



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI BATAM

Jl. Ahmad Yani, Batam Center, Kecamatan Batam Kota, Batam 29461
Telepon +62 778 469856 - 469860 Faksimile +62 778 463620
Laman: www.polibatam.ac.id, Surel: info@polibatam.ac.id



LEMBAR KEMAJUAN AKADEMIK

Nama Mahasiswa : Amir Ardika Cahya Riyatna
NIM : 4242101004
Tempat, Tanggal Lahir : Batam, 22 Agustus 2002
Jurusan : Teknik Elektro
Program Studi : Teknologi Rekayasa Elektronika

KODE MATA KULIAH	SUBJECT	SKS	NILAI		SKS BOBOT
			HURUF	BOBOT	
TRE101	Rangkaian Listrik DC (*)	3	B+	3.4	10.2
TRE103	Pemrograman Dasar (*)	3	B+	3.4	10.2
TRE107	Proyek Dasar Rangkaian Elektronika (*)	2	A-	3.7	7.4
TRE202	Desain Berbantuan Komputer (*)	3	A	4	12
TRE207	Proyek Dasar Sistem Elektronika (*)	2	A	4	8
PK3TRE	Pendidikan Kewarganegaraan (*)	2	A	4	8
Semester 1					
PK2TRE	Pendidikan Pancasila	2	A	4	8
TRE100	Listrik Magnet	2	A-	3.7	7.4
TRE102	Elektronika Digital	3	A	4	12
TRE104	Teknologi Desain PCB	3	A	4	12
TRE105	Teknik Dasar Elektronika	3	A	4	12
TRE200	Kalkulus	2	B+	3.4	6.8
TRE203	Rangkaian Listrik AC	3	A	4	12
Semester 2					
TRE106	Kesehatan dan Keselamatan Kerja	2	A	4	8

KODE MATA KULIAH	NAMA MATA KULIAH	SKS	NILAI		SKS BOBOT
			HURUF	BOBOT	
TRE201	Elektronika Analog	3	B	3	9
TRE204	Sistem Mikrokontroler	3	A	4	12
TRE205	Dasar Komunikasi Perangkat Elektronika	3	B-	2.7	8.1
TRE206	Konsep Belajar	2	A-	3.7	7.4
TRE300	Matematika Teknik	2	B+	3.4	6.8
TRE301	Elektronika Daya	3	B	3	9
TRE306	Desain Elektronika	3	A	4	12
Semester 3					
PK4TRE	Pendidikan Bahasa Indonesia	2	B	3	6
TRE302	Pemrograman Perangkat Keras	3	B+	3.4	10.2
TRE303	Aplikasi Sensor dan Transduser	3	A-	3.7	11.1
TRE304	Internet of Things	3	B+	3.4	10.2
TRE305	Manajemen Proyek	2	B	3	6
TRE400	Statistik Industri	3	A-	3.7	11.1
TRE401	Simulasi Rangkaian Elektronika	2	B	3	6
TRE406	Aplikasi Elektronika	3	B+	3.4	10.2
Total		75			269.1

Indeks Prestasi Kumulatif : 3.59

Keterangan

3.51 - 4.00 : Cum Laude
2.76 - 3.50 : Sangat Memuaskan
2.00 - 2.75 : Memuaskan

Batam, 18 September 2023
Wakil Direktur Bidang Akademik



Ir. AHMAD RIYAD FIRDAUS, Ph.D.
NIP. 197605012012121004

NB: (*) Nilai Matakuliah Konversi