MODUL 11 - 12

Algoritma dan Pemrograman 2

STUDI KASUS

Buatlah Program C++ untuk menilai hasil perkuliahan suatu mata kuliah dari seorang mahasiswa dengan output:

Nama Mata Kuliah :....

Nilai angka = Nilai kehadiran + Nilai Tugas + Nilai UTS

Grade = E jika salah satu unsur penilaian bernilai 0

+ Nilai UAS

SK5	:	••••••					
NIM	NAMA	JML HADIR	TUGAS	UTS	UAS	NILAI ANGKA	GRADE
				••••	••••		
Dengan	ketentuan:						
Jumlah total perkuliahan : 14 kali				Grade:			
				Nilai d	angka >8	0 : A	
Bobot Penilaian :				70 <= Nilai angka < 79 : B			
Bobot kehadiran : 10%				60 <= Nilai angka < 70 : C			
Bobot tugas : 20%				50 <= Nilai angka < 60 : D			
Bobot UTS: 30%				Nilai angka < 50 : E			
Bobot L	JAS: 40%				-		

Input : NIM, Nama Mhs, Mata Kuliah, SKS, Jumlah Kehadiran, Nilai Tugas, Nilai UTS, Nilai UAS. Jumlah mahasiswa tidak dibatasi, Program selesai jika NIM bernilai negatif.

T-Informatika FT UNPAM