Rekapitulasi Studi



Beranda (/Home) > Rekapitulasi Studi

Keterangan Rekapitulasi Studi

Nama

- : Ni Kadek Meri Sudaryanti
- Nomor Induk Mahasiswa
- : G64140019
- Mayor
- : Ilmu Komputer

Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai
Mata Kuliah	Reguler		1						
2014/2015	Ganjil	1	AGB100	Pengantar Kewirausahaan	PPK	Α	1	4	4
2014/2015	Ganjil	2	IPB103	Agama Hindu	PPK	Α	3	4	12
2014/2015	Ganjil	3	IPB107	Pengantar Ilmu Pertanian	PPK	В	2	3	6
2014/2015	Ganjil	4	IPB108	Bahasa Inggris	PPK	С	3	2	6
2014/2015	Ganjil	5	IPB111	Pendidikan Pancasila	PPK	AB	2	3,5	7
2014/2015	Ganjil	6	IPB112	Olahraga dan Seni	PPK	Α	1	4	4
2014/2015	Ganjil	7	KPM130	Sosiologi Umum	PPK	Α	3	4	12
2014/2015	Ganjil	8	MAT100	Pengantar Matematika	PPK	С	3	2	6
		IP	Semester : 3	3,17			18		57
SKS Kumulat	tif : 18	IPK :3,17	7		Kelanjutan Studi :Tanpa Syarat				
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nila
Mata Kuliah	Reguler								
2014/2015	Genap	1	BIO100	Biologi	PPK	С	3	2	6
2014/2015	Genap	2	EKO100	Ekonomi Umum	PPK	В	3	3	9
2014/2015	Genap	3	FIS100	Fisika	PPK	С	3	2	6

				'						
2014/2015	Genap	4	IPB106	Bahasa Indonesia	PPK	В	2	3	6	
2014/2015	Genap	5	KIM101	Kimia	PPK	С	3	2	6	
2014/2015	Genap	6	KOM101	Algoritme	May	С	3	2	6	
2014/2015	Genap	7	KOM201	Penerapan Komputer	May	AB	3	3,5	10,5	
2014/2015	Genap	8	MAT103	Kalkulus	PPK	D	3	1	3	
		IP	Semester : 2	2,28			23		52,5	
SKS Kumulat	t if : 41	IPK :2,67	7		Kelanjut	an Studi :	Tanpa S	yarat		
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai	
Mata Kuliah	Reguler									
2015/2016	Ganjil	1	KOM200	Dasar Pemrograman	May	Е	3	0	0	
2015/2016	Ganjil	2	KOM203	Rangkaian Digital	May	С	3	2	6	
2015/2016	Ganjil	3	KOM209	Struktur Diskret	May	ВС	3	2,5	7,5	
2015/2016	Ganjil	4	KOM220	Teknik Optimasi untuk Komputasi	May	С	3	2	6	
2015/2016	Ganjil	5	MAT219	Aljabar Linier	Int	ВС	3	2,5	7,5	
2015/2016	Ganjil	6	STK202	Pengantar Hitung Peluang	Int	ВС	3	2,5	7,5	
2015/2016	Ganjil	7	STK211	Metode Statistika	Int	AB	3	3,5	10,5	
Mata Kuliah	Semester Per	ndek								
2015/2016	Ganjil	1	MAT103	Kalkulus *)	PPK	ВС	3	2,5	7,5	
		IP	Semester : 2	2,14			21		45	
SKS Kumulat	ti f : 62	IPK :2,56	5		Kelanjutan Studi :Tanpa Syarat					
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai	
Mata Kuliah	Reguler									
2015/2016	Genap	1	AGB336	Koperasi dan Kelembagaan Agribisnis	SC	AB	3	3,5	10,5	
2015/2016	Genap	2	IKK233	Perilaku Konsumen	SC	Α	3	4	12	
2015/2016	Genap	3	IKK335	Manajemen Keuangan Konsumen	SC	С	3	2	6	
2015/2016	Genap	4	KOM205	Basis Data	May	ВС	3	2,5	7,5	
2015/2016	Genap	5	KOM206	Organisasi Komputer	May	ВС	3	2,5	7,5	
2015/2016	Genap	6	K0M322	Metode Kuantitatif	May	В	3	3	9	

2015/2016	Genap	7	KOM331	Rekayasa Perangkat Lunak	May	AB	3	3,5	10,5		
		ll	P Semester :	3		1	21		63		
SKS Kumulatif: 83 IPK: 2,67						Kelanjutan Studi :Tanpa Syarat					
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai		
Mata Kuliah S	Semester Per	ndek									
2015/2016	Genap	1	KOM200	Dasar Pemrograman *)	May	С	3	2	6		
		IP	Semester : 2	2,67			18		48		
SKS Kumulat	i f : 101	IPK :2,73	3		Kelanjut	an Studi :	Tanpa S	yarat			
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai		
Mata Kuliah I	Reguler										
2016/2017	Ganjil	1	KOM300	Grafika Komputer	May	ВС	3	2,5	7,5		
2016/2017	Ganjil	2	K0M311	Sistem Operasi	May	С	3	2	6		
2016/2017	Ganjil	3	KOM321	Kecerdasan Buatan	May	С	3	2	6		
2016/2017	Ganjil	4	KOM325	Komputasi Numerik	May	В	3	3	9		
2016/2017	Ganjil	5	KOM333	Interaksi Manusia dan Komputer	May	A	3	4	12		
2016/2017	Ganjil	6	KOM335	Sistem Informasi	May	ВС	3	2,5	7,5		
		IP	Semester : 2	.,67			18		48		
SKS Kumulat	i f : 101	IPK :2,73	3		Kelanjut	an Studi :	Tanpa S	yarat			
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai		
Mata Kuliah I	Reguler										
2016/2017	Genap	1	KOM204	Bahasa Pemrograman	May	D	3	1	3		
2016/2017	Genap	2	KOM207	Struktur Data	May	D	3	1	3		
2016/2017	Genap	3	KOM312	Komunikasi Data dan Jaringan Komputer	May	В	3	3	9		
2016/2017	Genap	4	KOM320	Sistem Cerdas	May	ВС	3	2,5	7,5		
2016/2017	Genap	5	KOM324	Pengolahan Citra Digital	May	AB	3	3,5	10,5		
		6					3	3	9		

2016/2017	Genap	7	KOM334	Pengembangan Sistem Berorientasi Objek	May	АВ	3	3,5	10,5	
		IP	Semester : :	2,5			21		52,5	
·							Tanpa Syarat			
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai	
Mata Kuliah	Reguler									
2017/2018	Ganjil	1	FMP400	Pengantar Bioinformatika	Int	ВС	3	2,5	7,5	
2017/2018	Ganjil	2	KOM302	Etika Komputasi	May	AB	2	3,5	7	
2017/2018	Ganjil	3	KOM330	Manajemen Proyek Perangkat Lunak	May	AB	3	3,5	10,5	
2017/2018	Ganjil	4	KOM398	Metode Penelitian dan Telaah Pustaka	May	A	2	4	8	
2017/2018	Ganjil	5	KOM401	Analisis Algoritme	May	ВС	3	2,5	7,5	
2017/2018	Ganjil	6	KSH323	Manajemen Kawasan Konservasi	SC	ВС	3	2,5	7,5	
		II	P Semester :	3			16		48	
SKS Kumula	tif: 138	IPK :2,73	3		Kelanjut	an Studi :	Tanpa S	Syarat		
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai	
Mata Kuliah	Reguler									
2017/2018	Genap	1	KOM399	Praktek Kerja Lapangan	May	Α	3	4	12	
2017/2018	Genap	2	KOM497	Kolokium	May	Α	1	4	4	
2017/2018	Genap	3	KOM498	Seminar	May	BL	1	0	0	
2017/2018	Genap	4	KOM499	Tugas Akhir	May	BL	4	0	0	
		II	P Semester :	4			4		16	
SKS Kumula	tif: 142	IPK :2,76)		Kelanjutan Studi :Tanpa Syarat					
Tahun Akademik	Semester	Nomor	Kode	Mata Kuliah	Status MK	Huruf Mutu	SKS	Nilai Mutu	Nilai	
Mata Kuliah	Reguler									
2018/2019	Ganjil	1	KOM498	Seminar	May	BL	1	0	0	
2018/2019	Ganjil	2	KOM499	Tugas Akhir	May	BL	4	0	0	
IP Semester : 0							0		0	
SKS Kumulatif: 142 IPK: 2,76 Kelanjutan S					C4d: .	T C	·			

Copyright © 2014-2015 | All rights reserved.