

FAKULTAS ILMU KOMPUTER



Panduan Dosen Pembimbing Akademik



UNIVERSITAS BANTEN JAYA

BIODATA MAHASISWA

Nama Mahasiswa :

NPM :

Tahun Masuk :

Status Masuk : **Baru/ Konversi ***

TTL :

Agama :

Alamat :

No Telp :

Email :

Nama Dosen Pembimbing Akademik :

KATA PENGANTAR

Buku panduan pembimbing akademik adalah buku pedoman teknis dalam penyelenggaraan proses Dosen pembimbing akademik pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Banten Jaya. Tujuan penyusun buku ini adalah agar mahasiswa dapat menyelesaikan studinya dengan baik dan tepat waktu. Selain itu, buku ini dapat digunakan sebagai upaya untuk optimalisasi komunikasi mahasiswa dengan dosen pembimbing akademik. Peranan dosen pembimbing akademik dalam memotivasi mahasiswa sangat penting dalam keberhasilan studi mahasiswa.

Buku pedoman pembimbing akademik ini memuat tentang proses pembimbingan akademik, tujuan, manfaat waktu pembimbingan akademik, hak dan kewajiban mahasiswa dalam perwalian serta semua pihak yang terkait dalam proses pembimbingan akademik.

Kami mengucapkan terima kasih dan penghargaan kepada semua pihak yang terkait, baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan buku panduan pembimbingan akademik. Sekali lagi, semoga buku ini mendorong terciptanya layanan akademik yang optimal bagi mahasiswa.

Serang, Januari 2018
Tim Penyusun,

DAFTAR ISI

Biodata Mahasiswa	i
Tim Penyusun Pedoman Pembimbing Akademik	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi.....	iv
Visi Universitas Banten Jaya	1
Visi Fakultas Ilmu Komputer	1
Visi Program Studi Teknik Informatika (S1)	1
Misi Program Studi Teknik Informatika (S1).....	1
Visi Program Studi Sistem Informasi (S1)	2
Misi Program Studi Sistem Informasi (S1).....	2
Visi Program Studi Teknik Informatika (D3).....	3
Visi Program Studi Manajemen Informatika (D3).....	3
Visi Program Studi Komputerisasi Akuntansi (D3).....	3
Mata Kuliah Tayang Prodi Teknik Informatika (S1).....	4
Mata Kuliah Tayang Prodi Sistem Informasi (S1).....	7
Mata Kuliah Tayang Prodi Teknik Informatika (D3)	10
Mata Kuliah Tayang Prodi Manajemen Informatika (D3)	12
Mata Kuliah Tayang Prodi Komputerisasi Akuntansi (D3)	14

Visi Universitas Banten Jaya

“Menjadi Universitas yang Bermutu dan Inovatif berbasis Karakter tahun 2021.”

Visi Fakultas Ilmu Komputer

“Menjadi Fakultas Ilmu Komputer yang Bermutu dan Inovatif Berbasis Karakter Tahun 2021.”

Visi Program Studi Teknik Informatika (S1)

“Menjadi Program Studi Teknik Informatika (S1) yang Bermutu dan Inovatif Berbasis Karakter Tahun 2021.”

Visi Program Studi Sistem Informasi (S1)

“Menjadi Program Studi Sistem Informasi yang Bermutu dan Inovatif Berbasis Karakter Tahun 2021.”

Visi Program Studi Teknik Informatika (D3)

“Menjadi Program Studi Teknik Informatika (D3) yang bermutu, inovatif berbasis karakter Tahun 2021.”

Visi Program Studi Manajemen Informatika (D3)

“Menjadi Program Studi Manajemen Informatika Diploma Tiga yang Bermutu dan Inovatif Berbasis Karakter Tahun 2021.”

Visi Program Studi Komputerisasi Akuntansi (D3)

“Menjadi Program Studi Komputerisasi Akuntansi yang Bermutu dan Inovatif Berbasis Karakter Tahun 2021.”

MATA KULIAH TAYANG PRODI TEKNIK INFORMATIKA (S1)

SEMESTER I

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	IF-41002	Pendidikan Pancasila	2
2	IF-41006	Bahasa Indonesia	2
3	IF-41001	Pendidikan Agama	2
4	IF-41004	Bahasa Inggris I (English Academic Purpose)	2
5	TI-42018	Pengantar Teknologi Informasi	2
6	TI-42027	Fisika Dasar	2
7	TI-43036	Dasar-dasar Pemrograman	2
8	TI-42006	Kalkulus I	2
9	TI-32028	Pengantar Sistem Digital	2
10	TI-42017	Pengantar Hardware	2
TOTAL			20

SEMESTER II

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-42002	Aljabar Linier	3
2	IF-41005	Bahasa Inggris II	2
3	IF-41002	Pendidikan Kewarganegaraan	2
4	TI-42027	Statistik Deskriptif	2
5	TI-45002	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	2
6	TI-42028	Pengembangan Perangkat Lunak	3
7	TI-43009	Pemrog. Berorientasi Objek I	2
8	TI-42007	Kalkulus II	2
9	TI-42026	Struktur Data dan Algoritma	4
TOTAL			22

SEMESTER III

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-43012	Pemrograman Database I	2
2		Desain dan Analisis algoritma	3
3	TI-42012	Matematika Diskrit	3
4	TI-43020	Sistem Basis Data	3
5	TI-43006	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	3
6	TI-45003	Kecakapan Antar Personal	2
7		Sistem Multimedia	3
TOTAL			19

SEMESTER IV

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-42014	Metode Numerik	2
2	TI-42024	Teori Bahasa & Automata	2
3		E-Business	2
4	TI-43010	Pemrog. Berorientasi Objek II	2
5	TI-43017	Pemrograman Web I	2
6	TI-44009	Technoprenuership	2
7	TI-44003	Komputer & Masyarakat	2
8	TI-42009	Keamanan Komputer	3
9	TI-43018	Rekayasa Perangkat Lunak	4
TOTAL			21

SEMESTER V

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-43001	Arsitektur & Organisasi Komputer	3
2	TI-44005	Metode Penelitian	2
3	TI-44008	Manajemen Proyek Perangkat Lunak	3
5	TI-42003	Analisa & Perancangan Sistem	4
5	TI-43005	Interaksi Manusia dan Komputer	3
6	TI-43030	Pemrograman Web II	2
7	TI-43011	Pemrog. Berorientasi Objek III	2
8	TI-43025	Teknik Riset Operasional	2
TOTAL			21

SEMESTER VI

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-43033	Pemodelan sistem	2
2	TI-43011	Pemrog. Berorientasi Objek III	2
3		Pemrog. Platform khusus	2
4	TI-43020	Sistem Basis Data	3
5	TI-43022	Sistem Operasi	2
6	TI-43004	Kecerdasan Buatan	3
7	TI-43021	Sistem Informasi Manajemen	3
8	TI-45004	Praktek Kerja Nyata	2
9	TI-45006	Kuliah Kerja Mahasiswa	4
TOTAL			23

SEMESTER VII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-43022	Sistem Operasi	2
2		Kualitas Perangkat Lunak	2
3	TI-44001	Etika Profesi	2
4	TI-44006	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2
5	TI-43023	Sistem Penunjang Keputusan	2
6	TI-45008	Proposal Skripsi	2
TOTAL			12

SEMESTER VIII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-45008	Seminar Proposal Skripsi	2
2	TI-45005	Skripsi	6
TOTAL			8

SEMESTER IX

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	TI-45005	Skripsi	6

MATA KULIAH TAYANG PRODI SISTEM INFORMASI (S1)

SEMESTER I

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	IF-4103	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2
2	IF-4101	Pendidikan Agama	2
3	IF-4104	Bahasa Inggris I	2
4	SI-43017	Pengantar Teknologi Informasi	2
5	SI-43006	Paket Program Aplikasi / Excel Macro	2
6	SI-43013	Pemrograman Prosedural / Pascal	2
7	SI-43001	Algoritma & Pemrograman	3
8	SI-42006	Kalkulus	3
9	SI-42001	Aljabar Linier	2
10	SI-42016	Pengantar Hardware	2
TOTAL			22

SEMESTER II

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	IF-41005	Bahasa Inggris II	2
2	IF-41006	Bahasa Indonesia	2
3	SI-42008	Konsep Sistem Informasi	3
4	SI-42009	Logika Matematika	2
5	SI-42014	Metode Perancangan Program	3
6	SI-42022	Statistik	3
7	SI-43011	Pemrograman Database I / Access + MySql	2
8	SI-45002	Ilmu Budaya & Sosial Dasar	2
9	SI-45003	Kecakapan Antar Personal	2
TOTAL			21

SEMESTER III

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-42024	Struktur Data	3
2	SI-43021	Sistem Basis Data	3
3	SI-42025	Sistem Fungsional Bisnis I	2
4	SI-43023	Sistem Operasi	3
5	SI-43004	Jaringan Komputer & Komunikasi Data	3
6	SI-43008	Pemrograman Berorientasi Object I / Visual C++	2
7	SI-43022	Sistem Informasi Manajemen	3
8	SI-43012	Pemrograman Database II / VB + MySQL	2
TOTAL			21

SEMESTER IV

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-42026	Sistem Fungsional Bisnis II	2
2	SI-43002	Desain Grafis	2
3	SI-43014	Pemrograman Visual I / Delphi I	2
4	SI-43018	Perancangan Basis Data	3
5	SI-42021	Sistem Berkas	3
6	SI-42015	Metode Numerik	2
7	SI-44009	Technopreneurship	2
8	SI-45001	E-Commerce	2
9	SI-43019	Rekayasa Perangkat Lunak	3
TOTAL			21

SEMESTER V

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-42010	Manajemen Proyek Sistem Informasi	3
2	SI-44004	Metode Penelitian	2
3		Pemrograman Visual II (Delphi II)	2
4	SI-42007	Keamanan Komputer	2
5	SI-44002	Komputer & Masyarakat	2
6	SI-42002	Analisis & Perancangan Sistem Informasi	4
8	SI-43009	Pemrograman Berorientasi Object II/VBN I	2
9	SI-42005	Akuntansi	4
10	SI-43025	Teknik Riset Operasional	2
TOTAL			23

SEMESTER VI

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-43010	Pemrograman Berorientasi Object III / PB III	2
2	SI-42020	Testing & Implementasi Sistem Informasi	2
3	SI-42015	Konsep E-Bisnis	2
4	SI-43024	Sistem Pendukung Keputusan	3
5	SI-43016	Pemrograman Web + Internet I	2
6	SI-43003	Interaksi Manusia & Komputer	3
7	SI-45007	Kuliah Kerja Mahasiswa	2
8	SI-45005	Praktek Kerja Nyata	2
9	SI-43020	Riset Teknologi Informasi	3
TOTAL			21

SEMESTER VII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-42003	Analisis Kinerja Sistem	2
2	SI-44001	Etika Profesi	2
3	SI-44005	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2
4	SI-44007	E-Government	2
5	SI-43026	Pemrograman Web + Internet II	2
6	SI-44010	Seminar Proposal Skripsi	2
TOTAL			12

SEMESTER VIII

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-44010	Seminar Proposal Skripsi	2
2	SI-45006	Skripsi	6
TOTAL			8

SEMESTER IX

No	Kode	Mata Kuliah	SKS
1	SI-45006	Skripsi	6

MATA KULIAH TAYANG TEKNIK INFORMATIKA (D3)

SEMESTER I

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	IF-31001	Pendidikan Agama	2
2	IF-31007	Pendidikan Pancasila	2
3	TI-33028	Dasar Dasar Pemrograman	3
4	IF-31004	Bahasa Inggris I	2
5	TI-32021	Fisika Dasar	2
7	TI-32014	Pengantar Hardware	2
8	IF-31006	Bahasa Indonesia	2
9	TI-32007	Kalkulus	3
10	TI-33005	Pengantar Sistem Digital	3
12	TI-33027	Pengantar Teknologi Informasi	2
Total			23

SEMESTER II

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	IF-31005	Bahasa Inggris II	2
2	IF-31006	Bahasa Indonesia	2
4	TI-32008	Konsep Sistem Informasi	3
5	TI-32009	Logika Matematika	2
6	TI-32012	Metode Perancangan Program	3
7	TI-33007	Pemrograman Berorientasi Objek I	2
8	TI-32018	Statistik I	2
9	TI-35001	Ilmu Budaya dan Sosial Dasar	2
10	TI-35002	Etika Profesi	2
Total			20

SEMESTER III

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	TI-32005	Fisika Dasar I	2
2	TI-32013	Pengantar Elektronik	2
3	TI-32015	Sistem Informasi Manajemen	3
4	TI-32016	Sistem Operasi	2
5	TI-32019	Struktur Data	2
6	TI-33003	Jaringan Komputer	3
7	TI-33009	Pemrograman Database	2
8	TI-33019	Sistem Basis Data	3
9	TI-33022	Multimedia I	2
Total			21

SEMESTER IV

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	TI-32006	Fisika Dasar II	2
2	TI-32011	Metode Numerik	2
3	TI-33002	Desain Grafis	2
4	TI-33011	Pemrograman Visual I	2
5	TI-33013	Pemrograman Web + Internet	2
6	TI-33015	Perancangan Basis Data	3
7	TI-33018	Rekayasa Perangkat Lunak	4
8	TI-33025	E-Commerce	2
9	TI-34001	Etika Profesi	2
10	TI-34002	Kewirausahaan	2
Total			23

SEMESTER V

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	TI-32004	Arsitektur & Organisasi Komputer	3
2	TI-32003	Analisis & Perancangan Sistem Informasi	4
3	TI-33008	Pemrograman Berorientasi Objek II	2
4	TI-33016	Keamanan Komputer	2
5	TI-33024	Pemrograman Web II	2
6	TI-33023	Interaksi Manusia dan Komputer	2
7	TI-34005	Manajemen Proyek Perangkat Lunak	3
8	TI-34003	Metode Penelitian	2
9	TI-35003	Praktek Kerja Nyata	2
Total			22

SEMESTER VI

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	TI-35004	Tugas Akhir	4
2	TI-35005	Kuliah Kerja Mahasiswa	2
Total			6

MATA KULIAH TAYANG MANAJEMEN INFORMATIKA (D3)

SEMESTER I

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	IF-31004	Bahasa Inggris I	2
2	IF-31001	Pendidikan Agama	2
3	IF-41003	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2
4	MI-32011	Pengantar Hardware	2
5	MI-32005	Kalkulus	2
6	MI-32001	Aljabar Vektor & matriks	2
7	MI-33006	Paket Program Aplikasi	2
8	MI-33012	Pemrograman Prosedural	2
9	MI-33017	Pengantar Teknologi Informasi	2
10	MI-33001	Algoritma & Struktur data	3
Total			21

SEMESTER II

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	IF-31005	Bahasa Inggris II	2
2	IF-31006	Bahasa Indonesia	2
3	MI-32015	Statistik	3
4	MI-32009	Logika matematika	2
5	MI-35003	Kecakapan Antar Personal	2
6	MI-33010	Pemrograman Database I	2
7	MI-35002	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	2
8	MI-32008	Konsep Sistem Informasi	3
9	MI-32010	Metode Perancangan Program	3
Total			21

Semester III

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	MI-32023	Struktur Data	3
2	MI-33011	Pemrograman Database II	2
3	MI-32022	Sistem Fungsional Bisnis 1	2
4	MI-33008	Pemrograman Berorientasi Obyek I	2
5	MI-33016	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	3
6	MI-33019	Sistem Basis Data	3
7	MI-33020	Sistem Operasi	3
8	MI-32014	Sistem Informasi Manajemen	3
Total			21

SEMESTER IV

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	MI-35001	E-Commerce	2
2	MI-33003	Desain Grafis I	2
3	MI-32023	Sistem Fungsional Bisnis 2	2
4	MI-33009	Pemrograman Berorientasi Obyek II	2
5	MI-33013	Pemrograman Visual I	2
6	MI-34001	Etika Profesi	2
7	MI-34004	Technopreneurship	2
8	MI-32013	Sistem Berkas	3
9	MI-33018	Perancangan Basis Data	3
Total			20

SEMESTER V

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	MI-32002	Analisis & Perancangan Sistem Informasi	4
2	MI-32006	Keamanan Komputer	2
3	MI-33002	Analisis Proses Bisnis	2
4	MI-32003	Dasar Akuntansi	4
5	MI-33014	Pemrograman Visual II	2
6	MI-33015	Pemrograman Web + Internet	2
7	MI-34003	Metode Penelitian	2
8	MI-33021	Teknik Riset Operasional	2
9	MI-35004	Praktek Kerja Nyata	2
Total			22

SEMESTER VI

No	Kode MK	Mata Kuliah	SKS
1	MI-35006	Kuliah Kerja Mahasiswa	2
2	MI-35005	Tugas Akhir	4
Total			6

MATA KULIAH TAYANG KOMPUTERISASI AKUNTANSI (D3)

SEMESTER I

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	IF-31001	Pendidikan Agama	2
2	IF-31003	Pendidikan Pancasila & Kewarganegaraan	2
3	IF-31004	Bahasa Inggris I	2
4	KA-32003	Aljabar Vektor & Matrik	2
5	KA-32012	Pengantar Hardware	2
7	KA-33003	Algoritma & Struktur Data	3
8	KA-33005	Paket Program Aplikasi I	2
9	KA-33009	Pemrograman Prosedural/Pascal	3
10	KA-33014	Pengantar Teknologi Informasi	3
12	IF-31001	Pendidikan Agama	2
Total			23

SEMESTER II

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	KA-35002	Kecakapan Antar Personal	2
2	IF-31005	Bahasa Inggris II (Praktikum)	2
3	IF-31006	Bahasa Indonesia	2
4	KA-32007	Konsep Sistem Informasi	3
5	KA-32010	Matematika Ekonomi	2
6	KA-32011	Metode Perancangan Program	3
7	KA-32025	Statistik	3
8	KA-32006	Dasar Manajemen & Bisnis	2
9	KA-33008	Pemrograman Database	2
10	KA-35001	Ilmu Budaya & Sosial Dasar	2
Total			23

SEMESTER III

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	KA-32005	Dasar Akuntansi	4
2	KA-33013	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	3
3	KA-32013	Pengantar Ilmu Ekonomi	2
4	KA-33001	Akuntansi Berbasis Komputer	2
5	KA-33007	Pemrograman Berorientasi Objek	2
6	KA-33017	Sistem Basis Data	3
7	KA-33018	Sistem Operasi	3
8	KA-32018	Sistem Informasi Manajemen	3
Total			22

SEMESTER IV

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	KA-32002	Akuntansi Menengah	3
2	KA-32017	Sistem Informasi Akuntansi	3
3	KA-33010	Pemrograman Visual I	2
4	KA-33016	Program Paket Akuntansi	2
5	KA-34001	Etika Profesi	2
6	KA-33015	Perancangan Basis Data	3
7	KA-32015	Perpajakan	2
8	KA-34002	Kewirausahaan	2
Total			19

SEMESTER V

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	KA-32001	Akuntansi Lanjutan	2
2	KA-32004	Analisis & Perancangan Sistem Informasi	4
3	KA-33011	Pemrograman Visual II	2
4	KA-33002	Akuntansi Biaya	2
5	KA-33012	Pemrograman Web dan Internet	2
6	KA-32009	Manajemen Keuangan & Perbankan	2
7	KA-33019	Teknik Riset Operasional	3
8	KA-34003	Metode Penelitian	2
9	KA-35003	Praktek Kerja Nyata	2
Total			21

SEMESTER VI

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS
1	TI-35004	Tugas Akhir	4
2	KA-35005	Kuliah Kerja Mahasiswa	2
3	KA-33004	Auditing	2
Total			8

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

BERITA ACARA PERWALIAN
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Tgl/Waktu	Materi Perwalian	Pembahasan	Tanda tangan	
				MHS	Dosen
1		Pengisian KRS	Saran bagi Mahasiswa		
			IPK $\geq 2,75$ 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		
			Bobot SKS.....		
			Mata Kuliah yang tidak Lulus Nama Mata kuliah Nilai 1. 2. 3. 4. 5.		
		UTS	Kehadiran $\geq 75\%$ utk MHS tidak bekerja 1. ya 2. tidak $\geq 50\%$ utk MHS bekerja 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		
		UAS	Kehadiran $\geq 75\%$ utk MHS tidak bekerja 1. ya 2. Tidak $\geq 50\%$ utk MHS bekerja 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

**BERITA ACARA PERWALIAN
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK**

No	Tgl/Waktu	Materi Perwalian	Pembahasan	Tanda tangan	
				MHS	Dosen
1		Pengisian KRS	Saran bagi Mahasiswa		
			IPK \geq 2,75 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		
			Bobot SKS.....		
			Mata Kuliah yang tidak Lulus Nama Mata kuliah Nilai 1. 2. 3. 4. 5.		
		UTS	Kehadiran \geq 75% utk MHS tidak bekerja 1. ya 2. tidak \geq 50% utk MHS bekerja 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		
		UAS	Kehadiran \geq 75% utk MHS tidak bekerja 1. ya 2. Tidak \geq 50% utk MHS bekerja 1. ya 2. tidak Penjelasan.....		

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

DAFTAR KONTRAK MATA KULIAH
PROGRAM STUDI
SEMESTER
TAHUN AKADEMIK

No	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS	Nilai
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
Jumlah SKS				

IP :

IPK :

Catatan Bimbingan :

Serang,
 Mahasiswa

Mengetahui,
 Pembimbing Akademik

NIDN.

CATATAN

A series of 30 horizontal dashed lines for taking notes.

KAMPUS FAKULTAS ILMU KOMPUTER

Jl. Syekh Moh. Nawawi Albantani Kp. Boru Kecamatan Curug
Serang-Banten Tlpn. 0895353130800, +62 254 209 583
website : <http://www.filkom.unbaja.ac.id>