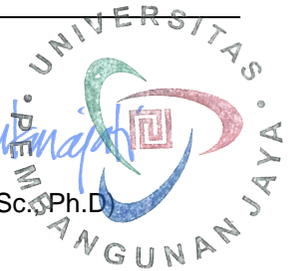


Mata Kuliah	: Manajemen Proyek Sistem Informasi (information Systems Project Management)	Tanggal	: 3 September 2025
Kode MK	: SIF306	Rumpun MK	: MKWP
Bobot (sks)	T (Teori) :2 P (Praktik/Praktikum) : 1	Semester	: 6
Dosen Pengembang RPS,  (Denny Ganjar Purnama, S.Si., MTI))	Koordinator Keilmuan,  (Johannes Hamonangan Siregar, PhD)	Kepala Program Studi,  (Chaerul Anwar, S.Kom, MTI)	Dekan  (Danto Sukmajati., MSc., Ph.D.)



NOMOR TUGAS
1
BENTUK TUGAS
Pemetaan Ide dan Penentuan Tema Riset
JUDUL TUGAS
Mencari ide dan membuat tema untuk riset manajemen proyek sistem informasi.
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
Mendefinisikan kepemimpinan serta memahami peran dan pentingnya dalam mengelola proyek dengan sukses. Mengelola dan merespon jika terjadi konflik dan perubahan dalam suatu proyek sistem informasi.

Mengetahui apa yang harus dilakukan pada finalisasi sebuah proyek sistem informasi.
DESKRIPSI TUGAS
Mahasiswa ditugaskan untuk mencari ide dan menentukan tema riset di bidang sistem informasi. Tema yang dipilih harus dilengkapi dengan alasan serta masalah-masalah yang menjadi latar belakangnya.
METODE Pengerjaan Tugas
<ul style="list-style-type: none"> • Tugas ini dikerjakan secara mandiri. • Mahasiswa perlu melakukan riset awal untuk mengidentifikasi masalah-masalah yang relevan di bidang sistem informasi. • Hasil riset awal tersebut kemudian dituangkan menjadi sebuah ide dan tema riset. • Selanjutnya, mahasiswa perlu menjelaskan alasan mengapa tema tersebut penting dan masalah apa yang akan dipecahkan melalui riset.
BENTUK DAN FORMAT LUARAN
<p>Luaran tugas adalah laporan tertulis yang berisi tema riset yang telah ditentukan.</p> <p>Laporan harus memuat alasan dan masalah yang melatarbelakangi pemilihan tema tersebut.</p>
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN
<p>Indikator: Ketepatan dalam menuangkan ide menjadi tema riset.</p> <p>Kriteria: Ketepatan dan relevansi ide yang dipilih.</p> <p>Bobot Penilaian: 10%</p>
JADWAL PELAKSANAAN
Pra - UTS
LAIN-LAIN
DAFTAR RUJUKAN
Kirsty Williamson, Research Methods for Students, Academics and Professionals: Information Management and Systems, Chandos Publishing, 2014

NOMOR TUGAS
2
BENTUK TUGAS
Proyek
JUDUL TUGAS
Perencanaan Proyek Sistem Informasi
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (SUB CPMK)
23-SIF-SCPMK-1211: Memahami urgensi manajemen proyek untuk menghindari kegagalan proyek serta mengetahui berbagai bidang pengetahuan dalam manajemen proyek.
23-SIF-SCPMK-1212: Memahami proses manajemen proyek sistem informasi secara umum dan menganalisis <i>environment</i> dari sebuah proyek sistem informasi.
DESKRIPSI TUGAS
Mahasiswa ditugaskan untuk membuat perencanaan proyek sistem informasi. Proyek ini mencakup analisis lingkungan proyek, pemahaman proses manajemen proyek secara umum, dan identifikasi area pengetahuan yang relevan untuk keberhasilan proyek. Tujuan dari tugas ini adalah untuk mengaplikasikan konsep manajemen proyek yang telah dipelajari guna menghindari kegagalan proyek.
METODE Pengerjaan Tugas
Tugas ini dikerjakan secara berkelompok. Kelompok mahasiswa akan memilih sebuah studi kasus proyek sistem informasi (atau merancang proyek fiktif) dan melakukan analisis mendalam. Analisis mencakup: <ul style="list-style-type: none"> • Mengidentifikasi alasan mengapa manajemen proyek penting untuk menghindari kegagalan. • Menganalisis lingkungan proyek (<i>stakeholder</i>, batasan, asumsi, risiko). • Merancang proses manajemen proyek yang akan digunakan.

- Mengidentifikasi bidang pengetahuan yang relevan (misalnya, manajemen ruang lingkup, jadwal, biaya, risiko).

BENTUK DAN FORMAT LUARAN

- Laporan Proyek: Dokumen perencanaan proyek yang sistematis dan terstruktur. Laporan ini dapat disajikan dalam bentuk narasi dan diagram.
- Presentasi: Mahasiswa mempresentasikan hasil perencanaan proyek di depan kelas.

INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN

- Indikator:** Kemampuan untuk memahami proses manajemen proyek secara umum dan menganalisis lingkungan proyek sistem informasi.
- Kriteria:** Ketepatan dan kelengkapan perencanaan proyek yang dibuat, serta pemahaman akan proses manajemen proyek.
- Bobot Penilaian:** 30% dari nilai akhir mata kuliah.

JADWAL PELAKSANAAN

Pra UAS

LAIN-LAIN

DAFTAR RUJUKAN

Kirsty Williamson, Research Methods for Students, Academics and Professionals: Information Management and Systems, Chandos Publishing, 2014