

Kurikulum Program Kompetensi S1 Sistem Informasi 2009

Matakuliah yang harus diambil

Semester 1

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat	
1	SX203	Konsep dan Strategi Sistem Informasi	2+1	Utama	SX102,SX105	SAP Fundamental
2	SX301	Analisis Akuntansi dan Keuangan	2	Pendukung	-	
3	SX407	Basis Data 2	3	Khusus	SX304	
4	SX506	Pemrograman Berorientasi Objek Lanjut	3+1	Utama	SX306 (D)	
5	SX507	Pemodelan Sistem Informasi	3	Utama	SX304	
6	SX603	Pemrograman Web Lanjut	3+1	Utama	SX204 (D), SX407(D), SX506 (D)	
7	SX604	Kontrol & Audit SI	3	Utama		
T O T A L			22			

Semester 2

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat	
1	SX307	Sistem Informasi SDM	2+1	Utama	-	SAP HR
2	SX403	Sistem Informasi Keuangan	2+1	Utama	SX203 (D)	SAP FiCo
3	SX505	Administrasi dan Konfigurasi Sistem Enterprise	2+1	Utama	SX203 (D)	SAP Basis & ABAP
4	SX601	Implementasi & Integrasi Sistem	2+1	Utama		SAP Process & System
5	SX602	Analisis dan Perancangan Sistem Informasi	3	Utama	SX506 (D)	
6	SX701	Pengembangan Aplikasi Enterprise	3+1	Utama	SX603 (D)	
7	SX801	Tugas Akhir	4	Utama	SX703 (C)	
8		Pilihan 1	3			
T O T A L			26			

Catatan : sebagian SAP akan ditempuh pada Semester Padat

Matakuliah yang dikonversi

Semester 1

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat
1	SX101	Bahasa Inggris I	2	Khusus	-
2	SX102	Teori Organisasi Umum	2	Pendukung	-
3	SX103	Logika Informatika	2	Khusus	-
4	SX104	Pemrograman Dasar	3+1	Pendukung	-
5	SX105	Proses Bisnis I	2	Utama	-
6	SX106	Aljabar Linier Matriks	3	Pendukung	-
7	SX107	Pengenalan Aplikasi Komputer	2	Pendukung	-
8	MK060	Fenomenologi Agama	2	Khusus	-
		TOTAL	19		

Semester 2

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat
1	SX201	Bahasa Inggris II	2	Khusus	-
2	SX202	Sistem Informasi	3	Utama	-
3	SX204	Pemrograman Web	3+1	Utama	-
4	SX205	Sistem Pengarsipan dan Akses	3	Pendukung	-
5	SX206	Proses Bisnis II	2	Utama	SX105 (D)
6	SX207	Algoritma dan Pemrograman	3	Pendukung	SX104
		TOTAL	20		

Semester 3

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat
1	SX302	Bahasa Inggris III	2	Khusus	-
2	SX303	Rekayasa Perangkat Lunak	3	Pendukung	-
3	SX304	Basis Data 1	3	Utama	SX205 (D)
4	SX305	Matematika Diskrit	2	Pendukung	-
5	SX306	Pemrograman Berorientasi Objek	3+1	Utama	SX207
		TOTAL	20		

Semester 4

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Klasifikasi	Prasyarat
1	SX401	Jaringan Komputer	2+1	Khusus	-
2	SX402	Statistika dan Probabilitas (lab)	2	Khusus	-
3	SX404	Struktur Data (lab)	3	Utama	SX306
4	SX405	Desain Antarmuka Pemakai	2+1	Utama	-
5	SX406	Konsep E-Bisnis	2	Utama	-
		TOTAL	19		

