

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

Daftar Nilai Hasil Studi Mahasiswa

NIM (Nomor Induk Mahasiswa) : 1102194087

Nama : DENNY TRI SUKMONO

Dosen Wali : SNY / SONY SUMARYO
Program Studi : S1 Teknik Elektro

2019/2020 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
DUH1A2	LITERASI TIK	ICT LITERACY	2	А	
ETH1A2	PENGENALAN TEKNIK ELEKTRO	INTRODUCTION TO ELECTRONICS ENGINEERING	2	АВ	
FEH1H3	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN B	ALGORITHM AND PROGRAMMING B	3	А	
FEH1I1	PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN B	ALGORITHM AND PROGRAMMING B LAB WORKS	1	А	
FUH1A3	FISIKA 1 A	PHYSICS 1 A	3	А	
FUH1B1	PRAKTIKUM FISIKA 1 A	PHYSICS 1 A LAB WORKS	1	AB	
LUH1B2	BAHASA INGGRIS I	ENGLISH I	2	А	
MUH1A4	KALKULUS 1 A	CALCULUS 1 A	4	А	
	Jumlah SKS				
	IPS				

2019/2020 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
FEH1J2	KONSEP PENGEMBANGAN SAINS DAN TEKNOLOGI A	CONCEPT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT A	2	А	
FUH1D3	FISIKA 2 A	PHYSICS 2 A	3	А	
FUH1E1	PRAKTIKUM FISIKA 2 A	PHYSICS 2 A LAB WORKS	1	А	
HUH1A2	PENDIDIKAN AGAMA ISLAM DAN ETIKA	ISLAMIC RELIGION AND ETHICS	2	А	
KUH1A3	KIMIA	CHEMISTRY	3	AB	
LUH1A2	BAHASA INDONESIA	INDONESIAN LANGUAGE	2	А	
LUH2C2	BAHASA INGGRIS II	ENGLISH II	2	AB	
MUH1D4	KALKULUS 2 A	CALCULUS 2 A	4	А	
MUH1F3	PROBABILITAS DAN STATISTIKA A	PROBABILITY AND STATISTICS A	3	AB	
	Jumlah SKS				
	IPS				

2019/2020 - ANTARA

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

2020/2021 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI2A4	RANGKAIAN LISTRIK A	ELECTRIC CIRCUITS	4	А	
TEI2C3	SISTEM DIGITAL	DIGITAL SYSTEMS	3	А	
TEI2E1	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO 1	ELECTRONICS LAB WORKS 1	1	А	
TKI2A3	MATEMATIKA DISKRET	DISCRETE MATHEMATICS B	3	АВ	
TTI2A3	VARIABEL KOMPLEKS	COMPLEX VARIABLES	3	А	
TTI2B3	PERSAMAAN DIFERENSIAL DAN APLIKASI	DIFFERENTIAL EQUATIONS AND APPLICATIONS	3	А	
	Jumlah SKS				
	IPS		3.93		

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TUI3C2	EKONOMI TEKNIK	ENGINEERING ECONOMICS	2	А	
UKI1A2	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	CIVICS	2	А	
UKI1B2	PENDIDIKAN PANCASILA	PANCASILA	2	А	
	Jumlah SKS				
	IPS		3.93		

2020/2021 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI2B4	ELEKTRONIKA A	ELECTRONICS A	4	А	
TEI2D4	MIKROKOMPUTER	MICROCOMPUTERS	4	А	
TEI2F1	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO 2	ELECTRONICS LAB WORKS 2	1	А	
TTI2C3	ELEKTROMAGNETIKA	ELECTROMAGNETICS	3	А	
TTI2I3	PENGOLAHAN SINYAL WAKTU KONTINU	CONTINUOUS-TIME SIGNAL PROCESSING	3	А	
TUI4A2	STUDIUM GENERALE	STUDIUM GENERALE	2	А	
UWI1B2	LITERASI DATA	DATA LITERACY	2	А	
UWI3A2	KEWIRAUSAHAAN	ENTREPRENEURSHIP	2	А	
	Jumlah SKS				
	IPS		4		

2020/2021 - ANTARA

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

2021/2022 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI3A1	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO 3	ELECTRONICS LAB WORKS 3	1	А	
Jumlah SKS			22		
	IPS		3.73		

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI3B3	SISTEM AKUISISI DATA	DATA ACQUISITION SYSTEMS	3	AB	
TEI3C3	SENSOR DAN AKTUATOR	SENSORS AND ACTUATORS	3	А	
TEI3D3	SISTEM ENERGI LISTRIK TERBARUKAN	RENEWABLE ELECTRIC ENERGY SYSTEMS	3	А	
TEI3E3	SISTEM KENDALI DASAR	BASIC CONTROL SYSTEMS	3	AB	
TEI4B3	ROBOTIKA	ROBOTICS	3	АВ	
TEI4P3	EKONOMI ENERGI TERBARUKAN	ECONOMICS OF RENEWABLE ENERGY	3	А	
TTI3B3	PENGOLAHAN SINYAL WAKTU DISKRET	DISCRETE-TIME SIGNAL PROCESSING	3	АВ	
	Jumlah SKS				
	IPS		3.73		

2021/2022 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI3F1	PRAKTIKUM TEKNIK ELEKTRO 4	ELECTRONICS LAB WORKS 4	1	А	
TEI3G3	KECERDASAN BUATAN	ARTIFICIAL INTELLIGENCE	3	AB	
TEI3H3	OTOMATISASI INDUSTRI	INDUSTRIAL AUTOMATION	3	А	
TEI3I3	PEMROGRAMAN PERANGKAT IOT	IOT PROGRAMMING	3	AB	
TEI3J3	SISTEM TELEKOMUNIKASI	TELECOMMUNICATIONS SYSTEM	3	А	
TEI4F3	JARINGAN LISTRIK PINTAR BERBASIS ENERGI TERBARUKAN	SMART POWER GRID RENEWABLE ENERGY SYSTEM	3	А	
TTI1B3	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	MATRICES AND VECTOR SPACES	3	AB	
TUI3A2	KERJA PRAKTIK ATAU KKN	INTERNSHIP OR COMMUNITY SERVICE	2	А	
UPI4A3	MANAJEMEN PROYEK	PROJECT MANAGEMENT	3	А	
	Jumlah SKS				
	IPS		3.81		

2021/2022 - ANTARA

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

2022/2023 - GANJIL

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TEI4G3	PERANCANGAN SISTEM TERTANAM	EMBEDDED SYSTEM DESIGN	3	А	
TEI4H3	SISTEM CHIPSET TUNGGAL	SYSTEM ON CHIP	3	А	
TEI4N3	PEMBELAJARAN MESIN DAN APLIKASI	MACHINE LEARNING AND APPLICATIONS	3	А	
TEJ3A2	ETIKA PROFESI	PROFESSIONAL ETHICS	2	А	
TUI4B2	PROPOSAL TUGAS AKHIR	FINAL PROJECT PROPOSAL	2	А	
	Jumlah SKS				
	IPS		4		

2022/2023 - GENAP

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah B. Inggris	SKS	Nilai	Status
TUI4B4	TUGAS AKHIR	FINAL PROJECT	4		
Jumlah SKS			4		
IPS			0		

2022/2023 - ANTARA

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

2023/2024 - GANJIL

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

Tingkat I : 37 SKS Lulus tanggal 05-06-2020 IPK: 3.89 Lulus tanggal 16-07-2021 IPK : 3.91 Tingkat II : 40 SKS Tingkat III : 42 SKS Belum Lulus IPK: 3.82 Tingkat IV : 24 SKS Belum Lulus IPK: 3.94 **Jumlah SKS** : 143 SKS **IPK: 3.88** 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 24 Juni 2023 00:00:14 oleh DENNY TRI SUKMONO