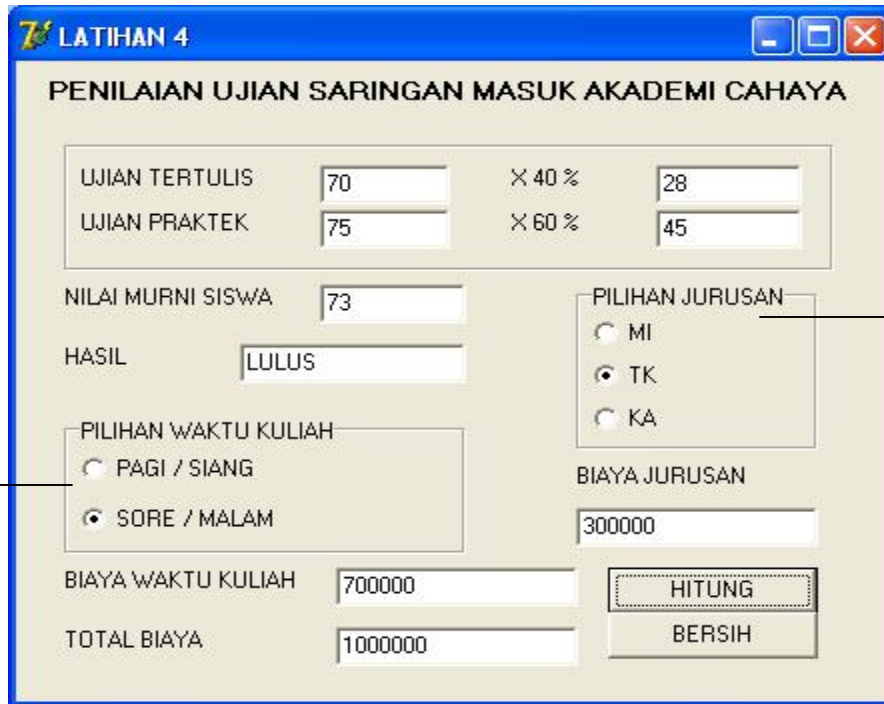


Program Biaya Ujian

Buatlah program untuk mencari biaya ujian untuk calon siswa pada suatu perguruan tinggi.

Tampilan yang diinginkan adalah sebagai berikut



Radiogroup2
Name : rwaktu
Items :
PAGI / SIANG
SORE / MALAM

Radiogroup1
Name : rjurusan
Items :
MI
TK
KA

Ketentuan Pencarian Biaya

1. Nilai murni didapat dari penjumlahan (nilai Praktek * 60%) ditambah (Nilai Teori * 40 %).
2. Keterangan = Gagal jika nilai murni < 69 dan dinyatakan lulus jika nilai murni >= 69
3. Biaya perjurusan diperoleh dari tiga pilihan jurusan yang ada:
 1. jika pilhan MI maka biayanya = 250000
 2. jika pilihan TK maka biaya = 300000
 3. jika pilihan KA maka biaya = 200000
4. Pilihan Biaya Waktu Ujian diperoleh dari 2 waktu kuliah yang ada. Jika pilihan pagi maka biaya kuliah = 600000, 700000 untuk biaya kuliah malam.
5. Total biaya diperoleh dari penjumlahan jurusan ditambah biaya waktu kuliah.
6. Isi data lagi untuk mengulang input data
7. close untuk menutup program.

```
procedure TForm3.EtulisKeyPress(Sender: TObject; var Key: Char);
```

```
var
t,tulis:real;
begin
if key=#13 then
begin
t := strtofloat(etulis.Text);
tulis :=t*0.4;
ehtulis.Text := floattostr(tulis);
epraktek.SetFocus ;
end ;
end;
```

```
procedure TForm3.EpraktekKeyPress(Sender: TObject; var Key: Char);
```

```
begin
if key=#13 then
begin
ehprak.Text :=floattostr(strtoffloat(epraktek.text)*60/100);
emurni.text:=floattostr(strtoffloat(ehtulis.text)+
strtofloat(ehprak.Text));
if strtfloat(emurni.Text) >60 then
ehasil.Text:='LULUS'
else
ehasil.text:='GAGAL'
end;
end;
```

```
procedure TForm3.RjurusanClick(Sender: TObject);  
begin  
  if rjurusan.ItemIndex =0 then  
    ebjur.Text:='250000'  
  else if rjurusan.ItemIndex = 1 then  
    ebjur.Text:='300000'  
  else  
    ebjur.Text:='200000';  
end;  
  
procedure TForm3.RwaktuClick(Sender: TObject);  
begin  
  if rwaktu.ItemIndex =0 then  
    ebwak.Text:='600000'  
  else  
    ebwak.Text:='700000';  
end;  
  
procedure TForm3.bhitungClick(Sender: TObject);  
var  
  jur,wak:real;  
  tot:real;  
begin  
  jur:=strtofloat(ebjur.Text);  
  wak:=strtofloat(ebwak.Text);  
  tot:=jur+wak;  
  etobay.Text:=floattostr(tot);  
end;  
  
procedure TForm3.bbbersihClick(Sender: TObject);  
begin  
  etulis.Clear;  
  rjurusan.ItemIndex:=-1;  
  rwaktu.ItemIndex :=-1;  
  epraktek.Clear;  
  ehtulis.Clear;  
  ehprak.Clear;  
  emurni.Clear;  
  ehasil.Clear;  
  ebjur.Clear;  
  ebwak.Clear;  
  etobay.Clear;  
end;  
  
end.
```