

**DISTRIBUSI MATA KULIAH UNTUK SETIAP SEMESTER
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI**

**FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITA SRIWIJAYA
KURIKULUM TAHUN 2011**

No	kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 1				
1	UNI10111	Pendidikan Agama	2	
2	FIK10111	Bahasa Inggris	2	
3	FSI11111	Teori Organisasi Umum	3	
4	FIK11111	Algoritma dan Pemrograman I	3	
5	FIK11211	Pengantar Teknologi Informasi	2	
6	FSI11711	Pemrograman Web I	2	
7	FSI18111	Praktikum Pemrograman Web I	1	
8	FIK18211	Praktikum Algoritma dan Pemrograman I	1	
9	FSI11211	Matematika	3	
10	UNI10311	Bahasa Indonesia	2	
		Total	21	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 2				
1	UNI10211	Pendidikan Kewarganegaraan	2	
2	FSI11411	Matematika Diskrit	3	
3	FSI11511	Akuntansi Dasar	3	
4	FSI11611	Konsep Sistem Informasi	3	
5	UNI17111	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	2	
6	FSI11811	Pemrograman Web II	2	FSI11711
7	FSI18211	Praktikum Pemrograman Web II	1	FSI18111
8	FIK18411	Praktikum Algoritma dan Pemrograman II	1	FIK18211
9	FIK11511	Algoritma dan Pemrograman II	3	FIK11111
		Total	20	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 3				
1	FSI21111	Statistika	3	
2	FSI24111	Administrasi Bisnis	3	
3	FSI24611	Basis Data I	3	
4	FSI28311	Praktikum Basis Data I	1	
5	FSI28111	Praktikum Statistika	1	
6	FSI24211	Manajemen Strategis	3	

7	FSI25111	Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	
8	FIK21111	Struktur Data	3	FIK11511
9	FIK28211	Praktikum Struktur Data	1	FIK18411
		Total	21	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 4				
1	FSI24311	Komunikasi Data dan Jaringan Komputer	3	
2	FSI21211	Pengantar Ekonomi	2	
3	FSI24411	Analisis dan Perancangan Sistem Informasi I	3	FSI24111
3	FSI28211	Praktikum Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	1	FSI24111
4	FSI24811	Basis Data II	3	FSI24611
5	FSI28511	Praktikum Basis Data II	1	FSI28311
6	FSI24911	Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek	4	
7	FSI24511	Manajemen Proyek Sistem Informasi	3	
8	FSI28611	Metodologi Penelitian	2	
		Total	22	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 5				
1	FSI34111	Rekayasa Perangkat Lunak	3	
2	FSI34211	Analisis dan Perancangan Sistem Informasi II	3	FSI24411
3	FSI34311	Keamanan Sistem Informasi	3	
4	FSI35911	Pemrograman Berorientasi Objek	3	FSI24911
5	FSI38111	Praktikum Pemrograman Berorientasi Objek	1	FSI24911
6	FSI38111	Interaksi Manusia dan Komputer	3	
7	FSI34411	<i>Enterprise Resource Planning</i>	3	
8	FIK39111	Kerja Praktek	2	Telah menempuh 84 SKS dengan IPK minimal 2,0
		Total	21	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 6				
1	FSI34511	Kecerdasan Bisnis (<i>Business Intelligence</i>)	3	FSI24811
2	FSI34611	E-Bisnis	3	
3	FSI36011	Multimedia	3	
4		Pilihan I	10	
		Total	19	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 7				
1	FIK49111	Tugas Akhir I	2	Telah menempuh 120 SKS dengan IPK minimal 2,0
2	FSI49111	Komputer dan Masyarakat	2	
3	FSI49211	Kecakapan Antar Personal	2	
4	FSI48111	Kewirausahaan	2	
5		Pilihan II	9	
		Total	17	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 8				
1	FIK49211	Tugas Akhir II	4	FIK49111
		Total	4	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
PILIHAN SEMESTER GENAP				
1	FSI34711	Gudang Data (<i>Data Warehouse</i>)	3	FSI24811
2	FSI34811	Manajemen Pengetahuan (Knowledge Management)	3	FSI34411
3	FSI34911	Manajemen Hubungan Pelanggan (<i>Customer Relationship Management</i>)	3	FSI34411
4	FSI35011	Infrastruktur TI	3	FSI24311
5	FSI35111	Sistem Pendukung Keputusan	3	FSI34511
6	FSI35211	Sistem Informasi Geografis	3	
7	FSI35311	<i>E-Government</i>	2	
8	FSI35411	Kontrol dan Audit Sistem Informasi	2	
9	FSI35511	Teknologi Bergerak (<i>Mobile Technology</i>)	3	
10	FSI35611	<i>E-Procurement</i>	2	
11	FSI35711	Aplikasi Komputer Akuntansi	3	
		Total	30	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
PILIHAN SEMESTER GANJIL				
1	FSI44111	Proyek SI Industri	3	FSI24511
2	FSI44211	Proyek SI Kesehatan	3	FSI24511
3	FSI44311	Proyek SI Perbankan	3	FSI24511
4	FSI44411	Manajemen Teknologi Informasi	2	FSI35011
5	FSI44511	Manajemen Rantai Suplai (<i>Supply Chain Management</i>)	3	FSI34411
6	FSI44611	Manajemen Sumber Daya Manusia (<i>Human Resource Management</i>)	3	FSI34411
7	FSI44711	Manajemen Sistem Informasi	2	
8	FSI44811	Pengembangan dan Pemasaran Produk	2	
9	FSI44911	Integrasi Aplikasi Perusahaan (Enterprise Applications Integration)	2	
10	FSI45011	Sistem Informasi Akuntansi	3	
		Total	26	

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITA SRIWIJAYA
KURIKULUM TAHUN 2015

No	kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 1				
1	UNI111001	Pendidikan Agama	2	
2	UNI111003	Bahasa Inggris	2	
3	FSI112001	Teori Organisasi Umum	3	
4	FIK112002	Algoritma dan Pemrograman I	3	
5	FIK114001	Praktikum Algoritma dan Pemrograman I	1	
6	FIK112003	Pengantar Teknologi Informasi	2	
7	FSI112004	Konsep Sistem Informasi	3	
8	FSI112005	Akuntansi	3	
9	UNI111002	Bahasa Indonesia	2	
		Total	21	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 2				
1	UNI121004	Pendidikan Kewarganegaraan	2	
2	UNI121005	Pancasila	2	
3	FSI122006	Matematika	3	
4	FSI122007	Pemrograman Web I	3	
5	FSI124002	Praktikum Pemrograman Web I	1	
6	FSI123001	Basis Data I	3	
7	FSI124003	Praktikum Basis Data I	1	
8	FSI123002	Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	FIK112003
9	FIK122008	Algoritma dan Pemrograman II	3	FIK112002
10	FIK124004	Praktikum Algoritma dan Pemrograman II	1	FIK114001
		Total	22	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 3				
1	FSI212009	Statistika	2	FSI122006
2	FSI214005	Praktikum Statistika	1	
3	FSI213003	Analisis dan Perancangan Sistem Informasi I	3	FSI112004
4	FSI214006	Praktikum Analisis dan Perancangan SI	1	
5	FSI213004	Basis Data II	3	FSI123001
6	FSI214007	Praktikum Basis Data II	1	FSI124003
7	FSI213005	Manajemen Strategis	3	FSI112001

8	FSI212010	Pemrograman Web II	3	FSI122007
9	FSI214008	Praktikum Pemrograman Web II	1	FSI124002
10	FIK212011	Struktur Data	3	FIK122008
11	FIK214009	Praktikum Struktur Data	1	FIK124004
		Total	22	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 4				
1	FSI223006	Komunikasi Data dan Jaringan Komputer	3	
2	FSI222012	Pengantar Ekonomi	2	
3	FSI223007	Rekayasa Perangkat Lunak	3	FIK212011
4	FSI223008	Analisis dan Perancangan Sistem Informasi II	3	FSI213003
5	FSI223009	Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek	3	FIK212011
6	FSI224010	Praktikum Analisis dan Perancangan Berorientasi Obyek	1	FIK214009
7	FSI223010	Manajemen Proyek Sistem Informasi	3	FSI112004 dan FSI213003
8	FSI222013	Metodologi Penelitian	2	UNI111002
		Total	20	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 5				
1	FSI313011	Pemrograman Bergerak	3	FSI223009
2	FSI314011	Praktikum Pemrograman Bergerak	1	
3	FSI313012	Gudang Data (<i>Data Warehouse</i>)	3	FSI213004
4	FSI313013	Pemrograman Berorientasi Objek	3	FSI223007
5	FSI38111	Praktikum Pemrograman Berorientasi Objek	1	
6	FSI313014	Interaksi Manusia Komputer	3	
7	FSI313015	<i>Enterprise Resource Planning</i>	3	FSI223010
8	FIK305001	Kerja Praktek	2	Min 87 SKS dgn IPK minimal 2,00
		Total	19	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 6				
1	FSI323016	Manajemen Keamanan Informasi	3	FSI213005
2	FSI323017	Perdagangan Elektronik (E-Commerce)	3	FSI222012
3	FSI323018	Multimedia	3	
4		Pilihan I	10	
		Total	19	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 7				
1	FIK405002	Proposal Skripsi	2	FSI222013 dan Min 120 SKS dengan IPK minimal 2,00
2	FSI415003	Komputer dan Masyarakat	2	FSI313014
3	FSI415004	Kecakapan Antar Personal	2	FSI112001
4	FSI414014	Kewirausahaan	2	
5		Pilihan II	9	
		Total	17	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
SEMESTER 8				
1	FIK405005	Skripsi	4	FIK405002
		Total	4	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
PILIHAN SEMESTER GENAP				
1	FSI023101	Kecerdasan Bisnis (<i>Business Intelligence</i>)	3	FSI313012
2	FSI023102	Manajemen Pengetahuan (<i>Knowledge Management</i>)	3	FSI313012
3	FSI023103	Manajemen Hubungan Pelanggan (<i>Customer Relationship Management</i>)	3	FSI313015
4	FSI023104	Manajemen Rantai Suplai (<i>Supply Chain Management</i>)	3	FSI313015
5	FSI023105	Sistem Pendukung Keputusan	3	FSI313012
6	FSI023106	Sistem Informasi Geografis	3	FSI313013
7	FSI023107	<i>E-Government</i>	3	FSI112001 dan FSI213005
8	FSI013107	Manajemen Sistem Informasi	3	FSI213005
9	FSI023109	Teknologi Bergerak (<i>Mobile Technology</i>)	3	FSI313011
10	FSI023110	Aplikasi Komputer Akuntansi	3	FSI112005
		Total	30	

No		Nama Mata Kuliah	SKS	Prasyarat
PILIHAN SEMESTER GANJIL				
1	FSI013101	Proyek SI Industri	3	FSI223008
2	FSI013102	Manajemen Resiko Sistem Informasi	3	FSI323016
3	FSI013103	<i>E-Procurement</i>	3	FSI222012
4	FSI013104	Manajemen Teknologi Informasi	3	FIK112003
5	FSI013105	Infrastruktur TI	3	FSI213005
6	FSI013106	Manajemen Sumber Daya Manusia (<i>Human Resource Management</i>)	3	FSI112001
7	FSI023108	Kontrol dan Audit Sistem Informasi	3	FSI323016
8	FSI013108	Pengembangan dan Pemasaran Produk	3	FSI323017
9	FSI013109	Sistem Informasi Akuntansi	3	FSI112005
10	FSI014115	Multimedia lanjutan	3	FSI323018
		Total	30	

Minimum Total SKS yang harus di tempuh = 144 SKS, dengan rincian :

1. SKS matakuliah wajib = 125 SKS
2. SKS matakuliah Pilihan = 19 SKS