NAMA : AZFAN MUSTOFAH

NIM : 5180711085

TUGAS : ALGO P8

#include <iostream>

using namespace :: std;

struct kampus{

string nama, nim;};

kampus jgj;

int uts,uas,hasilnya;

double absen,tugas;

void inputnya(){

cout<<"\n ==========================================";

cout<<"\n NAMA :";cin>>jgj.nama;

cout<<"\n NIM :";cin>>jgj.nim;

cout<<"\n NILAI UTS :";cin>>uts;

cout<<"\n NILAI UAS :";cin>>uas;

cout<<"\n NILAI TUGAS :";cin>>tugas;

cout<<"\n NILAI ABSEN :";cin>>absen;

cout<<"\n\n=========================================";

}

int nilai (int hasilnya){

if(hasilnya>=81)

{

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

cout<<"\n nilai yang di peroleh : A ";

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

}

else if (hasilnya>=61)

{

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

cout<<"\n nilai yang di peroleh : B ";

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

}

else if (hasilnya>=41)

{

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

cout<<"\n nilai yang di peroleh : C ";

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

}

else if (hasilnya>=21)

{

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

cout<<"\n nilai yang di peroleh : D ";

cout<<"\n ><><><><><><><><><><><><><><><><><><";

}

else {cout<<"\n nilai : E";}

}

main ()

{

int hasilnya;

inputnya();

hasilnya=uts\*20/100+uas\*30/100+tugas\*35/100+absen\*15/100;

cout<<"\n ====================================";

cout<<"\n HASIL NILAI YANG DI DAPAT ="<<hasilnya;

cout<<"\n ====================================";

nilai(hasilnya);

}