi dua pendekatan yaitu normatif dan positif.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5601	Ekonomika Kriminalitas	3	Mata kuliah ini menitikberatkan pada analisis ekonomika mikro berkaitan dengan regulasi serta penanganan dan pencegahan pelanggaran hukum. Dua pendekatan utama dalam pengambilan keputusan, yaitu <i>decision theory</i> dan <i>game theory</i> akan digunakan secara simultan dalam berbagai topik bahasan mengenai berbagai regulasi.
EKO6601	Seminar Ekonomika Kriminalitas	3	Mata kuliah ini menitikberatkan pada diskusi penerapan hukum di berbagai bidang di Indonesia dilihat dari analisis Mata kuliah ini. Di bagian awal perkuliahan, diberikan <i>review</i> teori mikroekonomika yang dipakai untuk menganalisis penerapan hukum di berbagai bidang. Pada bagian selanjutnya, kuliah umum diberikan oleh pakar di bidangnya, yang selanjutnya diteruskan oleh presentasi hasil karya tulis mahasiswa yang berkaitan dengan topik kuliah umum pada minggu sebelumnya. Beberapa lembaga hukum akan dilibatkan dalam perkuliahan ini antara lain KPPU, PPATK, KPK, Komnas HAM, dan Komite Perlindungan Anak.
EKO5703	<i>Economics of Poverty</i>	3	Mata kuliah ini menggambarkan fenomena perkembangan masyarakat yang hidup di bawah atau dekat dengan garis kemiskinan. Sebagai tambahan terhadap faktor penentu dan keterkaitan dengan masalah kemiskinan, mata kuliah ini menggambarkan perspektif kebijakan dalam mengentaskan kemiskinan. Pada mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan untuk memahami definisi kemiskinan, beberapa cara untuk mengukur kemiskinan dan ketidakadilan, faktor penentu dan yang berhubungan dengan kemiskinan, serta program-program dalam menanggulangi masalah kemiskinan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5706	Ekonomika Kesehatan	3	Ekonomika kesehatan adalah cabang ilmu ekonomi yang mempelajari alokasi sumberdaya pada sektor kesehatan. Tujuan dari mata kuliah ini adalah memberikan kepada mahasiswa tentang pengertian ekonomika kesehatan, prinsip-prinsip ilmu ekonomi dan yang berkaitan dengan ekonomika kesehatan, alat-alat atau ukuran yang digunakan dalam ilmu ekonomika kesehatan, ekonomi informasi, dan asuransi kesehatan yang menerapkan prinsip-prinsip ekonomi, <i>equity</i> dalam pelayanan kesehatan, peran pemerintah dan swasta, <i>health care financing</i> dan perhitungannya, <i>health care reform</i> dan <i>institutions</i> , dan kasus evaluasi ekonomi dalam implementasi bidang kesehatan. Selama mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan akan memahami tentang topik-topik dalam ekonomika kesehatan dan dapat mengaplikasikannya dalam memberikan kontribusi dalam solusi masalah-masalah kesehatan publik.
EKO6707	<i>Economic Evaluation of Social Policies</i>	3	Mata kuliah ini memanfaatkan berbagai alat analisis ekonomi untuk menganalisis dan mengevaluasi kebijakan ekonomi. Diskusi mata kuliah ini meliputi analisis <i>benefit-cost</i> , <i>cost-effectiveness</i> , distribusi, dampak berbagai kebijakan pemerintah, kegagalan pasar, dan hubungan internasional. Aplikasi kebijakan ekonomi yang didiskusikan meliputi antara lain bidang pendidikan, energi, kesehatan, lingkungan, perdagangan internasional, transportasi, <i>safety</i> , dan perpajakan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO6706	Mikro Ekonometrika Terapan	3	Tujuan keseluruhan dari mata kuliah ini adalah untuk memperkenalkan mahasiswa pada aplikasi praktis metode mikro-ekonometrik. Mikro-ekonometrika terutama berkaitan dengan analisis data kerat silang (<i>cross-section</i>) dan panel (periodenya pendek) dari individu, rumah tangga, perusahaan, daerah dll. (Makro-ekonometrika terutama berkaitan dengan menganalisis deret waktu ekonomi dan data panel panjang dari satu negara atau lebih). Mata kuliah ini membahas topik di atas model regresi linier yang digunakan untuk memperkirakan (estimasi) hubungan sederhana antara variabel dependen dan independen. Mata kuliah ini mencakup model nonlinier yang digunakan untuk menganalisis misalnya variabel dependen diskrit (<i>discrete</i>) dan disensor (<i>sensored</i>), dan mencakup estimasi hubungan sebab-akibat. Teori ekonometri yang diperlukan akan dibahas / ditinjau dan banyak aplikasi akan dibahas. Selain itu, aspek praktis dari analisis data akan dibahas menggunakan perangkat lunak R, atau Stata.
EKO6708	Ekonomika Eksperimental Terapan	3	Mata kuliah ini membahas berbagai masalah ekonomi dengan pendekatan ekonomika eksperimental, ekonomi dari perspektif keilmuan empiris, teknik melakukan eksperimen laboratorium ekonomi, desain eksperimen.
EKO5701	Ekonomika Kelembagaan II	3	Mata kuliah ini memberikan konsep-konsep dasar dan analisis dari teori institusi di dalam rangka analisis teori ekonomi klasik. Materi utama dari Ekonomi Kelembagaan Baru (EKB) adalah teori agensi, biaya transaksi, <i>property rights</i> , dan teori kontrak yang diterapkan di pasar, perusahaan dan negara. <i>Output</i> mata kuliah ini diharapkan mahasiswa dapat mengaplikasikan teori EKB melalui penelitian empiris.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 9. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
EKO5702	Ekonomika Regional II	3	Mata kuliah ini menitikberatkan studi mengenai apa, mengapa, dan bagaimana ekonomi daerah, wilayah, dan kawasan. Bagaimana alat analisis, teori, dan isu sentral dalam studi regional akan diperkenalkan dan didiskusikan.
EKO5704	Ekonomika Sumberdaya Alam dan Lingkungan II	3	Mata kuliah ini membahas tentang isu-isu utama lingkungan dari perspektif ekonomi dengan pembahasan yang lebih lanjut. Pada awal kuliah akan dibahas energi ekonomi tentang lingkungan, keterkaitan sumberdaya, dan lingkungan.

3. Mata kuliah Program Studi Magister Sains Manajemen

Tabel 10. Deskripsi Mata Kuliah Program Studi Magister Sains Manajemen

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5101	Manajemen Keuangan	3	Mata kuliah ini merupakan lanjutan mata kuliah Manajemen Keuangan Dasar yang telah diajarkan pada Program S1. Seperti pada mata kuliah Manajemen Keuangan Dasar, penekanan tetap diarahkan pada 3 (tiga) keputusan keuangan utama yaitu keputusan investasi, keputusan pendanaan, dan keputusan distribusi pendapatan. Sebagai tambahan juga dikupas beberapa topik yang relevan seperti <i>derivatives</i> , <i>mergers</i> , dan <i>acquisition</i> .
MAN5201	Manajemen Pemasaran	3	Mata kuliah ini memberikan gambaran tentang bagaimana perusahaan berupaya mencapai tujuan pemasarannya dengan menentukan segmen pasar yang harus dilayani, dan melayani pasar sasaran tersebut dengan menggunakan sumber-sumber yang memadai. Kepuasan pelanggan merupakan faktor pengendalian untuk merumuskan bauran pemasaran yang sesuai, berupa produk, harga, distribusi, dan promosi. Perencanaan, implementasi, dan pengendalian oleh manajer pemasaran berkaitan dengan aspek-aspek tersebut memerlukan pengambilan keputusan yang dipengaruhi oleh faktor-faktor lingkungan, baik lingkungan makro ektern maupun mikro ektern, termasuk lingkungan persaingan. <i>Marketing concept</i> dan <i>Holistic Marketing Concept</i> menjadi landasan filosofi dalam setiap pengambilan keputusan pemasaran.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5301	<i>Managing Operations and Innovation</i>	3	Mengelola operasi dan inovasi membutuhkan pendekatan yang berkelanjutan. Operasi adalah proses yang terstandar cenderung pada aspek mekanistik atau pendekatan berdasarkan <i>Standard Operating Procedures</i> (SOP) dari sumber pengetahuan yang sudah ada. Pada dasarnya, operasi merupakan sebuah proses transformasi <i>input</i> menjadi <i>output</i> yang memberikan nilai tambah. Inovasi adalah proses pembelajaran kreatif cenderung pada aspek organik atau di luar dari SOP untuk menghasilkan <i>tomorrow's value</i> . Manajemen operasi dan inovasi berhubungan kuat dengan aspek strategik. Fokus dari Mata Kuliah ini adalah menstimulasi pertukaran ide antar mahasiswa dan dosen menggunakan pendekatan <i>Student Centre Learning</i> (SCL) untuk topik-topik operasi dan inovasi.
MAN5401	<i>People Management</i>	3	Mata kuliah ini dirancang untuk membahas berbagai isu terkait dengan manajemen perilaku orang di tempat kerja yang mencakup bidang perilaku organisasional (PO) dan manajemen sumberdaya manusia (MSDM). Fokus mata kuliah adalah pada pembahasan berbagai konsep dan hasil riset pengujian konsep-konsep di kedua bidang tersebut.
MAN5604	Manajemen Lembaga Keuangan Syariah	3	Mata kuliah ini didesain untuk mengenalkan dan mendiskusikan konsep, alat, dan teknik manajemen risiko pada konteks global. Dengan menggunakan pendekatan terintegrasi, mata kuliah ini menekankan diskusi desain dan implementasi praktik manajemen risiko. Tujuannya adalah membantu mahasiswa memahami state-of-the-art praktik dan teori manajemen risiko (seperti <i>loss control</i> , <i>loss financing</i> , dan <i>internal risk reduction mechanisms</i>).

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN6401	Manajemen Strategik	3	Mata kuliah ini didesain untuk memberikan penekanan terhadap beberapa isu secara luas dan mendalam serta mendiskusikan beberapa pemikiran penting yang berhubungan dengan konsep strategi dan manajemen strategik. Struktur mata kuliah ini dibangun berdasarkan isu untuk menjawab beberapa pertanyaan kunci terkait dimensi-dimensi manajemen strategic yang didiskusikan dari beberapa pendekatan, dan kemudian mengharuskan mahasiswa untuk membuat simpulan berdasarkan pendekatan yang digunakan.
MAN5501	Metode Penelitian Bisnis Umum	3	Mata kuliah ini memberikan pengetahuan dan melatih mahasiswa agar mampu merancang dan melakukan penelitian ilmiah yang baik. Materi dikhususkan pada penelitian bisnis. Materi mata kuliah mencakup sifat penelitian ilmiah, proses penelitian, etika penelitian, desain penelitian, identifikasi sumber data dan pengumpulan data, serta analisis data dan penyajian hasil penelitian. Kegiatan perkuliahan dilakukan dalam bentuk diskusi terhadap materi dalam buku teks dan kasus-kasus penelitian.
EKO5107	<i>Workshop</i> Analisis Statistika	2	WAS merupakan mata kuliah yang didesain untuk pementapan terhadap pemahaman analisis kuantitatif dari suatu kegiatan penelitian dan penulisan tesis. Program-program <i>software</i> yang diajarkan dalam WAS meliputi SPSS, <i>E-Views</i> , AMOS, SEM-PLS dan lain-lain. Mahasiswa dapat memilih konsentrasi WAS sesuai alat analisis yang akan dipakai dalam penelitian tesisnya. Konsentrasi yang ditawarkan adalah Konsentrasi Riset Keuangan dan Konsentrasi Riset Non-Keuangan .

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5204	<i>Marketing Model</i>	3	Mata kuliah ini mengenalkan mahasiswa pada empat disiplin ilmu utama yang memberikan landasan untuk pendekatan pembangunan model untuk pengambilan keputusan pemasaran. Keempat disiplin ilmu adalah perilaku konsumen, ekonomi, ilmu manajemen, dan statistik. Pada dasarnya ada tiga tujuan pemodelan dalam pemasaran yaitu mengukur tindakan dan hasil pemasaran, mengembangkan dukungan operasional untuk keputusan pemasaran, dan menjelaskan pengamatan atau fenomena pemasaran. Masing-masing pendekatan pemodelan disebut model pengukuran, model pendukung keputusan, dan model teoritis.
MAN5102	Teori Portofolio dan Sekuritas	3	Mata kuliah ini membicarakan investasi pada <i>financial assets</i> , seperti saham, obligasi, opsi dan kontrak <i>future</i> . Pembicaraan dimulai dari pengertian pasar modal, lembaga dan instrumen keuangannya, serta mekanisme perdagangan di bursa, konsep investasi dimulai dari pembicaraan Teori Portofolio yang menjelaskan bahwa karakteristik portofolio berbeda dengan karakteristik sekuritas-sekuritas yang membentuknya. Pembahasan diikuti dengan penyederhanaan analisis portofolio dengan menggunakan <i>Single Index Model</i> , untuk membantu pemilihan portofolio yang optimal bagi seorang pemodal. Kemudian model-model keseimbangan, yaitu <i>Capital Assets Pricing Model</i> dan <i>Arbitrage Pricing Theory</i> beserta pengujian empiris model-model tersebut juga dibahas.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5302	<i>Technology Management</i>	3	<i>Technology Management</i> adalah bagian dari disiplin ilmu manajemen yang membahas tentang bagaimana suatu organisasi mengelola suatu teknologi untuk tujuan penciptaan nilai yang berkelanjutan. Pengembangan teknologi diyakini memberi nilai yang tinggi bagi pengguna dan oleh karena itu fungsi manajemen dalam organisasi diharapkan mampu menjelaskan kapan suatu pengembangan teknologi dilakukan dan mengapa hal itu diterapkan atau sebaliknya ditinggalkan. Topik-topik yang dibahas dalam mata kuliah ini antara lain elaborasi mengenai strategi teknologi dalam organisasi, prakiraan teknologi, pemetaan teknologi (<i>technology road mapping</i>), manajemen proyek, dan portofolio teknologi. Untuk pembahasan materi yang dimaksud, metode pedagogik yang dipergunakan akan banyak bertumpu pada kombinasi antara kuliah klasikal dan pembahasan hasil riset terkait dengan teknologi dan inovasi.
MAN5402	Manajemen Perubahan	3	Perubahan organisasional adalah kepastian yang tidak dapat dihindari oleh pihak manajemen untuk menjamin keberlangsungan hidup organisasi. Mata kuliah ini memberikan suatu keyakinan bahwa perubahan dapat berlangsung baik jika manajemen memiliki kompetensi melakukan diagnosa kebutuhan perubahan dan menyusun rencana perubahan dan pengembangan organisasional. Mata kuliah ini memberikan bekal pemahaman proses pengembangan organisasi, pemahaman peran manusia, sistem dan struktur dalam merespon perubahan organisasional.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5202	Perilaku Konsumen Lanjutan	3	Mengenali keberagaman konsumen menjadikan studi terhadap perilaku konsumen penting untuk memberikan pemahaman dasar yang mendukung kesuksesan keputusan bisnis. Analisis perilaku konsumen sangat luas dibutuhkan untuk menyoroti pandangan pemasar dalam memilih keputusan strategik seperti segmentasi, penentuan target dan penentuan posisi, pengembangan produk baru, penentuan harga, komunikasi pemasaran dan logistik pemasaran. Mata kuliah ini akan mendiskusikan isu-isu mengenai perilaku konsumen yang dilengkapi dengan topik menarik seperti profil umum konsumen, proses pengambilan keputusan, profil individu dan dampak lingkungan. Setelah mengambil mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan memiliki kemampuan analisis mendalam mengenai perilaku konsumen.
MAN5403	Seminar Sumberdaya Manusia	3	Mata kuliah ini mempelajari konsep dan riset di bidang Sumberdaya Manusia dan Perilaku Organisasional. Bahasan mencakup konteks makro (MSDM Strategik) dan mikro (fungsi-fungsi operasional MSDM), baik pada tingkatan organisasional maupun individual. Selain metodologi riset, pengembangan <i>theoretical relationships</i> yang melandasi perumusan hipotesis menjadi fokus pembahasan.
MAN5203	Seminar Pemasaran	3	Mata kuliah Seminar Pemasaran membahas berbagai topik klasikal maupun kontemporer di bidang pemasaran. Sebagai akademisi ataupun analis di bidang pemasaran, suatu keharusan dan keniscayaan untuk memahami berbagai <i>seminal articles</i> yang menjadi <i>is a must reference</i> dalam berbagai riset pemasaran.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN6402	Seminar Manajemen Strategik	3	Mata kuliah ini mencakup telaah kritis teori dan riset di bidang manajemen strategik. Sebagai mata kuliah seminar, mata kuliah ini ditujukan untuk memberikan mahasiswa pendekatan terstruktur untuk berpikir strategik dan riset. Untuk itu, cakupan mata kuliah meliputi beberapa dominan pembahasan pandangan berbagai <i>school, top executives</i> dan strategi korporat. Secara khusus penekanan ditempatkan pada studi-studi empiris mengenai isu-isu strategik. Materi mata kuliah terdiri dari berbagai daftar bacaan yang diarahkan untuk mencakup area-area utama riset dan pemikiran manajemen strategik.
MAN6503	<i>Industrial Organization</i>	3	Mata kuliah ini menggunakan Teori Ilmu Ekonomi untuk menganalisis perilaku bisnis unit yang kompetitif termasuk penetapan harga, keputusan produk, pengembangan produk, fokus pasar, dan keputusan investasi di bawah struktur pasar yang meliputi pasar persaingan sempurna, oligopoli, monopoli, persaingan yang bersifat monopolistik dan regulasi. Alat, teknik, dan konsep dijelaskan dengan tujuan untuk membantu mahasiswa melakukan analisis terhadap: a) tingkat profitabilitas perusahaan/industri/ segmen pasar; b) dampak perubahan lingkungan pada perusahaan/industri/segmen pasar; c) pengaruh opsi strategik perusahaan pada profitabilitas perusahaan dalam menghadapi dinamika perubahan lingkungan. Perubahan-perubahan yang dianalisis meliputi ekonomi, hukum, sosial, regulasi dan faktor-faktor teknologi yang mempengaruhi perilaku konsumen, pesaing, pemasok, pendaatang baru potensial, dan regulator.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5303	<i>Knowledge and Innovation Management</i>	3	Pengetahuan merupakan sumberdaya perusahaan yang sangat bernilai. Sumberdaya ini melekat dalam diri manusia, produk, bahan baku, proses, dan lain-lain. Pengetahuan dapat diciptakan, diperoleh, diberikan, dipertukarkan, ditransformasikan dan dikombinasikan sehingga dapat dikatakan bahwa pengetahuan merupakan "bahan bakar" untuk inovasi perusahaan dan keunggulan kompetitif yang berkelanjutan. Mata kuliah ini mendiskusikan konsep dasar mengenai aspek-aspek pengetahuan dan inovasi serta definisi dari manajemen pengetahuan dan manajemen inovasi, karakteristik pengetahuan di level individu dan organisasi, siklus manajemen pengetahuan, penciptaan pengetahuan, akuisisi, transfer pengetahuan, dan teknologi untuk manajemen pengetahuan.
MAN5602	Fikih Bisnis dan Keuangan	3	Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa dalam menganalisis aspek-aspek fikih (hukum islam) dalam bidang bisnis dan keuangan pada lembaga keuangan syariah. Kajian bisnis dan keuangan tersebut berkaitan dengan prinsip dasar ekonomi islam, kedudukan akad dalam transaksi islam, investasi syariah, <i>time value of money, versus economics value of time</i> dalam fikih keuangan, dan analisis fikih terhadap praktek bisnis dan keuangan pada lembaga keuangan syariah.
MAN6506	Metode Penelitian Bisnis Lanjutan	3	Mata kuliah ini didesain untuk meningkatkan pemahaman mahasiswa mengenai penelitian di bidang manajemen. Mahasiswa mempelajari metode penelitian kuantitatif dan kualitatif. Materi dalam perkuliahan meliputi pendekatan-pendekatan penelitian, desain penelitian, metode pengumpulan data, dan analisis data.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5103	Seminar Keuangan	3	Mata kuliah ini memperkenalkan topik penelitian di bidang keuangan, serta isu-isu lain yang berkaitan dengan bidang keuangan. Target dari mata kuliah ini adalah terbentuknya ide dan proposal penelitian yang diharapkan bisa diteruskan menjadi tesis mahasiswa. Mahasiswa diwajibkan membaca materi dan mendiskusikan secara aktif di kelas.
MAN6502	<i>Workshop</i> Usulan Penelitian Keuangan	3	<i>Workshop</i> ini dirancang untuk membahas secara kritis proposal penelitian mahasiswa di bidang keuangan. Tujuannya adalah untuk memfasilitasi proses penyusunan tesis dengan memberikan masukan demi perbaikan kualitas desain penelitian. Fokus mata kuliah adalah pada pembahasan berbagai isu konseptual dan metodologis desain penelitian dalam pengujian berbagai teori atau konsep di bidang manajemen. Setiap sesi <i>workshop</i> berupaya untuk memberikan <i>insight</i> perbaikan kualitas desain penelitian melalui pembahasan isu-isu yang melekat pada proposal penelitian empiris tersebut.
MAN6502	<i>Workshop</i> Usulan Penelitian Keperilakuan	3	<i>Workshop</i> ini merupakan forum untuk membahas secara kritis proposal penelitian tesis mahasiswa di bidang keperilakuan. Lebih spesifik, tujuan <i>workshop</i> ini adalah untuk memfasilitasi proses penyusunan tesis melalui pemberian masukan demi perbaikan kualitas desain penelitian. Fokus mata kuliah adalah pada pembahasan berbagai isu konseptual dan metodologis desain penelitian dalam pengujian berbagai teori atau konsep di bidang manajemen. Setiap sesi <i>workshop</i> berupaya untuk memberikan <i>insights</i> perbaikan kualitas desain penelitian melalui pembahasan isu-isu yang melekat pada proposal penelitian empiris yang diajukan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5503	Metode Analisis Data	3	Mata kuliah ini membahas berbagai metoda statistik untuk data multivariate atau data yang berasal dari multi indikator dan atau analisis yang melibatkan banyak variabel. Pengetahuan dasar tentang matematika, terutama operasi matriks, dan statistika dasar menjadi prasyarat untuk dapat mengikuti perkuliahan ini. Pembahasan materi lebih ditekankan pada penentuan metoda statistik yang tepat untuk menjawab suatu pertanyaan penelitian, dan bukan pada proses menghitung. Namun, untuk dapat menginterpretasikan <i>output</i> perhitungan statistik dengan baik, diperlukan pemahaman tentang bagaimana <i>output</i> tersebut diperoleh, dengan demikian kebiasaan membaca <i>output</i> perhitungan statistik berdasarkan <i>rule of thumb</i> harus ditinggalkan.
MAN5104	<i>Risk Management</i>	3	Mata kuliah ini mendiskusikan <i>risk management</i> in organisasi atau perusahaan. Tugas dari manajer adalah membantu sebuah organisasi untuk menjadi lebih sensitif terhadap risiko dengan mengantisipasi dan memitigasinya untuk meningkatkan nilai perusahaan. Melalui kelas ini, mahasiswa diharapkan memiliki pemahaman komprehensif tentang bagaimana mengidentifikasi, mengukur, dan mengelola risiko.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 10. (Lanjutan)

Kode MK	Nama MK	SKS	Deskripsi MK
MAN5404	Seminar Perilaku Organisasional	3	Mata kuliah ini dirancang untuk membahas berbagai riset empiris dan hasil riset kekinian terkait dengan perilaku manusia di tempat kerja, yaitu perilaku organisasional (PO). Fokus mata kuliah ini adalah pada pembahasan berbagai isu konseptual pengembangan teori dan metodologis pengujian konsep-konsep tentang sosial konteks perilaku organisasional dan psikologi individual. Topik-topik pembahasan dipilih untuk menstimulasi ide pengembangan teori dan/atau riset dan membantu mahasiswa menulis makalah teoritis dan merancang suatu desain riset pengujian berbagai konsep atau teori sesuai minat. Topik-topik ini diharapkan dapat menstimulasi dan membantu mahasiswa dalam memilih minat dan isu untuk penyusunan proposal tesis.
MAN5304	<i>Seminar in Knowledge and Innovation</i>	3	Mata kuliah ini dirancang untuk membahas berbagai penelitian empiris dalam bidang manajemen pengetahuan dan inovasi. Topik-topik yang dibahas dalam mata kuliah ini terkait dengan perkembangan penelitian di bidang manajemen pengetahuan dan inovasi yang diperoleh dari penelitian-penelitian terdahulu. Melalui mata kuliah ini diharapkan mahasiswa memperoleh ide untuk menemukan celah penelitian sebagai dasar penyusunan proposal tesis.

B. DESKRIPSI MATA KULIAH PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS

1. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Akuntansi

Tabel 11. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Akuntansi

Mata Kuliah	SKS	Deskripsi
Pengauditan II	3	Mata kuliah pengauditan Trimester didesain untuk mengenalkan bagaimana pengauditan laporan keuangan dilakukan oleh <i>auditor</i> khususnya <i>auditor</i> eksternal. Materi pokok yang akan dibahas dalam mata kuliah Pengauditan ini ditekankan pada konsep dan teknis pengauditan. Mata kuliah ini dibagi menjadi lima kelompok bahasan, yaitu Lingkungan Pengauditan, Perencanaan Audit, Metodologi Pengujian dalam Audit, Pengauditan Siklus-siklus Transaksi, dan Pelaporan Audit.
Sistem Informasi Akuntansi	3	Sistem Informasi Akuntansi (SIA) membahas tentang dampak sistem informasi terhadap perekaman, pemrosesan, dan distribusi data akuntansi. Fokus dari mata kuliah ini adalah untuk memperdalam pemahaman sistem informasi akuntansi berbasis komputer, serta memperkenalkan elemen SIA berupa sumber daya manusia, teknologi, prosedur, dan pengendalian yang dibutuhkan dalam bisnis secara elektronik. Beberapa topik yang perlu dibahas antara lain Penerapan SIA dalam bisnis, Pengendalian Internal SIA, Etika dan Keamanan SIA, Pengembangan SIA, dan Siklus-siklus dalam SIA.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Tabel 11. (Lanjutan)

Mata Kuliah	SKS	Deskripsi
Sistem Pengendalian Manajemen	3	Mata kuliah ini dirancang untuk memberikan pengetahuan, pandangan dan ketrampilan analisis penggunaan sistem perencanaan dan pengendalian untuk mencapai tujuan organisasi. Pembahasan banyak ditekankan pada struktur dan teknik proses pengendalian manajemen dan aspek perilaku yang diakibatkan oleh penggunaan proses pengendalian manajemen tersebut. Unsur-unsur sistem pengendalian manajemen meliputi perencanaan strategis, pembuatan anggaran, alokasi sumber daya, pengukuran dan evaluasi kinerja, pembentukan pusat-pusat pertanggungjawaban dan penetapan harga transfer.
Akuntansi Keuangan Menengah II	3	Mata kuliah Akuntansi Keuangan Menengah II (AKM II) adalah mata kuliah wajib bagi mahasiswa program studi akuntansi, dan merupakan kelanjutan dari mata kuliah Akuntansi Keuangan Menengah I. Kuliah ini membahas mengenai perlakuan akuntansi (pengukuran dan pengakuan), untuk aset tetap. Investasi, utang jangka panjang, ekuitas, aset sewa guna, dana pensiun, perubahan akuntansi serta pengakuan pendapatan. Tujuan utama dari mata kuliah ini adalah agar mahasiswa dapat menjelaskan konsep-konsep dan prinsip-prinsip yang terdapat dalam akuntansi, khususnya untuk akuntansi keuangan, sehingga mahasiswa mampu memahami proses akuntansi secara menyeluruh, memahami isi, klasifikasi akun-akun dalam laporan keuangan, dapat mengukur menilai/mengakui dan menyajikan item-item yang terdapat dalam laporan keuangan dan memiliki ketrampilan untuk mengaplikasikan teori pada transaksi-transaksi yang terjadi sesuai dengan konsep dan prinsip akuntansi yang ada, serta berdasarkan peraturan dan standar akuntansi yang berlaku di Indonesia maupun standar akuntansi internasional (IFRS).

2. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi

Tabel 12. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi

Mata Kuliah	SKS	Deskripsi
Statistika	3	Tujuan mata kuliah ini adalah membahas bagaimana mengambil sampel yang baik, bagaimana meringkas data, dan bagaimana melakukan induksi (secara Statistik).
Teori Ekonomi Makro	3	Mata kuliah ini merupakan mata kuliah pendalaman dari pengantar ekonomika. Dalam mata kuliah ini akan diberikan berbagai macam teori dan konsep tentang ekonomi makro yang meliputi topik-topik terpilih yaitu konsep dasar ekonomi makro, data dan variabel ekonomi makro, perekonomian jangka panjang seperti konsep dasar pertumbuhan ekonomi, pengangguran, uang, inflasi, penawaran dan permintaan agregat, kebijakan fiskal, kebijakan moneter, utang pemerintah, investasi maupun teori konsumsi.
Teori Ekonomi Mikro	3	Mata kuliah ini merupakan kelanjutan dari mata kuliah Pengantar Ekonomi Mikro dan dirancang untuk tingkat menengah. Mata kuliah membahas perilaku konsumen dan perilaku produsen serta pasar <i>output</i> dan <i>input</i> .
Matematika	3	Mata kuliah ini membahas berbagai konsep dasar dan baku dalam matematika murni, penerapannya dalam konsep-konsep ekonomi dan bisnis, serta pemanfaatannya untuk analisis ekonomi dan pengambilan keputusan bisnis. Muatan materi matematika dan materi ekonomi disampaikan secara seimbang (dengan rentang porsi 50%:50%). Akan tetapi, metode pembelajaran ditekankan pada "pemahaman ilmu ekonomi dengan pendekatan matematika" bukan pada "pengenalan matematika untuk ilmu ekonomi." Titik tolak pembelajaran adalah ekonomi (ilmu ekonomi), bukan matematika (Ilmu hitung).

3. Mata kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Manajemen

Tabel 13. Deskripsi Mata Kuliah Matrikulasi Program Studi Magister Sains Manajemen

Mata Kuliah	SKS	Deskripsi
Manajemen Keuangan	3	Mata kuliah ini membicarakan dasar-dasar dan perkembangan ilmu pengetahuan di bidang manajemen keuangan dan melatih mahasiswa untuk bisa memahaminya, serta melakukan penelitian di bidang keuangan dengan baik. Pemahaman ilmu manajemen keuangan beserta perkembangannya yang terkini menjadi syarat mutlak dalam penguasaan disiplin ilmu manajemen keuangan. Melalui mata kuliah ini, mahasiswa dilatih untuk memahami dan mempresentasikan dasar-dasar manajemen keuangan dan melakukan evaluasi terhadap hasil penelitian dalam bentuk artikel dan jurnal.
Manajemen Pemasaran	3	Mata kuliah ini menjelaskan "apa dan bagaimana" pemasaran yang terdiri dari filosofi dan konsep pemasaran serta proses pemasaran. Filosofi pemasaran mencakup berbagai konsep dasar pemasaran yang memberi fondasi bagi proses pemasaran. Termasuk di dalam proses pemasaran adalah pengembangan strategi pemasaran, berkenaan dengan pemilihan dan pemilihan pasar serta penetapan pemosisian produk – serta pengembangan program pemasaran yang berupa kegiatan-kegiatan pemasaran yang berkenaan dengan bauran pemasaran atau 4P.
Metode Kuantitatif	3	Mata kuliah ini membahas pendekatan kuantitatif dalam pengambilan keputusan. Fokus mata kuliah ini adalah bagaimana menggunakan teknik-teknik dan metode analisa kuantitatif dalam manajemen dan mengimplementasikan dalam manajemen fungsi.
Manajemen dan Organisasi	3	Secara umum, mata kuliah ini mengajak kita untuk belajar memahami organisasi menurut perspektif perilaku, struktur, dan proses organisasional. selanjutnya, dinamika keprilakuan individu dapat menentukan efektivitas proses organisasional mencapai tujuannya.

WORKSHOP ANALISIS STATISTIK (WAS)

A. DESKRIPSI WORKSHOP ANALISIS STATISTIK

Workshop analisis statistik dapat dideskripsikan sebagai berikut.

1. *Workshop* analisis statistik ditawarkan di Semester II untuk Program Studi Magister Sains Akuntansi dan Program Studi Magister Sains Ilmu Ekonomi, serta di Semester III untuk Program Studi Magister Sains Manajemen.
2. *Workshop* analisis statistik merupakan mata kuliah yang didesain untuk pemantapan terhadap pemahaman analisis kuantitatif dari suatu kegiatan penelitian dan penulisan tesis.
3. Program-program *software* yang diajarkan dalam *workshop* analisis statistik meliputi SPSS, E-Views, AMOS, SEM-PLS dan lain-lain.
4. Materi perkuliahan *workshop* analisis statistik diberikan dalam **12 (dua belas) kali pertemuan**.
5. Mahasiswa dapat memilih konsentrasi *workshop* analisis statistik sesuai alat analisis yang akan dipakai dalam penelitian tesisnya.
6. Konsentrasi yang ditawarkan adalah Konsentrasi Riset **Keuangan** dan Konsentrasi Riset **Non-Keuangan**.

B. MATERI WORKSHOP ANALISIS STATISTIKA

Materi untuk *workshop* analisis statistik dibedakan berdasarkan konsentrasinya.

1. Konsentrasi Riset Keuangan

Materi *workshop* analisis statistik pada konsentrasi riset keuangan sebagai berikut.

- a. Pengenalan *Software* dan Manajemen Data.
- b. Deskriptif dan Probabilitas.
- c. Uji Beda dan Anova.

- d. *Factorial Design* dan *Manova* (GLM).
- e. Regresi: Uji Asumsi Klasik, *Single*, *Multiple*, *Dummy*.
- f. Regresi: Uji Asumsi Klasik, Normalitas, Multikolinearitas, *Heteroskedasitas*, Autokorelasi.
- g. Regresi: Solusi Penyimpangan Asumsi Klasik.
- h. Analisis *Time Series: Stasioner*, Kointegrasi
- i. Analisis *Time Series: AR, MA, ARIMA*.
- j. Analisis *Pooling*.
- k. Analisis Data Panel: *Fixed Random Effect*
- l. Regresi Logistik dan Analisis Diskriminan.

2. Konsentrasi Riset Non-Kuangan

Materi *workshop* analisis statistik pada konsentrasi riset non-keuangan sebagai berikut.

- a. Pengenalan *Software* dan Manajemen Data.
- b. Deskriptif dan Probabilitas.
- c. *Factor Analysis*: Validitas dan Reliabilitas.
- d. *Factor Analysis: Variable Reduction (exploratory)* dan Uji Reliabilitas.
- e. Uji Beda dan Anova.
- f. *Factorial Design* dan *Manova* (GLM).
- g. Regresi: *Single* and *Multiple*.
- h. Uji Asumsi Klasik.
- i. *Binary & Multinomial Logistic Regression*.
- j. *Discriminant Analysis*.
- k. SEM: *One-step Approach*.
- l. SEM: *Two-step*.

KEGIATAN *REACH PROGRAM (RESEARCHERS' ENRICHMENT PROGRAM)*

Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM mengadakan kegiatan REACH Program secara rutin dilaksanakan setiap semester. Kegiatan ini wajib diikuti mahasiswa dari semester pertama hingga keempat. Kegiatan-kegiatan tersebut merupakan serangkaian kegiatan berurutan yang bertujuan untuk menunjang kegiatan akademik mahasiswa di luar perkuliahan kelas.

A. SEMESTER 1 – ORIENTASI MAHASISWA BARU DAN *RESEARCH-BASED STUDY*

Kegiatan ini dilaksanakan untuk mahasiswa baru Program Magister Sains FEB UGM. Seluruh mahasiswa baru wajib mengikutinya. Kegiatan ini dilaksanakan selama 2 (dua) hari berturut-turut. Hari pertama adalah kegiatan pengarahan akademik yang diisi oleh materi-materi tentang pelaksanaan proses pembelajaran di Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM dan wawasan ke-UGM-an. Selanjutnya, pada hari kedua diisi dengan materi terkait *Research Based Learning*, *Dinamika Kehidupan Kampus*, *Communication Skills*, dan *Plagiarisme*.

B. SEMESTER 2 – *DESIGN THINKING WORKSHOP*

Design Thinking Workshop diadakan setiap semester dan wajib diikuti oleh mahasiswa semester II. Kegiatan ini merupakan rangkaian setelah mahasiswa mengikuti *REACH Program* pada semester I. Tujuan dari kegiatan ini adalah memberikan pelatihan pengembangan *soft-skills* pada mahasiswa. Melalui kegiatan ini, kreativitas yang berdasarkan kemampuan berpikir lateral pada mahasiswa diperkuat. Hal ini akan melatih

mahasiswa berpikir kreatif melalui tahapan *discovery*, *interpretation*, *ideation*, *experimentation*, dan *evolution*.

C. SEMESTER 3 – *WRITING FOR PUBLICATION*

Writing for Publication merupakan kegiatan yang ditujukan bagi mahasiswa semester III. Tujuan dari kegiatan ini adalah membantu mahasiswa dalam penulisan akademik yang nantinya diharapkan mahasiswa mampu menghasilkan *publishable research paper*.

D. SEMESTER 4 – *MIND POWER AND CONTROL*

Mind Power and Control merupakan kegiatan rutin yang wajib diikuti mahasiswa semester IV. Tujuan kegiatan ini adalah melatih mahasiswa untuk mampu mendesain ulang pikiran, kehidupan, dan masa depan. Dalam kegiatan ini mahasiswa akan dituntun untuk mampu menggunakan kekuatan pikiran sendiri untuk menjaga kesehatan jiwa dan raga, mengelola stress, mempermudah proses pekerjaan, dan mencapai sebuah tujuan.

DAFTAR ULANG MAHASISWA

Setiap mahasiswa wajib melakukan daftar ulang (heregistrasi) sesuai dengan kalender akademik yang telah ditentukan oleh Direktorat Pendidikan dan Pengajaran UGM (DPP UGM).

Tahapan Daftar Ulang

Beberapa tahapan daftar ulang sebagai berikut.

1. Membayar SPP.
2. Melakukan pengisian Kartu Rencana Studi (KRS).*
3. Menyerahkan *progress* studi yang telah disetujui/ditandatangani oleh Dosen Pembimbing dan Ketua Departemen (bagi mahasiswa yang akan habis masa studinya).

**pengisian KRS dilakukan oleh mahasiswa melalui SINTESIS sesuai dengan mata kuliah yang ditawarkan dan konsentrasi yang diambil*

Sanksi

Ketentuan terkait sanksi daftar ulang mahasiswa sebagai berikut.

1. Mahasiswa yang tidak melaksanakan kewajiban pembayaran SPP sesuai periode yang sudah ditetapkan dalam kalender akademik UGM akan terkena sanksi *lock system*. Artinya, mahasiswa tidak dapat melakukan daftar ulang dan statusnya akan dinyatakan non aktif sehingga yang bersangkutan tidak dapat melakukan aktifitas akademik dan menggunakan fasilitas-fasilitas yang tersedia, termasuk mendapatkan bimbingan tesis.
2. Mahasiswa yang tidak melaksanakan registrasi selama 3 (tiga) semester berturut-turut tanpa keterangan akan dinyatakan tidak dapat melanjutkan studi di Program

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Magister Sains FEB UGM dan akan diminta untuk mengundurkan diri. Surat pengunduran diri akan diproses ke DPP UGM.

Lain-lain

Ketentuan-ketentuan lainnya adalah sebagai berikut.

1. Mahasiswa yang karena sesuatu hal merencanakan berhenti mengikuti kegiatan akademik untuk sementara waktu (cuti akademik), diwajibkan mengajukan permohonan ijin cuti akademik (Ketentuan mengenai cuti diatur tersendiri dalam bab tentang aturan cuti akademik).
2. Perubahan/edit KRS (penambahan/pembatalan mata kuliah) dapat dilakukan sesuai dengan jadwal edit KRS yang telah ditetapkan. Perubahan KRS adalah bukan untuk mengganti konsentrasi/mata kuliah pilihan yang sudah dipilih oleh mahasiswa dalam angket pilihan konsentrasi.
3. Mahasiswa tidak dapat membatalkan pengambilan mata kuliah di luar jadwal edit KRS yang sudah ditetapkan.

PERSYARATAN MUKIM

Dengan adanya kuliah terstruktur 3 (tiga) semester (*courseworks*) dan kewajiban menempuh ujian proposal tesis dan ujian tesis, maka mahasiswa wajib bermukim (*residential requirement*) minimal selama 4 (empat) semester untuk mengikuti semua kegiatan.

Kegiatan-kegiatan yang dimaksud mencakup akademik (kuliah dan ujian) dan kegiatan-kegiatan pendukung suasana akademik yang diselenggarakan oleh Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM (misalnya menghadiri ujian proposal, menghadiri ekspose proposal disertasi, menghadiri pengarahan akademik, menghadiri acara pertemuan mahasiswa dengan pengelola, menghadiri kuliah dosen tamu, seminar-seminar, dsb).

ETIKA AKADEMIK

Dalam dunia akademik, kejujuran akademik dan hak atas kekayaan intelektual adalah sangat penting. Program Magister Sains FEB UGM tidak akan mentoleransi setiap bentuk tindakan ketidakjujuran akademik, pelanggaran atas hak kekayaan intelektual dan ***plagiarisme***. Program Magister Sains FEB UGM akan memberlakukan sanksi tegas kepada mereka yang melanggar etika akademik. Keputusan mengenai sanksi terhadap pelanggaran etika akademik akan diberlakukan dengan pertimbangan dari Dewan Etika Akademik. Sanksi dapat berupa:

- a) peringatan akademik;
- b) dinyatakan gagal pada mata kuliah terkait;
- c) dicutikan akademik sementara waktu; atau
- d) dinyatakan *drop-out* dari Program Magister Sains FEB UGM.

PERKULIAHAN

A. PROGRAM MAGISTER SAINS

Ketentuan terkait Program Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Periode Perkuliahan.
Semester Ganjil: Agustus/September-Januari.
Semester Genap: Februari/Maret-Agustus.
2. Beban studi (Total 47 SKS).

Tabel 14. Beban Studi

Mata Kuliah	Jumlah SKS
Teori	13 Mata Kuliah (38 SKS)
Tesis	Proposal (3 SKS)
	Tesis (6 SKS)

3. Materi perkuliahan diselenggarakan berdasarkan jadwal yang ditetapkan oleh Program.
4. Materi perkuliahan diberikan selama **2,5 jam (150 menit)** dalam **14 kali pertemuan**, 7 kali pertemuan sebelum Ujian Tengah Semester (UTS) dan 7 kali pertemuan sebelum Ujian Akhir Semester (UAS).
5. Materi perkuliahan untuk mata kuliah khusus atau bersifat independen diberikan selama **2,5 jam (150 menit)** dalam **8 kali pertemuan**, 4 kali pertemuan sebelum Ujian Tengah Semester (UTS), dan 4 kali pertemuan sebelum Ujian Akhir Semester (UAS).
6. Materi perkuliahan untuk mata kuliah *Workshop Analisis Statistika (WAS)* diberikan dalam 12 kali pertemuan.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

7. Mahasiswa diwajibkan secara tertib mengisi daftar hadir kuliah yang telah disediakan dan tidak dibenarkan tanda tangan pada daftar hadir kuliah diwakilkan oleh teman yang lain. Bagi yang melakukan, sanksinya adalah kedua mahasiswa di-*drop* dari mata kuliah bersangkutan.
8. Mahasiswa tidak diperbolehkan mengikuti ujian jika presensi kehadiran kuliah **kurang dari 75%** dari jumlah perkuliahan yang diselenggarakan oleh dosen.
9. Mahasiswa dimungkinkan untuk mengikuti beberapa kali pertemuan yang tidak secara resmi didaftarkan pada formulir KRS (*sit-in*) pada suatu mata kuliah yang ditawarkan oleh Program Studi-Program Studi yang ada di FEB UGM, dengan ketentuan sebagai berikut.
 - a. Kapasitas tempat duduk dalam ruang kelas yang bersangkutan masih tersedia.
 - b. Mahasiswa yang ingin melakukan *sit-in* harus meminta ijin kepada dosen mata kuliah yang bersangkutan dan Pengelola Program Magister Sains FEB UGM akan membuat surat pengantar untuk dosen yang bersangkutan.
 - c. Mahasiswa *sit-in* wajib mengikuti ketentuan dosen mata kuliah yang bersangkutan.
 - d. Mahasiswa tidak dibebani biaya untuk mata kuliah yang diikuti secara *sit-in*, namun demikian mahasiswa juga tidak berhak untuk memperoleh nilai dalam mata kuliah yang bersangkutan.

B. PROGRAM MATRIKULASI MAGISTER SAINS

Ketentuan terkait Program Matrikulasi Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Mahasiswa matrikulasi adalah mahasiswa yang berasal dari lintas bidang atau yang tidak memenuhi persyaratan TOEFL/AcEPT dan TPA/PAPs yang disyaratkan. Untuk

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

dapat dinyatakan lulus Program Matrikulasi mahasiswa harus memenuhi syarat-syarat sebagai berikut.

- a. Skor TOEFL/AcEPT (yang berlaku di UGM) minimal 450 sudah terpenuhi.
 - b. Skor TPA/PAPs (yang berlaku di UGM) minimal 500 sudah terpenuhi.
 - c. IPK minimal Program Matrikulasi adalah 3,00.
2. Yudisium Matrikulasi, meliputi sebagai berikut.
 - a. Lulus diterima reguler.
 - b. Tidak lulus (bagi mahasiswa yang IPK kurang dari 3,00 (tiga koma nol nol), maka akan diberikan 2 (dua) pilihan yaitu 1) mengulang matrikulasi 1 (satu) semester; dan 2) mengundurkan diri.
 3. Materi perkuliahan diberikan selama **2,5 jam** dalam **12 kali pertemuan**, 6 kali pertemuan sebelum Ujian Tengah Semester (UTS) dan 6 kali pertemuan sebelum Ujian Akhir Semester (UAS).
 4. Mahasiswa diwajibkan secara tertib mengisi daftar hadir kuliah yang telah disediakan. Tidak dibenarkan tanda tangan pada daftar hadir kuliah diwakilkan oleh teman yang lain. Bagi yang melakukan, sanksinya adalah keduanya akan di-*drop* dari mata kuliah bersangkutan.
 5. Mahasiswa yang kehadirannya kurang dari 75%, tidak dapat mengikuti ujian mata kuliah (UTS/UAS).

UJIAN TENGAH SEMESTER DAN UJIAN AKHIR SEMESTER MATA KULIAH

Ujian mata kuliah yang diselenggarakan dan dijadwalkan dalam kalender akademik adalah Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS). Sifat ujian mata kuliah (baik ujian sisipan maupun ujian akhir) yang diberikan oleh dosen pengampu mata kuliah dapat berupa **buku tertutup**, **buku terbuka**, maupun ***take home exam***.

A. TATA TERTIB UJIAN

Tata tertib ujian yang dilakukan oleh Program Magister Sains FEB UGM dapat dirinci sebagai berikut.

1. Mahasiswa diharapkan hadir 15 menit sebelum ujian dimulai untuk mempersiapkan diri.
2. Batas toleransi keterlambatan adalah 15 menit sejak ujian dimulai. Mahasiswa yang terlambat tidak akan mendapat tambahan waktu ujian.
3. Bagi mahasiswa yang terlambat melebihi 15 menit sejak ujian dimulai, tidak diijinkan mengikuti ujian dan tidak ada ujian susulan.
4. Mahasiswa wajib menempati tempat duduk sesuai nomor dalam daftar presensi yang sudah ditetapkan.
5. Mahasiswa harus membawa kartu ujian dan kartu mahasiswa (surat keterangan mahasiswa aktif).
6. Buku-buku dan semua catatan harus diletakkan di dalam tas atau di depan kelas (kecuali ujian dinyatakan buku terbuka oleh dosen).
7. Dilarang mengaktifkan/menggunakan telepon seluler atau alat komunikasi lainnya selama ujian berlangsung.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

8. Dilarang saling kerjasama, tukar-menukar buku/catatan dan alat tulis atau perlengkapan lainnya.
9. Setiap kecurangan tidak akan ditoleransi dan akan dilaporkan oleh pengawas dalam berita acara ujian.
10. Mahasiswa tidak boleh meninggalkan ruangan ujian, kecuali dengan ijin pengawas.
11. Mahasiswa tidak boleh bercakap-cakap selama ujian berlangsung.
12. Setelah waktu ujian berakhir, pekerjaan ujian ditinggal di tempat masing-masing untuk dikumpulkan oleh pengawas.
13. Mahasiswa yang sudah selesai sebelum waktu ujian berakhir, dipersilahkan meninggalkan ruang ujian dengan tenang dan tertib.

SISTEM PENILAIAN

A. DESKRIPSI SITEM PENILAIAN

Sistem penilaian Program Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Sistem penilaian di Program Magister Sains FEB UGM adalah berupa nilai huruf A, B, C, D, E dengan *plus* (+) atau *minus* (-). Masing-masing nilai huruf tersebut mempunyai bobot angka (harkat numerik) sebagai berikut.

A	:	4,00
A-	:	3,75
A/B	:	3,50
B+	:	3,25
B	:	3,00
B-	:	2,75
B/C	:	2,50
C+	:	2,25
C	:	2,00
C-	:	1,75
C/D	:	1,50
D+	:	1,25
D	:	1
E	:	0
K	:	Kosong
T/I	:	Tidak Lengkap

2. Nilai **D** dan **E** berarti gagal dan harus mengulang.
3. Selain nilai huruf tersebut, dosen juga dapat memberikan nilai **K** dan/atau **T/I**.
4. **Nilai K** berarti Kosong atau tidak ada nilai karena mahasiswa mengundurkan diri secara sah atau karena tidak mengikuti ujian akhir.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

5. **Nilai T/I** (Tidak Lengkap/*Incomplete*) artinya data nilai kurang lengkap karena belum semua tugas diselesaikan. **Dengan ijin dari dosen**, tugas tersebut dapat diselesaikan dengan jangka waktu **selambat-lambatnya 1 bulan**, dan apabila tidak dipenuhi maka **nilai T/I** tersebut berubah menjadi **E**.
6. Nilai minimal kelulusan suatu mata kuliah adalah **C (tidak boleh lebih dari dua)**.

B. PENGUMUMAN NILAI

Nilai akhir mata kuliah dari dosen dapat dilihat di SINTESIS masing-masing mahasiswa secara daring.

PROSES PEMBIMBINGAN TESIS DAN UJIAN TESIS

A. DESKRIPSI

Dosen pembimbing tesis akan ditentukan oleh Pengelola pada awal mahasiswa memasuki semester III. Mahasiswa akan diminta mengisi formulir tentang topik penelitian tesis dan pilihan dosen pembimbing tesis. Untuk meningkatkan kualitas dan mempercepat waktu penyelesaian penulisan tesis, Program Magister Sains FEB UGM memberlakukan metoda Tesis Terstruktur, yaitu Tesis dengan beban 9 SKS, yang terbagi atas: **proposal (3 SKS)** dan **tesis (6 SKS)**.

B. UJIAN PROPOSAL

Ketentuan terkait ujian proposal dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Setiap mahasiswa wajib menempuh ujian proposal tesis.
2. Untuk dapat menempuh ujian proposal tesis, mahasiswa wajib sudah menghadiri ujian proposal tesis dari mahasiswa Program Magister Sains dan/atau ekspose proposal disertasi terbuka dari mahasiswa Program Doktor minimal **5 (lima) kali**. Hal ini dibuktikan dengan kartu kehadiran ujian proposal tesis/ekspose proposal yang sudah ditandatangani oleh petugas.
3. Mahasiswa harus sudah menempuh ujian proposal tesis selambat-lambatnya **6 (enam) bulan** setelah ditetapkan pembimbing tesis.
4. Tujuan ujian proposal tesis adalah untuk membantu mahasiswa mengembangkan desain penelitian yang benar.
5. Mahasiswa dapat mendaftar ujian proposal tesis setelah mendapat persetujuan dari pembimbing dan mempunyai skor TOEFL/AcEPT minimal 450 serta skor TPA/PAPs minimal 500.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

6. Pendaftaran ujian proposal tesis dibagi menjadi **2 (dua) periode** yaitu: 1) periode pertama dimulai pada tanggal 1-15; dan 2) periode kedua dimulai pada tanggal 16-31 setiap bulannya. Pelaksanaan ujian proposal tesis periode pertama akan dijadwalkan pada minggu ketiga dan keempat di bulan tersebut, sedangkan pelaksanaan ujian proposal tesis periode kedua akan dijadwalkan pada minggu pertama dan kedua di bulan berikutnya.
7. Tim Penguji ujian proposal tesis terdiri atas 2 (dua) dosen, yaitu pembimbing tesis dan 1 (satu) dosen penguji yang akan ditentukan oleh Pengelola.
8. Ujian proposal tesis diselenggarakan secara terbuka, minimal dihadiri oleh:
 - a. mahasiswa yang juga dibimbing oleh dosen pembimbing dari mahasiswa yang melakukan ujian proposal tesis,
 - b. mahasiswa yang dibimbing oleh dosen penguji ujian proposal tesis.
9. Hasil ujian proposal tesis dapat berupa **lulus** atau **tidak lulus**.
 - a. Lulus tanpa perbaikan dengan nilai minimal "B."
 - b. Lulus dengan perbaikan dengan nilai minimal "B."
 - c. Tidak Lulus apabila nilai kurang dari "B."
10. Bagi mahasiswa yang tidak lulus ujian proposal tesis diberi kesempatan untuk mengulang ujian proposal tesis 1 (satu) kali. Hasil ujian ulang proposal tesis masih dimungkinkan untuk mendapat nilai "A."
11. Jika mahasiswa tidak lulus dalam ujian proposal tesis ulangan, maka mahasiswa yang bersangkutan diharuskan untuk menempuh (*sit in*) Mata kuliah metode penelitian atau mata kuliah lain yang disarankan oleh Pembimbing.
12. Jika mahasiswa sudah selesai mengikuti mata kuliah yang telah disarankan oleh pembimbing, mahasiswa yang bersangkutan dapat mendaftar lagi untuk ujian proposal tesis tanpa harus menunggu mata kuliah yang ditempuhnya selesai.

C. SYARAT PENDAFTARAN UJIAN PROPOSAL TESIS

Ketentuan terkait pendaftaran ujian proposal tesis dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Menyerahkan 2 (dua) eksemplar proposal tesis yang sudah disetujui untuk maju ujian proposal tesis oleh Pembimbing.
2. Menyerahkan 1 (satu) lembar fotokopi kartu mahasiswa yang masih berlaku.
3. Menyerahkan 1 (satu) lembar KRS semester berjalan.
4. Menyerahkan 1 (satu) lembar Laporan Hasil Studi.
5. Menyerahkan 1 (satu) lembar fotokopi skor TOEFL/AcEPT minimal 450.
6. Menyerahkan 1 (satu) lembar fotokopi skor TPA/PAPs minimal 500.
7. Kartu kehadiran ujian proposal tesis.

D. TATA TERTIB UJIAN PROPOSAL TESIS

Bagi mahasiswa yang akan menempuh ujian proposal tesis diharapkan hadir 15 menit sebelum waktu ujian berlangsung sebagaimana yang telah dijadwalkan serta berpakaian rapi dan sopan. Ujian proposal tesis yang sudah terjadwal tidak dapat dibatalkan dengan alasan apapun, kecuali ada keadaan luar biasa yang terjadi yang disertai dengan bukti otentik. Proposal tesis yang sudah didaftarkan di Bagian Akademik dan sudah ditentukan Tim Pengujinya oleh Pengelola tidak dapat dibatalkan pendaftarannya.

E. UJIAN TESIS

Ketentuan terkait ujian tesis dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Setelah tesis disetujui oleh pembimbing, mahasiswa yang sudah dinyatakan lulus ujian proposal tesis dan sudah lulus semua mata kuliah wajib dengan IPK minimal 3,00 tanpa nilai "D" dan nilai "C" (tidak boleh lebih dari dua mata kuliah) dapat mendaftar ujian tesis.
2. Pendaftaran ujian tesis dibagi menjadi 2 (dua) periode yaitu: 1) periode pertama dimulai pada tanggal 1-15; dan 2) periode kedua dimulai pada tanggal 16-31 setiap

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

bulannya. Pelaksanaan ujian tesis periode pertama akan dijadwalkan pada minggu ketiga dan keempat di bulan tersebut, sedangkan pelaksanaan ujian tesis periode kedua akan dijadwalkan pada minggu pertama dan kedua di bulan berikutnya.

3. Ujian Tesis diselenggarakan dengan pilihan tertutup atau terbuka.
4. Tim penguji tesis ditetapkan oleh Pengelola Program Studi yang terdiri atas 3 (tiga) orang dosen yaitu 1 (satu) orang ketua dan 2 (dua) orang anggota tim penguji. Salah satu anggota tim penguji adalah dosen pembimbing tesis.
5. Dosen penguji ujian tesis belum tentu sama dengan dosen penguji ujian proposal.
6. Hasil Ujian Tesis dapat berupa sebagai berikut.
 - a) Lulus tanpa perbaikan dengan nilai minimal "B."
 - b) Lulus dengan perbaikan dengan nilai minimal "B."
 - c) Tidak Lulus apabila nilai kurang dari "B."
7. Nilai akhir tesis adalah rerata terbobot dari nilai ujian proposal dan nilai ujian tesis yang dinyatakan dengan nilai huruf A, A-, A/B, B+, B.

Tabel 15. Nilai Tesis

NILAI AKHIR TESIS	Ujian Proposal (3 SKS)				B
	A	A-	A/B	B+	
TESIS (6 SKS)					
A	A	A	A-	A-	A-
A-	A-	A-	A-	A-	A/B
A/B	A-	A-	A/B	B+	B+
B+	A/B	B+	B+	B+	B+
B	B+	B+	B+	B	B

8. Bagi mahasiswa yang dinyatakan lulus dengan **sedikit perbaikan**, batas waktu perbaikan tesis paling lama adalah **1 (satu) bulan** sejak ujian tesis dilaksanakan. Apabila dalam waktu 1 (satu) bulan perbaikan tesis belum disetujui dosen

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

pembimbing, mahasiswa yang bersangkutan akan dinyatakan tidak lulus ujian tesis dan **wajib menempuh ujian tesis lagi**.

9. Bagi mahasiswa yang dinyatakan lulus dengan **banyak perbaikan**, batas waktu perbaikan tesis paling lama adalah **3 (tiga) bulan** sejak ujian tesis dilaksanakan. Apabila dalam waktu 3 (tiga) bulan perbaikan tesis belum disetujui dosen penguji, mahasiswa yang bersangkutan akan dinyatakan tidak lulus ujian tesis dan **wajib menempuh ujian tesis lagi**.
10. Bagi mahasiswa yang tidak lulus ujian tesis diberi kesempatan untuk mengulang ujian tesis **1 (satu) kali** dan apabila tidak lulus akan dinyatakan *drop-out (DO)* dari Program Magister Sains FEB UGM. Nilai hasil ujian ulang tesis maksimal adalah "B."

F. SYARAT PENDAFTARAN UJIAN TESIS

Syarat pendaftaran ujian tesis dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Menyerahkan 3 (tiga) eksemplar tesis yang sudah disetujui untuk maju ujian tesis oleh Pembimbing.
2. Menyerahkan 2 (dua) lembar fotokopi skor TOEFL/AcEPT minimal 450.
3. Menyerahkan 1 (satu) lembar fotokopi skor TPA/PAPs minimal 500.
4. Menyerahkan 1 (satu) lembar fotokopi kartu mahasiswa yang masih berlaku.
5. Menyerahkan 1 (satu) lembar KRS Semester berjalan.
6. Menyerahkan 1 (satu) lembar Laporan Hasil Studi.
7. Menyerahkan 1 (satu) lembar surat keterangan lunas SPP Semester berjalan dari Bagian Keuangan Program Magister Sains FEB UGM.
8. Menyerahkan 1 (satu) lembar hasil uji plagiarisim dengan *turnitin* dengan ketentuan skor maksimal kurang dari 25%.

G. TATA TERTIB UJIAN TESIS

Ketentuan terkait tata tertib ujian tesis dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Bagi mahasiswa yang akan menempuh ujian tesis diharapkan hadir 15 menit sebelum waktu ujian berlangsung sebagaimana telah dijadwalkan sebelumnya.
2. Berpakaian rapi dan sopan (khusus untuk mahasiswa mengenakan dasi dan tidak boleh memakai celana *jeans*).
3. Ujian tesis yang sudah terjadwal tidak dapat dibatalkan dengan alasan apapun, kecuali ada keadaan luar biasa yang terjadi yang disertai dengan bukti otentik.
4. Tesis yang sudah didaftarkan di Bagian Akademik dan sudah ditentukan Tim Pengujinya oleh Pengelola tidak dapat dibatalkan pendaftarannya.

H. ASPEK-ASPEK YANG DINILAI DALAM UJIAN TESIS

Aspek-aspek yang dinilai dalam ujian tesis terdiri dari komunikasi lisan, komunikasi tertulis, keterampilan analitis, dan metode penelitian yang secara spesifik dapat diuraikan dalam Tabel 16.

Tabel 16. Aspek Penilaian Ujian Tesis

ASPEK YANG DINILAI	BUTIR-BUTIR PENILAIAN
Komunikasi Lisan (<i>Oral Communication</i>)	1. Kualitas penggunaan media presentasi
	2. Kejelasan dan sistematika presentasi
	3. Kemampuan penyampaian presentasi (bahasa tubuh)
	4. Kemampuan penggunaan Bahasa
Komunikasi Tertulis (<i>Written Communication</i>)	1. Kualitas dan sistematika penulisan
	2. Kualitas tata-tulis
	3. Ketepatan penggunaan tatabahasa
Keterampilan Analitis (<i>Analytical Skills</i>)	1. Kejelasan dan kedalaman isu/ <i>problem</i>
	2. Kadar kecukupan kajian literatur
	3. Kualitas analisis dan pembahasan hasil penelitian
	4. Kesesuaian simpulan dan saran-saran
Metode Penelitian (<i>Research Method</i>)	1. Kejelasan pertanyaan penelitian
	2. Kesesuaian pendekatan dengan pertanyaan penelitian
	3. Keterangan proses pengumpulan data
	4. Ketepatan penggunaan alat analisis data

KEBIJAKAN AKADEMIK

A. UJIAN SUSULAN

Berdasarkan keputusan dari Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Gadjah Mada (FEB UGM), Program Magister Sains FEB UGM **tidak menyelenggarakan ujian susulan** bagi mahasiswa dengan alasan apapun.

B. KETENTUAN MENGULANG MATA KULIAH

Mahasiswa dapat mengulang mata kuliah dengan ketentuan sebagai berikut.

1. Mahasiswa diberikan kesempatan untuk memperbaiki nilai mata kuliah dengan mengulang mata kuliah. Dalam transkrip akademik, untuk pengulangan mata kuliah yang pertama mahasiswa dimungkinkan memperoleh nilai mata kuliah maksimal A, sedangkan untuk pengulangan kedua dan seterusnya nilai mata kuliah yang dapat diperoleh maksimal B. Nilai yang dipakai adalah nilai yang terakhir.
2. Mengulang mata kuliah dapat dilakukan setelah lolos evaluasi 2 (dua) semester (**di semester ketiga**).
3. Maksimal SKS yang diambil dalam 1 (satu) semester adalah **15 SKS**.

C. CUTI AKADEMIK

Mahasiswa dapat mengajukan cuti dengan ketentuan sebagai berikut.

1. Mahasiswa yang boleh mengajukan cuti akademik adalah yang sudah dinyatakan **lolos evaluasi 2 (dua) semester**.
2. Permohonan cuti akademik diajukan oleh mahasiswa sesuai waktu dalam kalender akademik berjalan yang ditetapkan oleh DPP UGM.
3. Formulir permohonan cuti dapat diperoleh di Bagian Akademik.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

4. Jangka waktu selama mahasiswa cuti tidak diperhitungkan sebagai masa studi.
5. Mahasiswa yang mendapat ijin cuti tidak boleh melakukan semua kegiatan akademik termasuk bimbingan tesis selama masa cuti kuliahnya.
6. Jangka waktu cuti akademik adalah selama 1 (satu) semester dan dapat diberikan paling banyak untuk 2 (dua) semester.
7. Bagi mahasiswa yang mendapat persetujuan cuti tidak membayar SPP.
8. Dalam hal penghentian studi untuk sementara yang disebabkan oleh tindakan/hukuman akademik, maka waktu tindakan/hukuman itu tetap diperhitungkan sebagai masa studi.

EVALUASI STUDI

A. BATAS WAKTU STUDI DAN PERPANJANGAN STUDI

Waktu studi maksimal untuk menyelesaikan Program Magister Sains FEB UGM adalah **36 bulan (3 tahun)**. Mahasiswa yang belum dapat menyelesaikan studi di Program Magister Sains FEB UGM dalam waktu **36 bulan (3 tahun)**, akan diminta untuk **mengundurkan diri** atau dapat diproses *drop-out* ke DPP UGM.

Sesuai dengan **Peraturan Rektor Universitas Gadjah Mada Nomor 11 Tahun 2016, BAB VIII tentang PEMANTAUAN DAN EVALUASI STUDI**

Pasal 65

- (1) Pemantauan dan evaluasi belajar Mahasiswa Pendidikan Pascasarjana didasarkan pada pencapaian prestasi Mahasiswa.
- (2) Pemantauan dan evaluasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) dilaksanakan dalam 2 (dua) tahap, yaitu:
 - a. Evaluasi Belajar Tahap Awal; dan
 - b. Evaluasi Belajar Tahap Akhir.

Pasal 66

- (1) Evaluasi Belajar Tahap Awal Mahasiswa Program Magister dilaksanakan dengan ketentuan:
 - a. Mahasiswa yang sampai akhir semester 2 (dua) tidak mencapai jumlah 15 (lima belas) SKS dan dengan indeks prestasi minimal 3,00 (tiga koma nol nol) tidak diperkenankan menempuh tesis hingga batas waktu yang ditetapkan Departemen/Sekolah Bidang Ilmu/Fakultas/Sekolah Pascasarjana Lintas Disiplin.
 - b. Dalam hal batas waktu 1 (satu) semester tambahan Mahasiswa tidak dapat mencapai kemajuan studi sebagaimana dimaksud pada huruf a, mahasiswa yang

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

bersangkutan tidak diperkenankan melanjutkan studi dan dinyatakan mengundurkan diri atau *drop-out*.

(2) Evaluasi Belajar Tahap Akhir Mahasiswa Program Magister dilaksanakan dengan ketentuan:

- a. Mahasiswa yang sampai akhir semester 3 (tiga) belum menyelesaikan seluruh kegiatan belajar dengan indeks prestasi paling rendah 3,00 (tiga koma nol nol), diberikan Surat Peringatan Pertama.
- b. Mahasiswa yang sampai akhir semester 4 (empat) belum menyelesaikan seluruh kegiatan belajar dengan indeks prestasi paling rendah 3,00 (tiga koma nol nol), diberikan Surat Peringatan Kedua.
- c. Mahasiswa yang sampai akhir semester 5 (lima) belum menyelesaikan seluruh kegiatan belajar dengan indeks prestasi paling rendah 3,00 (tiga koma nol nol), diberikan Surat Peringatan Ketiga dan diberi kesempatan untuk menyelesaikan studi paling lama 1 (satu) semester.
- d. Dalam hal mahasiswa tidak dapat menyelesaikan studi sebagaimana dimaksud pada huruf c, mahasiswa yang bersangkutan tidak diperkenankan melanjutkan studi dan dinyatakan mengundurkan diri atau *drop-out*.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Rencana studi mahasiswa Program Magister Sains FEB UGM sebagai berikut.

Tabel 17. Rencana Studi Mahasiswa

SEMESTER	KEGIATAN
1	Kuliah
2	Kuliah
Evaluasi I	IPK semester 1 (satu) dan 2 (dua) > 3,00
3	Kuliah
4	Kuliah/Tesis dan Surat Peringatan (SP) 1 untuk segera menyelesaikan studi
Awal semester 5	Surat Peringatan (SP) 2
Awal semester 6	Surat Peringatan (SP) 3
Akhir semester 6	Mengundurkan diri / <i>Drop-Out</i>

B. KONSULTASI AKADEMIK

Untuk memperlancar studi dan mengatasi masalah akademik yang dihadapi, mahasiswa dapat berkonsultasi dengan masing-masing Pengelola Program Studi.

WISUDA DAN PREDIKAT KELULUSAN

A. WISUDA

Wisuda Program Magister Sains FEB UGM dilaksanakan bersama dengan wisuda Universitas Gadjah Mada. Adapun ketentuan tentang wisuda sebagai berikut.

1. Wisuda Program Magister Sains FEB UGM diselenggarakan 4 (empat) kali dalam setahun yaitu periode Januari, April, Juli, dan Oktober (menyesuaikan kebijakan universitas).
2. Persyaratan wisuda dapat diambil di Bagian Admisi, Alumni, dan Kemahasiswaan Program Magister Sains FEB UGM.
3. Pendaftaran wisuda dilakukan secara daring melalui *website* DPP UGM (<https://wisuda.ugm.ac.id/v15/>) dan kelengkapan berkas wisuda dikumpulkan di Bagian Admisi, Alumni, dan Kemahasiswaan Program Magister Sains FEB UGM paling lambat 1 (satu) bulan sebelum periode wisuda (sesuai jadwal dari DPP UGM).
4. Mahasiswa dapat mengambil toga dan undangan di Bagian Admisi, Alumni, dan Kemahasiswaan Program Magister Sains FEB UGM 1 (satu) minggu sebelum wisuda.
5. Prosesi wisuda diselenggarakan oleh Rektor di Grha Sabha Pramana UGM dan pelepasan secara formal para wisudawan beserta penyerahan transkrip oleh Pengelola Program dilaksanakan di Program Magister Sains FEB UGM.
6. Ketentuan Pakaian Wisuda sebagai berikut.
 - a. Pria memakai kemeja putih berkerah, celana panjang warna hitam, sepatu hitam.
 - b. Wanita memakai kemeja putih berkerah atau pakaian tradisional, bawahan hitam/warna gelap (melebihi panjang toga).

B. GELAR YANG DIPEROLEH LULUSAN PROGRAM MAGISTER SAINS FEB UGM

Mulai berlaku bagi lulusan Juli 2008 berdasarkan **SK Rektor UGM Nomor 292/P/SK/HT/2008**.

Tabel 18. Gelar

Program Studi	Gelar
Akuntansi	Master of Science in Accounting (M.Sc.)
Manajemen	Master of Science in Management (M.Sc.)
Ilmu Ekonomi	Master of Science in Economics (M.Sc.)

C. PREDIKAT KELULUSAN

Mahasiswa yang dinyatakan lulus Program Magister Sains FEB UGM akan menerima predikat kelulusan sesuai IPK yang diperoleh, sebagai berikut.

- 3,75 ≤ **IPK** ≤ 4,00 : dengan pujian (*cumlaude*)
3,50 ≤ **IPK** < 3,75 : sangat memuaskan
3,00 ≤ **IPK** < 3,50 : memuaskan

predikat kelulusan dengan pujian (*cumlaude*) hanya diberikan kepada mahasiswa yang dapat menyelesaikan studinya dalam waktu paling lama 30 bulan (2,5 tahun), dengan perolehan IPK >3,75 s.d 4,00 tanpa proses pengulangan mata kuliah untuk perbaikan nilai.

KEBIJAKAN UMUM DAN KEUANGAN

A. TATA TERTIB UMUM

Tata tertib umum yang diterapkan oleh Program Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Berpakaian rapi dan sopan, baik selama mengikuti kegiatan akademik maupun selama berada di lingkungan Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM, mahasiswa diharuskan berpakaian rapi dan sopan, tidak berkaos oblong, tidak menggunakan *blue jeans*, dan tidak bersandal. Program tidak akan memberikan pelayanan kepada mahasiswa yang tidak mengikuti peraturan tersebut.
2. Tidak Merokok, mahasiswa tidak diperkenankan merokok di dalam gedung ataupun di tempat lain yang telah ditentukan untuk dilarang merokok.
3. Kebersihan, mahasiswa wajib selalu menjaga kebersihan di dalam ruang kelas maupun di luar kelas dan selalu membuang sampah pada tempat yang telah disediakan.
4. Kerahasiaan data mahasiswa, Program tidak akan memberikan informasi personal mahasiswa kepada mahasiswa lain ataupun pihak lain tanpa ijin dari mahasiswa yang bersangkutan. Perkecualian pemberian informasi tersebut adalah untuk informasi akademik kepada FEB UGM, DPP UGM dan Departemen Pendidikan Nasional, untuk kepentingan penelitian dan pengembangan Program Doktor FEB UGM, dan untuk hal-hal yang merupakan ketentuan dari perundang-undangan yang berlaku.
5. Kesamaan perlakuan, Program berkomitmen penuh untuk memberikan kesempatan yang sama kepada seluruh sivitas akademika baik mahasiswa, staf pengajar, dan karyawan untuk mendapatkan perlakuan yang sama tanpa membedakan ras, suku, agama, golongan, kebangsaan, jenis kelamin, status pernikahan, ketidakmampuan fisik, maupun afiliasi politik.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

6. Kehati-hatian penggunaan fasilitas, Program telah menyediakan sarana dan prasarana untuk kepentingan bersama maka dalam penggunaannya harus profesional dan proporsional. Kerusakan atas sarana dan prasarana tersebut akibat kelalaian atau kecerobohan berimplikasi dibebankannya biaya perbaikan kepada pihak yang bersangkutan.
7. Keamanan dan kenyamanan, Program mengajak seluruh sivitas akademika untuk peduli terhadap terciptanya atmosfer akademik yang aman dan nyaman sebagai tanggung jawab bersama. Jika diketemukan hal-hal yang dapat mengganggu terciptanya situasi tersebut, dapat menyampaikan laporan kepada satpam ataupun petugas piket.
8. Kehadiran, mahasiswa wajib hadir seratus persen (100%) dalam perkuliahan, diijinkan dua puluh lima persen (25%) hanya untuk hal-hal urgensi seperti sakit dengan dirawat dirumah sakit dengan dibuktikan melalui surat dokter, beribadah/ jiarah ke tanah suci, kematian, pernikahan, kelahiran keluarga inti.

B. TATA TERTIB KEUANGAN

Kebijakan-kebijakan mengenai keuangan, khususnya yang menyangkut SPP, Program Magister Sains FEB UGM mengikuti peraturan yang dikeluarkan oleh Universitas Gadjah Mada.

1. Masa pembayaran SPP tercantum dalam Kalender Akademik UGM yang akan diumumkan setiap semester.
2. Mahasiswa yang cuti atau tidak aktif untuk pengaktifan kembali harus mendapatkan ijin aktif kembali dari Dekan FEB UGM beserta ketetapan besaran kewajiban SPP yang harus dibayarkan.
3. Mahasiswa yang perpanjangan masa studi atau telah habis masa studinya harus mendapatkan ijin perpanjangan studi dari Dekan FEB UGM. Besaran SPP sesuai dengan yang berlaku.

4. **Pengajuan penundaan pembayaran SPP** diatur dalam SK Rektor Universitas Gadjah Mada Nomor 527/UN1.P/SK/Hukor/2016. Mekanisme penundaan pembayaran SPP dilakukan dengan dengan cara sebagai berikut.
 - a. Permohonan penundaan pembayaran SPP dilakukan apabila:
 - 1) Pada saat periode pembayaran SPP, mahasiswa mengalami kehilangan salah 1 (satu) anggota keluarga sebagai sumber pendanaan, dibuktikan dengan surat kematian.
 - 2) Pada saat periode pembayaran SPP, mahasiswa sedang menjalankan tugas negara atau tugas Universitas Gadjah Mada, dibuktikan dengan surat keterangan tugas dari Rektor/Dekan Fakultas.
 - 3) Pada saat periode pembayaran SPP, terjadi musibah yang dialami sumber pendanaan, dibuktikan dengan surat keterangan dari RT/RW dan Kelurahan.
 - 4) Bagi penerima beasiswa kemitraan/kerjasama, dibuktikan dengan surat resmi dari mitra/pemberi beasiswa yang menyatakan bahwa pembayaran akan dilakukan pada tanggal di luar yang ditetapkan.
 - 5) Keadaan memaksa (*force majeure*), misalnya bencana alam.
 - 6) Membuat surat permohonan kepada Wakil Ketua Program Bidang Administrasi dan Keuangan yang disertai alasan.
 - b. Pengajuan permohonan penundaan pembayaran SPP dapat dilakukan melalui simaster.ugm.ac.id dengan menggunakan *Single Sign On (SSO)* UGM dengan mengunggah dokumen pendukung dan dokumen tambahan. Hasil peninjauan/verifikasi penundaan pembayaran SPP dapat dilihat melalui notifikasi pada sistem.
5. **Sanksi bagi mahasiswa yang terlambat membayar SPP** ialah dinyatakan non aktif dan tidak mempunyai hak untuk mengikuti kegiatan akademik dan tidak boleh menggunakan fasilitas yang disediakan. Untuk dapat dinyatakan aktif kembali di

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

semester berikutnya harus mengajukan permohonan untuk aktif kembali dan mengikuti ketentuan administrasi keuangan sesuai ketentuan UGM. Pada semester berikutnya, mahasiswa tersebut harus membayar SPP untuk semester sebelumnya dan semester yang akan berlangsung.

FASILITAS

A. FASILITAS AKADEMIK

Fasilitas akademik yang diberikan oleh Program Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Laboratorium Komputer

Fasilitas yang berada di laboratorium komputer dapat diuraikan sebagai berikut.

- a. Kapasitas laboratorium 42 unit komputer yang sudah terintegrasi dalam *Local Area Network* (LAN) dan *viewer*.
- b. Tersedia *software-software* olah data, antara lain SPSS, SAS, Stata, Amos, *E-Views*, PLS, HLM, Nvivo, yang sangat membantu para mahasiswa dalam menyelesaikan berbagai tugas dan pengolahan data tesis maupun disertasi.
- c. Akses internet dengan *bandwidth* 100 mbps.
- d. Jurnal daring.
- e. *Database* jurnal (*Accounting and Economics, Banking and Finance, Economic and Business, Pasar Modal, Strategic Management Journal, Islamic Journal*), dan lain-lain.
- f. Disertasi (Tesis) berisikan *database measurement* dan *questionnaire* (instrumen penelitian untuk *accounting, human resource, dll*).
- g. Kumpulan artikel yang telah dikelompokkan berdasarkan kategori-kategori yang ada.
- h. Data Pasar Modal yang di-*update* setiap bulannya antara lain: *JSX Detailed Transaction History; Indonesian Investment Highlight; Indonesian Commercial Newsletters; JSX Public Companies Financial Statements (Prospectus, Financial Highlight, Audited Annual Report, Intern Report)*.
- i. Layanan cek plagiarisme dengan *turnitin*.
- j. Layanan penggunaan *grammarly*.

PERATURAN DAN PROSEDUR AKADEMIK PROGRAM MAGISTER SAINS

Penggunaan Laboratorium Komputer memiliki ketentuan sebagai berikut.

- a. Laboratorium komputer dibuka setiap hari Senin hingga Jumat, dari pukul 07.30-16.00 WIB.
- b. Mahasiswa yang menggunakan Laboratorium Komputer diwajibkan menjaga kebersihan dan tidak diperbolehkan membawa makanan dan minuman.
- c. Mahasiswa Program Magister Sains FEB UGM berhak untuk menggunakan fasilitas laboratorium komputer tanpa dipungut biaya, kecuali jika mencetak atau *men-scan* dokumen, maka akan dikenakan biaya ganti kertas dan tinta.
- d. Selain mahasiswa Program Magister Sains FEB UGM yang menggunakan fasilitas ini akan dikenakan biaya.
- e. Mahasiswa dapat mendaftarkan diri untuk mendapatkan *username* dan *password* guna akses tesis dan disertai di Laboratorium Komputer.

Fasilitas laboratorium komputer yang lengkap sebagaimana tersebut di atas diharapkan dapat memudahkan mahasiswa untuk mempelajari komputer, mengolah data, dan memakai *word processor*. Mahasiswa juga disediakan akses daring menggunakan *Office 365*. Untuk mendapatkan fasilitas komputasi menggunakan *Ms office* dimanapun berada selama daring. Mahasiswa juga dapat menikmati fasilitas daring yang disediakan.

2. Layanan *Wi-Fi*

Gedung Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM dilengkapi dengan fasilitas *Wi-Fi*, sehingga memungkinkan semua sivitas akademika untuk dapat melakukan akses ke jaringan internet menggunakan *notebook* yang dilengkapi perangkat *wireless*. Untuk dapat memanfaatkan layanan ini, sivitas akademika terlebih dahulu harus melakukan mempunyai *e-mail account* UGM. Setiap mahasiswa diberikan akses internet sebesar 4GB per hari.

3. Layanan *e-mail account* dan *password* SINTESIS

Layanan *email account* dan *password* SINTESIS dengan ketentuan sebagai berikut.

- a. Setiap mahasiswa berhak memperoleh *e-mail account* yang dapat digunakan untuk berkomunikasi secara elektronik baik dengan dosen maupun mahasiswa lain di kampus UGM maupun di luar kampus. *Account* dan *password* dapat diperoleh dengan cara melakukan registrasi di Bagian IT Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM.
- b. Setiap mahasiswa juga **wajib** mempunyai *username* dan *password* SINTESIS (Sistem Informasi Terpadu Ekonomika dan Bisnis), yaitu suatu sistem aplikasi yang telah didesain oleh FEB UGM untuk memudahkan proses belajar-mengajar. Sistem ini disediakan untuk memudahkan mahasiswa melakukan registrasi setiap semester, memantau nilai hasil studi, dan memonitor pengumuman-pengumuman akademik secara *online*. *Username* dan *password* SINTESIS dapat diperoleh di Bagian IT Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM.

4. Perpustakaan

Mahasiswa dapat menggunakan fasilitas beberapa perpustakaan yang ada di lingkungan Universitas Gadjah Mada, sebagai berikut.

- a. Perpustakaan Fakultas Ekonomika dan Bisnis UGM terletak di gedung *Learning Center* FEB UGM (sebelah timur gedung Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM).
- b. Perpustakaan Magister Akuntansi (MAKSI), Perpustakaan Magister Manajemen (MM), Perpustakaan Magister Ekonomika Pembangunan (MEP) di lingkungan FEB UGM.
- c. Perpustakaan Pusat Universitas Gadjah Mada.

5. Auditorium

Untuk acara-acara dengan peserta yang banyak, Program Magister Sains FEB UGM menyediakan ruang Auditorium BRI yang terletak di lantai III dengan kapasitas 120 orang, dilengkapi audio visual dan sarana yang representatif.

B. FASILITAS NON AKADEMIK

Fasilitas non akademik yang diberikan oleh Program Magister Sains FEB UGM dapat diuraikan sebagai berikut.

1. Ruang Transit Dosen

Sebelum memulai mengajar atau selesai mengajar dosen dapat memanfaatkan ruang ini untuk istirahat dan dapat sebagai tempat untuk konsultasi tesis dengan mahasiswa bimbingannya.

2. Ruang Ibadah

Program menyediakan *mushola* untuk menjalankan ibadah sholat (bagi yang beragama Islam) yang letaknya berada di lantai I.

3. Ruang Belajar

Ruang ini disediakan dan berada di lantai I dan II. Untuk ruang belajar di lantai I, mahasiswa dapat menggunakan ruangan di *Student Lounge II*. Selain ruang belajar yang tersedia, mahasiswa juga dapat menggunakan ruang kuliah yang sedang tidak digunakan untuk belajar atau mengerjakan tugas kelompok. Prosedur peminjaman ruang kuliah adalah harus mengisi formulir peminjaman di Bagian Umum Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM.

4. *Student Lounge I*

Ruangan yang ada di lantai I disediakan untuk mahasiswa yang ingin berdiskusi dan berinteraksi dengan mahasiswa yang lain dalam suasana yang santai dilengkapi dengan fasilitas akses *Wi-Fi* serta tersedia kantin yang menyediakan makanan dan minuman.

5. *Student Lounge II*

Student Lounge II ada di lantai I Gedung Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM yang terdiri dari beberapa ruang belajar. Ruangan-ruangan tersebut dapat digunakan untuk belajar secara mandiri ataupun belajar berkelompok.

6. *Stationary Shop*

Menyediakan beberapa keperluan mahasiswa dalam mendukung proses belajar mengajar. *Stationary shop* terletak di dalam ruang *Student Lounge I*.

7. Bank dan ATM

Kantor kas Bank Mandiri di lantai I Gedung Program Magister Sains dan Doktor FEB UGM berikut fasilitas ATM memberikan kemudahan bagi para mahasiswa dalam hal pengurusan SPP, transfer, dan tabungan.

PENGELOLA PROGRAM MAGISTER SAINS DAN DOKTOR FEB UGM

<u>Koordinator Program Doktor dan Ketua Program Studi Doktor Ilmu Akuntansi</u>	Prof. Jogiyanto Hartono M., M.B.A., Ph.D.
<u>Ketua Program Magister Sains Akuntansi/Ex-Officio Ketua Departemen Akuntansi</u>	Sony Warsono, MAFIS., Ak., CA., Ph.D.
<u>Ketua Program Studi Doktor Ilmu Ekonomi</u>	Prof. Catur Sugiyanto, M.A., Ph.D.
<u>Ketua Program Magister Sains Ilmu Ekonomi/Ex-Officio Ketua Departemen Akuntansi</u>	Rimawan Pradipto, M.Sc., Ph.D.
<u>Ketua Program Studi Doktor Ilmu Manajemen</u>	Nurul Indarti, Siviløkonom, Cand.Merc., Ph.D.
<u>Ketua Program Magister Sains Manajemen/Ex-Officio Ketua Departemen Manajemen</u>	C. Budi Santoso, M.Bus., Ph.D.
<u>Manajer Bidang Akademik, Kemahasiswaan, dan Kerjasama</u>	Rr. Tur Nastiti, M.Si., Ph.D.

Alamat dan Telepon:

Program Magister Sains & Doktor
Fakultas Ekonomika dan Bisnis, Universitas Gadjah Mada
Jl. Nusantara, Kampus UGM, Bulaksumur, Yogyakarta 55281
Telp: (0274) 580726, 524607-609 Fax: (0274) 524606
E-mail: pascaeko@ugm.ac.id
Website: <http://mscdoctor.feb.ugm.ac.id>



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS EKONOMIKA DAN BISNIS
PROGRAM MAGISTER SAINS DAN DOKTOR

Jln. Nusantara, Kampus UGM, Bulaksumur, Yogyakarta 55281

Telepon: +62 (274) 580726, 524607-609

Faks: +62 (274) 524606

e-mail: pascaeko@ugm.ac.id

mscdoctor.feb.ugm.ac.id

