

 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA	KARTU RENCANA STUDI SEMESTER GENAP 2020/2021	Kode Arsip :
		31/Prodi- TE/Ganjil/2018
Program Studi Teknik Elektro		

Nomor Induk Mahasiswa	:	Semester	:
Nama Mahasiswa	:	Kelas	:
Indeks Prestasi	:	Jumlah sks yang direncanakan	:
Nama Dosen PA	:			

Semester II					
No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Prasyarat	SKS	Keterangan Pengambilan
1	03025056	Aqidah	Tidak Ada	2	I / II / III /
2	03025002	Kalkulus 2	Tidak Ada	3	I / II / III /
3	03025004	Fisika Dasar 2	Tidak Ada	3	I / II / III /
4	03025005	Praktikum Fisika Dasar	Tidak Ada	1	I / II / III /
5	03025008	Pengantar Rekayasa Perancangan	Tidak Ada	3	I / II / III /
6	03025059	Bahasa Indonesia	Tidak Ada	2	I / II / III /
7	03025014	Pengantar Pemrograman	Tidak Ada	2	I / II / III /
8	03025013	Pengantar Analisis Rangkaian	Tidak Ada	2	I / II / III /
9	03025060	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	Tidak Ada	3	I / II / III /
JUMLAH				...	

Buku Panduan Akademik 2020/2021

Semester IV					
No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Prasyarat	SKS	Keterangan Pengambilan
1	03025055	Muamalah	Tidak Ada	2	I / II / III /
2	03025023	Elektronika 1	Tidak Ada	3	I / II / III /
3	03025024	Praktikum Elektronika 1	Tidak Ada	1	I / II / III /
4	03025025	Medan Elektromagnetik	Matematika Teknik 1	3	I / II / III /
5	03025026	Sinyal dan Sistem	Kalkulus 1 Rangkaian Elektrik	3	I / II / III /
6	03025020	Matematika Teknik 2	Matematika Teknik 1	3	I / II / III /
7	03025027	Pemecahan Masalah dengan MATLAB	Peng Teknologi Informasi	2	I / II / III /
8	03025028	Praktikum Pemecahan Masalah dengan MATLAB	Tidak Ada	1	I / II / III /
9	03025035	Material Teknik Elektro	Kimia Dasar	3	I / II / III /
JUMLAH				...	

Buku Panduan Akademik 2019/2020

Semester VI					
No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Prasyarat	SKS	Keterangan Pengambilan
1	03025058	IDI (Islam dalam Disiplin Ilmu)	Tidak Ada	2	I / II / III /
2	03025012	Tata Tulis Karya Ilmiah	Tidak Ada	2	I / II / III /
3	03025042	Sistem Komunikasi	Sinyal dan Sistem Probabilitas dan Statistika	3	I / II / III /
4	03025043	Praktikum Sistem Komunikasi	Tidak Ada	1	I / II / III /
5	03025044	Sistem Tenaga Elektrik	Rangkaian Elektrik	3	I / II / III /
6	03025045	Praktikum Sistem Tenaga Elektrik	Tidak Ada	1	I / II / III /
7	03025036	Sistem Instrumentasi	Tidak Ada	2	I / II / III /
8	03025037	Praktikum Sistem Instrumentasi	Tidak Ada	1	I / II / III /
9	03025046	Perancangan Sistem Embedded	Tidak Ada	3	I / II / III /
10	03025047	Praktikum Perancangan Sistem Embedded	Tidak Ada	1	I / II / III /
11	03025052	Kerja Praktek	Tidak Ada	2	I / II / III /
JUMLAH				...	

Buku Panduan Akademik 2018/2019

Semester VIII					
No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Prasyarat	SKS	Keterangan Pengambilan
1	03025051	Tugas Akhir 2 (Skripsi)		6	I / II / III / ...
2		Mata Kuliah Pilihan II		6	I / II / III / ...
4		Pilihan Mata Kuliah Manajemen		2	
5		Pilihan Matakuliah Lingkungan		2	
JUMLAH				...	
Buku Panduan Akademik 2017/2018					

No	Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah	Prasyarat	SKS	Keterangan Pengambilan
1	4000302002	Seminar	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
...	Tidak Ada	...	I / II / III / ...
...	Tidak Ada	...	I / II / III / ...
...	Tidak Ada	...	I / II / III / ...
...	Tidak Ada	...	I / II / III / ...
Mata Kuliah Pilihan II					
1	03025071	Saluran Transmisi	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
2	03025072	Sistem Komunikasi Radio dan Televisi	Tidak Ada	3	I / II / III / ...
3	03025073	Antena dan Propagasi	Tidak Ada	3	I / II / III / ...
4	03025074	Jaringan Satelit	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
5	03025075	Sistem Kendali Multivariate	Tidak Ada	3	I / II / III / ...
6	03025076	Teknologi IC	Tidak Ada	3	I / II / III / ...
7	03025077	Teknologi VLSI	Tidak Ada	3	I / II / III / ...
8	03025078	Sistem Cerdas	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
9	03025079	Sistem Komunikasi Bergerak	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
Mata Kuliah Manajemen (2 SKS)					
1	03025080	Manajemen Industri	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
2	03025081	Manajemen Proyek	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
Mata Kuliah Lingkungan (2 SKS)					
1	03025082	Pengetahuan Lingkungan	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
2	03025083	Analisa Mengenai Dampak Lingkungan	Tidak Ada	2	I / II / III / ...
JUMLAH				...	
JUMLAH KESELURUHAN PENGAMBILAN				...	

Mengetahui Dosen PA

Jakarta,2018
Mahasiswa yang bersangkutan

(.....)

(.....)

IP Semester	Beban SKS	Lembar KRS	PERHATIAN Pembimbing Akademik (PA) sebelum menandatangani KRS Mahasiswa yang dibimbing mohon memperhatikan mata kuliah yang diprogramkan.
3,00 – 4,00	Maksimum 24 sks	<ul style="list-style-type: none"> Setelah acc dari Pembimbing Akademik (PA), Mahasiswa baru dapat menginput KRS Online. Print KRS online sebanyak 3 rangkap, lembar 1 untuk Pembimbing Akademik, lembar 2 untuk Sekretariat, lembar 3 untuk Mahasiswa. 	
2,50 – 2,99	Maksimum 21 sks		
2,00 – 2,49	Maksimum 18 sks		
1,50 – 1,99	Maksimum 15 sks		
≤ 1,50	Maksimum 12 sks		

Keterangan :

- Jumlah sks yang diambil harus sesuai dengan persyaratan IPS.
- Bobot mata kuliah harus sesuai dengan bobot sks yang tertera pada kurikulum yang telah ditetapkan.
- Matakuliah yang tidak tertulis pada daftar diatas ini dapat dibuka dengan jumlah mahasiswa terdaftar sebanyak 15 peserta.
- MKPPS dapat dibuka dengan jumlah mahasiswa terdaftar sebanyak 10 peserta.

Nb. : - Cara Pengisian KRS: lingkarihlah nomor urut mata kuliah dan waktu perkuliahan yang diprogramkan.
-* Mata Kuliah Pilihan akan diadakan apabila jumlah mahasiswa minimal 10 Orang.