## STUDI KASUS

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

Nama M	ata Kuliah :						
SKS :							
NIM	NAMA	JML HADIR	TUGAS	UTS	UAS	NILAI ANGKA	GRADE
Dengan	ketentuan :						
Jumlah total perkuliahan : 14 kali				Grade:			
5)				Nilai angka >80 : 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 U	AS: 40%			\$0.000 H350			
Nilai <mark>a</mark> ng	gka = Nilai kehadir + Nilai UAS	an + Nilai Tugas + I	Nilai UTS				
Grade = E jika salah satu unsur penilaian bernilai 0							

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.