

Kode & Nama MK	: SIF203 – Rekayasa Perangkat Lunak (SIFA & SIF-B)		
Dosen	: Dr Cahyono Budy Santoso, ST, MMSI		
Hari & Tanggal	:	Waktu & Ruang	:
Program Studi	: Sistem Informasi	Sifat Ujian	: Project/Partisipatif (Coret salah satu)

No.	1	Bobot	100
CP-MK	23-SIF-CPMK-054 Mampu memberikan rekomendasi pengambilan Keputusan 23-SIF-CPMK-072 Mampu menganalisis kebutuhan pengguna		
Sub CP-MK	23-SIF-SCPMK-0541 Merekonstruksi kebutuhan proses dan data dalam class diagram 23-SIF-SCPMK-0723 Menelaah kebutuhan software sehingga dapat melakukan rekonstruksi hasil analisis dalam Activity Diagram dan Class Diagram		

Penjelasan:

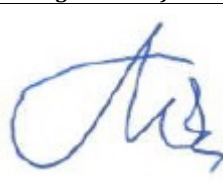

- Buat **laporan (serapih dan sebaik mungkin)** berupa tulisan, diagram dan Mock-Up.
- Ukuran kertas A4, Huruf Arial, ukuran huruf 11.
- **Laporan** dalam format **PDF**, submit di **LMS (collabor)**

Instruksi Proyek

Sesuai studi kasus yang dipilih, buatlah lengkap SRS (Software Requirement Specification) yang meliputi : Pendahuluan, Deskripsi, Kebutuhan Antar Muka Interface, Functional Requirement, dan Non Functional Requirement.

Pada Lampiran dilengkapi juga dengan user story dan elistasi (lengkap dengan tahapannya).

Untuk elisitasi, use case diagram, use case specification, activiy diagram, sequence diagram, class diagram, dan Prototype itu agar dapat sinkron satu sama lainnya

Acuan Pembuatan Soal :	Diterima oleh Kepala Biro Pendidikan	Disetujui oleh Kepala Program Studi /Kabag BPP-LSE*)	Diperiksa oleh Koordinator Keilmuan /Kabag BPP-LSE*)	Dibuat oleh Dosen Pengampu/Koor Mata Kuliah**)
1. RPS (Rencana Pembelajaran Semester). 2. Materi Ajar				
	Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I	Dr. Cahyono Budy Santoso, ST., MMSI.	Dr. Rufman Iman Akbar Effendi, S.E., M.Kom., M.M., IPU.	Dr. Cahyono Budy Santoso, ST., MMSI.
	Tanggal :	Tanggal :	Tanggal :	Tanggal : 26 Nov 2025

*) Untuk MKU

**) Untuk kelas paralel yang diampu tim dosen