



RENCANA TUGAS MAHASISWA

PROGRAM STUDI INFORMATIKA

IFA524

RANCANGAN TUGAS MAHASISWA					
Mata Kuliah	Sistem Keamanan Jaringan				
Kode MK	IFA524	sks:	3	Semester:	6
Dosen Pengampu	Hendi Hermawan, S.T., M.T.I.				
BENTUK TUGAS					
Final Project / UAS					
JUDUL TUGAS					
Final Project: Studi Kasus Permasalahan Keamanan Siber					
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH					
Memecahkan permasalahan dan memberikan solusi terkait dari keamanan siber yang sedang berkembang dimasyarakat					
DESKRIPSI TUGAS					
Final Project ini merupakan sebuah project yang mewajibkan mahasiswa untuk mencari permasalahan keamanan siber yang sedang berkembang dimasyarakat dimana dapat permasalahan tersebut dapat merugikan masyarakat baik secara pribadi maupun bagi masyarakat sekitar. Masalah yang didapat oleh mahasiswa perlu dicarikan solusinya agar dapat meminimalisir bahkan meniadakan kerugian yang ditimbulkannya.					
METODE Pengerjaan Tugas					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan observasi terhadap permasalahan keamanan siber yang sedang berkembang dimasyarakat. 2. Melakukan analisis dari permasalahan yang diangkat untuk dicarikan solusinya. 3. Solusi yang didapat didokumentasikan dengan baik. 4. Hasil dokumentasi, dipresentasikan didepan kelas. 					
BENTUK DAN FORMAT LUARAN					
<ol style="list-style-type: none"> a. Obyek Garapan: Studi Kasus Permasalahan Keamanan Siber b. Bentuk luaran: <ol style="list-style-type: none"> 1. Dokumentasi solusi dari permasalahan yang diangkat. 					
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN					
<ol style="list-style-type: none"> a. Dokumentasi (bobot 20%) b. Analisis Permasalahan (bobot 30%) c. Solusi yang ditawarkan (bobot 30%) d. Presentasi (bobot 20%) 					
JADWAL PELAKSANAAN					

RANCANGAN TUGAS MAHASISWA	
Dokumentasi hasil observasi dan analisis permasalahan yang diangkat	Sebelum UTS
Dokumentasi solusi yang ditawarkan untuk memecahkan permasalahan yang diangkat	Setelah UTS
LAIN-LAIN	
-	
DAFTAR RUJUKAN	
Modul Introduction to Cybersecurity v2.1, Cisco Academy Modul Cybersecurity Essentials 1.0, Cisco Academy	

Jenjang/Grade	Angka/Skor	Angka Mutu	Deskripsi/Indikator Kerja
A (Sangat Baik)	A : 90.0 – 100	4	Mahasiswa terlibat sepenuhnya dalam diskusi, bermotivasi tinggi, melakukan persiapan dengan membaca materi sebelumnya, mengajukan gagasan dan pertanyaan substantif serta kritis, juga mendengarkan dan merespon secara terbuka terhadap kontribusi mahasiswa lain seraya memperlakukan sesama dengan setara dan adil
	A- : 80.00 – 89.99	3.7	
B (Baik)	B+ : 75.00 – 79.99	3.3	Mahasiswa terlibat sepenuhnya dalam diskusi, mengajukan gagasan dan pertanyaan substantif serta kritis, juga mendengarkan dan merespon secara terbuka terhadap kontribusi mahasiswa lain
	B : 70.00 – 74.99	3.0	
	B - : 65.00 – 69.99	2.7	
C (Cukup)	C+ : 60.00 - 64.99	2.3	Mahasiswa mengajukan gagasan dan pertanyaan, mendengarkan dan merespon secara terbuka terhadap kontribusi mahasiswa lain
	C : 55.00 – 59.99	2.0	
D (Kurang)	C- : 50.00 – 54.99	1.7	Mahasiswa tidak mengajukan gagasan dan pertanyaan, hanya mendengarkan dan tidak merespon secara terbuka terhadap kontribusi mahasiswa lain
	D : 40.00 – 49.99	1	
E (Sangat Kurang / Tidak Lulus)	<40.00	0	Mahasiswa tidak memenuhi kaidah – kaidah yang ditetapkan di atas