

Telkom UniversityJl. Telekomunikasi No.1, Terusan Buah Batu
Bandung 40257
Indonesia

Daftar Nilai Hasil Studi Mahasiswa

NIM : 1103154118 Dosen Wali : MNR / MUHAMMAD NASRUN

Nama : FAJRI RAHMAT SAID Program Studi : S1 Teknik Komputer

2015/2016 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
BUG1A2	BAHASA INDONESIA	INDONESIAN LANGUAGE	2	А	
BUG1D2	BAHASA INGGRIS I	ENGLISH I	2	AB	
FUG1A3	FISIKA I	PHYSICS I	3	С	
FUG1B1	PRAKTIKUM FISIKA I	PHYSICS LAB WORKS I	1	А	
HUG1G2	PANCASILA DAN KEWARGANEGARAAN	PANCASILA AND CIVICS	2	АВ	
HUG1H2	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	ENVIRONMENTAL SCIENCE	2	АВ	
HUG103	PENGENALAN PRODI SISTEM KOMPUTER	INTRODUCTION TO COMPUTER ENGINEERING	3	В	
MUG1A4	KALKULUS I	CALCULUS I	4	С	
Jumlah SKS			19		
	IPS				

2015/2016 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
FUG1C3	FISIKA II	PHYSICS II	3	С	
FUG1D1	PRAKTIKUM FISIKA II	PHYSICS LAB WORKS II	1	А	
HUG1A2	PENDIDIKAN AGAMA DAN ETIKA - ISLAM	RELIGION AND ETHICS - ISLAM	2	АВ	
HUG1I2	KONSEP PENGEMBANGAN SAINS DAN TEKNOLOGI	CONCEPTS OF SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT	2	А	
HUG1J3	KIMIA	CHEMISTRY	3	D	
KUG1A3	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	ALGORITHMS AND PROGRAMMING	3	С	

Jumlah SKS	19	
IPS	1.97	

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
KUG1B1	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN	ALGORITHMS AND PROGRAMMING LAB WORKS	1	АВ	
MUG1B4	KALKULUS II	CALCULUS II	4	E	
Jumlah SKS			19		
	IPS				

2015/2016 - ANTARA

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
Jumlah SKS			0		
IPS			0		

2016/2017 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
CEH2A3	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK B	OBJECT ORIENTED PROGRAMMING B	3	А	
CEH2B4	RANGKAIAN LISTRIK DASAR	BASIC ELECTRIC CIRCUITS	4	ВС	
CEH2C3	LOGIKA MATEMATIKA B	MATHEMATICS LOGICS B	3	С	
CEH2D1	PRAKTIKUM SISTEM KOMPUTER I	COMPUTER ENGINEERING LAB WORKS I	1	АВ	
FEH2J3	MATEMATIKA DISKRIT B	DISCRETE MATHEMATICS B	3	АВ	
LUH2C2	BAHASA INGGRIS II	ENGLISH II	2	ВС	
MUH1D4	KALKULUS 2 A	CALCULUS 2 A	4	AB	
	Jumlah SKS				
IPS			3.05		

2016/2017 - GENAP

O 10/2017 OLIVA					
Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
CEH2E3	DASAR PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK	BASIC SOFTWARE ENGINEERING	3	С	
CEH2F3	METODE NUMERIK	NUMERIC METHODS	3	ВС	
CEH2G3	JARINGAN KOMPUTER DAN DATA I	COMPUTER NETWORKS AND DATA I	3	В	
	Jumlah SKS	25			

2.54

IPS

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
CEH2H3	DESAIN SISTEM DIGITAL	DIGITAL SYSTEMS DESIGN	3	D	
CEH2I1	PRAKTIKUM SISTEM KOMPUTER II	COMPUTER ENGINEERING LAB WORKS II	1	АВ	
DUH2B2	GELADI	BASIC ON JOB TRAINING	2	АВ	
FEH2G4	ELEKTRONIKA	ELECTRONICS	4	AB	
MUH1F3	PROBABILITAS DAN STATISTIKA A	PROBABILITY AND STATISTICS A	3	ВС	
MUH1G3	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	MATRICES AND VECTOR SPACES	3	С	
Jumlah SKS			25		
IPS			2.54		

2016/2017 - ANTARA

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
	Jumlah SKS				
IPS			0		

2017/2018 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
СЕНЗАЗ	SISTEM OPERASI B	OPERATING SYSTEMS B	3	А	
СЕНЗВЗ	MIKROPROSESOR DAN ANTARMUKA	MICROPROCESSORS AND INTERFACES	3	АВ	
CEH3C3	DESAIN BASIS DATA	DATABASE DESIGN	3	АВ	
CEH3D3	KEAMANAN SISTEM KOMPUTER	COMPUTER SYSTEM SECURITY	3	В	
CEH3E3	JARINGAN KOMPUTER DAN DATA II	COMPUTER NETWORK AND DATA II	3	А	
CEH3F1	PRAKTIKUM SISTEM KOMPUTER III	COMPUTER ENGINEERING LAB WORKS III	1	А	
FEH2E2	EKONOMI TEKNIK B	ENGINEERING ECONOMICS B	2	С	
Jumlah SKS			18		
IPS			3.44		

2017/2018 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
------------------	-------------	--------------------------------	-----	-------	--------

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
CEH3G3	PENGOLAHAN SINYAL DIGITAL	DIGITAL SIGNAL PROCESSING	3	ВС	
СЕНЗНЗ	ORGANISASI KOMPUTER	COMPUTER ORGANIZATION	3	В	
CEH3I3	KECERDASAN BUATAN B	ARTIFICIAL INTELLIGENT B	3	В	
CEH3J3	INTERAKSI MESIN MANUSIA	HUMAN MACHINE INTERACTIONS	3	А	
CEH3K3	SISTEM KENDALI MEKANIKA	CONTROL SYSTEM AND MECHANICS	3	E	
CEH3L1	PRAKTIKUM SISTEM KOMPUTER IV	COMPUTER ENGINEERING LAB WORKS IV	1	АВ	
DUH2A2	KEWIRAUSAHAAN	ENTREPRENEURSHIP	2	А	
FEH3B2	KERJA PRAKTEK	INTERNSHIP	2	А	
FEH3D3	MANAJEMEN PROYEK	PROJECT MANAGEMENT	3	E	
	Jumlah SKS				
IPS			2.48		

2017/2018 - ANTARA

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
Jumlah SKS			0		
IPS			0		

2018/2019 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
CEH4A3	PENGKODEAN DAN KOMPRESI DATA	CODING AND COMPRESSION	3	D	
CEH4B3	SISTEM MULTIMEDIA	MULTIMEDIA SYSTEMS	3	АВ	
CEH4E3	COMPUTER VISION A	COMPUTER VISION A	3	АВ	
CEH4K3	KOMPUTASI BERGERAK	MOBILE COMPUTING	3	А	
FEH2D2	STUDIUM GENERAL	STUDIUM GENERALE	2	А	
FEH3D3	MANAJEMEN PROYEK	PROJECT MANAGEMENT	3	С	
FEH4A2	PENULISAN KARYA ILMIAH DAN PROPOSAL	SCIENTIFIC WRITING AND PROPOSAL	2	А	
	19				
	3.05				

2018/2019 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
СЕНЗКЗ	SISTEM KENDALI MEKANIKA	CONTROL SYSTEM AND MECHANICS	3	ВС	
CEH4G3	ARSITEKTUR KOMPUTER	COMPUTER ARCHITECTURE	3	E	
CEH4J3	DESAIN VLSI	VLSI DESIGN	3		
FEH4B4	TUGAS AKHIR	FINAL PROJECT	4	Т	
	Jumlah SKS				
IPS			1.25		

2018/2019 - ANTARA

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
Jumlah SKS			0		
IPS			0		

2019/2020 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
Jumlah SKS			0		
IPS			0		

Tingkat I : 38 SKS Lulus tanggal 27-01-2017 IPK: 2.83 Tingkat II : 77 SKS Lulus tanggal 26-01-2018 IPK: 2.74 Tingkat III : 113 SKS Belum Lulus IPK: 2.92 Tingkat IV Belum Lulus IPK: 2.9 : 139 SKS **Jumlah SKS** : 139 SKS **IPK: 2.9**

Total SKS dan IPK dihitung dari mata kuliah lulus dan mata kuliah belum lulus. Nilai kosong dan T tidak diikutkan dalam perhitungan IPK.

Pencetakan daftar nilai pada tanggal 22 Mei 2019 10:19:02 oleh FAJRI RAHMAT SAID