



UNIVERSITAS DIPA MAKASSAR

FR-DP-03-01/R0

KARTU RENCANA STUDI (KRS) SEMESTER GENAP TAHUN 2023/2024

IF-S1

Nomor Induk Mahasiswa (NIM/STB)	<input type="text"/>	Jumlah SKS yang telah diprogramkan	<input type="text"/>
Nama Mahasiswa	<input type="text"/>	Jumlah SKS yang telah dilulusi	<input type="text"/>
Alamat terakhir	<input type="text"/>	Indeks Prestasi (IP) terakhir	<input type="text"/>
No. Telp./HP	<input type="text"/>	Jumlah SKS yang diprogramkan sekarang	<input type="text"/>

JURUSAN/PROGRAM STUDI : TEKNIK INFORMATIKA
JENJANG PENDIDIKAN : STRATA SATU (S1)

Nama Dosen Penasehat Akademik (PA)

- Perhatikan :
1. Hitamkan isi lingkaran kecil di samping Kode Matakuliah yang dipilih/diprogram
 2. Jumlah SKS sebuah Matakuliah terletak pada digit ke-5 dari Kode Matakuliah tersebut
 3. KRS ini dibawa ke PA (Penasehat Akademik) dengan melampirkan DNS/KHS terakhir
 4. Bila memprogramkan KKLP, Seminar Proposal dan Skripsi diharuskan melampirkan Transkrip Nilai Sementara
 5. PA Wajib menuliskan jumlah SKS dan jumlah matakuliah yang diprogramkan mahasiswa.

SEMESTER 2	
<input type="radio"/>	M2222-T Aljabar Linear dan Matrik
<input type="radio"/>	R7102-T Analisis Algoritma
<input type="radio"/>	B1012-T Bahasa Indonesia
<input type="radio"/>	B2032-T Bahasa Inggris 2
<input type="radio"/>	E3022-T Elektronika Digital
<input type="radio"/>	U1052-T Pendidikan Agama Budha
<input type="radio"/>	U1042-T Pendidikan Agama Hindu
<input type="radio"/>	U1012-T Pendidikan Agama Islam
<input type="radio"/>	U1032-T Pendidikan Agama Protestan
<input type="radio"/>	U1022-T Pendidikan Agama Katolik
<input type="radio"/>	U1152-T Pendidikan Kewarganegaraan
<input type="radio"/>	U2082-T Pendidikan Pancasila
<input type="radio"/>	E3021-T Praktikum Elektronika Digital
<input type="radio"/>	K3051-T Praktikum Sistem Basis Data
<input type="radio"/>	K2231-T Praktikum Struktur Data (Phyton)
<input type="radio"/>	K3052-T Sistem Basis Data
<input type="radio"/>	K4102-T Struktur Data (Phyton)

SEMESTER 6	
<input type="radio"/>	K6232-T Grafika Komputer
<input type="radio"/>	J6182-T Keamanan Jaringan
<input type="radio"/>	K5124-T Pembuatan Aplikasi Konsentrasi*
<input type="radio"/>	K6243-T Pemrograman Mobile Lintas Platform
<input type="radio"/>	K7122-T Program Profesional**
<input type="radio"/>	R6082-T Riset Operasional
<input type="radio"/>	R7082-T Sistem Testing dan Implementasi
<input type="radio"/>	K6252-T Teknologi Web Service
<input type="radio"/>	T7022-T Kuliah Kerja Lapangan (KKL)
PEMINATAN DATA SCIENTIST	
<input type="radio"/>	K6262-T Basis Data NoSQL
<input type="radio"/>	K6272-T Gudang Data
<input type="radio"/>	K6282-T Teknologi Big Data
PEMINATAN SISTEM CERDAS	
<input type="radio"/>	K6292-T Deep Learning
<input type="radio"/>	C7022-T Pengenalan Pola
<input type="radio"/>	K6302-T Robotika
KEGIATAN MBKM	
<input type="radio"/>	U5616-T Proyek Magang
<input type="radio"/>	U5626-T Proyek Membangun Desa
<input type="radio"/>	U5636-T Proyek Kewirausahaan
<input type="radio"/>	U5646-T Proyek Asistensi Mengajar
<input type="radio"/>	U5656-T Proyek Riset Keilmuan
<input type="radio"/>	U5666-T Proyek Kemanusiaan
<input type="radio"/>	N5674-T Modul Nusantara
<input type="radio"/>	U5686-T Proyek Independen

SEMESTER 4	
<input type="radio"/>	K4224-T Analisis dan Desain Sistem (Objek-UML)
<input type="radio"/>	K4253-T Analisis Data Spasial
<input type="radio"/>	J4222-T Analisis Jaringan Komputer
<input type="radio"/>	U4222-T Hukum Telematika
<input type="radio"/>	K3762-T Kecerdasan Buatan
<input type="radio"/>	M5032-T Matematika Diskrit
<input type="radio"/>	K4212-T Pemrograman Aplikasi Mobile Native
<input type="radio"/>	K2112-T Pengantar Forensik Teknologi Informasi
<input type="radio"/>	K4221-T Praktikum Pemrograman Aplikasi Mobile Native
<input type="radio"/>	M4223-T Statistik dan Probabilitas

SEMESTER 8	
<input type="radio"/>	X3011-T Ekstrakurikuler***
<input type="radio"/>	X7222-T Ekstrakurikuler (Proyek-1)***
<input type="radio"/>	X7224-T Ekstrakurikuler (Proyek-2)***
<input type="radio"/>	T7032-T Seminar Proposal
<input type="radio"/>	T7046-T Skripsi
<div><div>SKS</div><div>MK</div></div> <p>(diisi oleh PA)</p>	

Disahkan Oleh
Kepala BAAK

Disetujui Oleh
Dosen Penasehat Akademik

Makassar, 2024
Dibuat Oleh
Mahasiswa ybs.

Zaenal Abidin, SE.

Catatan : * Harus diprogramkan jika tidak lulus pada Semester sebelumnya
** Diprogramkan jika telah lulus Pembuatan Aplikasi Konsentrasi
*** Hanya bisa dipilih 1 dari 3 pilihan yang tersedia dan tidak dapat diprogramkan lagi disemester berikutnya