

## YAYASAN WAKAF UMI UNIVERSITAS MUSLIM INDONESIA FAKULTAS ILMU KOMPUTER PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI

Jln. Urip Sumohardjo Km.05 Gedung Fakultas Ilmu Komputer Lt.I Kampus II UMI Tlp.(0411) 449775-453308-453818, Fax (0411) - 453009 Makassar 90231 website: fikom.umi.ac.id, email: fikom@umi.ac.id./s1.teknik.informatika@umi.ac.id

## Bismillahir Rahmanir Rahiim

## **FORMULIR REKOGNISI MATA KULIAH**

No: ...../A.23/TI/FIK-UMI/...../202...

Nama Mahasiswa : Afifah Khairunnisa Nugroho

No. Hp & Email : 085399691912 / forschoolcha@gmail.com.

Program Studi : Sistem Informasi

Semester / Kelas : 5 / B1 – Sistem Informasi

Tahun Akademik : 2024 / 2025

Tempat Kegiatan : Yayasan Dicoding Indonesia

Penyelenggara Program : Kemendikbudristek (Diktisaintek) / Universitas

Program Flagship MBKM :

1.	Kampus Mengajar	<ol><li>Penelitian/Riset</li></ol>	
2.	Magang MSIB	6. Indonesian International	
3.	Studi Independen MSIB	Student Mobility Award (IISMA)	
4.	Wirausaha Merdeka	7. Program Kreativitas Mahasiswa	

No	Nama Kegiatan / Posisi	Kompetensi	Bobot Aktivitas	Matakuliah yang disetarakan	SKS	Nilai Huruf	Ket
1	Memulai	Siswa paham tentang konsep	1	Manajemen Proyek	3		
	Pemrograman	dasar bahasa pemrograman,		SI			
	dengan Kotlin	functional programming, serta					
		object-oriented programming					
		(OOP) dengan menggunakan					
		Kotlin					
2	Belajar Membuat	Siswa dapat membuat aplikasi	1	Sistem Terintegrasi	3		
	Android Aplikasi	Android yang dapat menampilkan					
	untuk Pemula	list dan detail data.					
3	Belajar	Siswa dapat membuat aplikasi	3	Analisa Proses	3		
	Fundamental	yang dapat mengambil data dari		Bisnis			
	Aplikasi Android	Web API dan menyimpan data					
		secara lokal					
4	Belajar	Siswa dapat membuat aplikasi	3	Sistem Penunjang	3		
	Pengembangan	dengan menerapkan berbagai		Keputusan			
	Aplikasi Android	komponen yang ada, seperti UI,					
	Intermediate	Animation, Localization,					
		Background Process, Media,					
		Sensor, Location, Database,					
		Testing, Firebase, dan Jetpack					
		Compose.					
5	Belajar Dasar Al	Siswa mampu siswa diharapkan	1	Sistem Operasi	3		
		mampu mengenal, memahami,					
		dan menelaah 'berbagai konsep					
		dasar dalam Al dengan baik					
6	Belajar Penerapan	Siswa mampu membuat aplikasi	1	Business Intelligent	3		
	Machine Learning	Android yang					
	untuk Android	mengimplementasikan Machine					
	Developer	Learning di lokal secara efisien					
		untuk mengklasifikasikan suatu					
		gambar menggunakan kamera.					

7	Capstone/Final	Siswa mampu menyelesaikan	5	Technopreneurship	2	
	Project	proyek akhir, yakni				
		pengembangan aplikasi/solusi				
		yang dikerjakan untuk				
		memvalidasi skill pengembangan				
		produk dan menambah portfolio				
8	Soft Skill & Career	Siswa mengerti terkait Life Path,	5			
	Development	Growth Mindset and The Power of				
		Feedback, Time and Energy				
		Management, Stress				
		Management, Adaptability, and				
		Resilience, Critical Thinking and				
		Problem Solving, Project				
		Management, Professional				
		Branding and Interview				
		Communication.				
Total SKS yang di Rekognisi					20	

Makassar, 18 - 09 - 2024

Dosen Penasehat Akademik Mahasiswa

(<u>Afifah Khairunnisa Nugroho</u>) NIM. 13120220008 (Lilis Nur Hayati, S.Kom., M.Eng., MTA)

NIDN. 0906048205

Mengetahui;

Ketua Program Studi Sistem Informasi

**Koordinator Program** 

(Herman, S.Kom., M.Cs., MTA) (Ir.St. Hajrah Mansyur, S.Kom., M.Cs., MTA)

NIDN. 0913038506 NIDN. 0919018501