## **QUIZ PBO**

## Ketentuan Quiz!

- 1. Quiz dikerjakan sendiri sendiri
- 2. Quiz di upload di elen dari pukul 17.00 PM 10.00 AM (Sabtu Pagi)
- 3. Jika Quiz Dikumpulkan melebihi batas waktu pengumpulan tuga,maka nilai nya tidak akan diinput ( 0 )
- 4. Yang dikumpulkan adalah File.java bukan Screenshoot
- 5. Dikumpulkan dalam bentuk .Zip
- 6. No Plagiat
- 7. Bagi ketahuan Plagiat, Nilai akan dibagi dua

## Selamat Mengerjakan:)

- 1. Zidni adalah seorang mahasiswa STT Nurul Fikri.Dia berasal dari Padang.Setiap awal bulan dia dikirim uang oleh orang tuanya sebesar 1.680.000.Setelah itu uang tersebut dia gunakan untuk membeli baju sebesar 500.000 ,sehingga uangnya berkurang, dan sisa uangnya sekarang
- 1.180.000.Karena dia memiliki pekerjaan tambahan diluar kuliah,setiap tanggal 15 awal bulan dia dapat tambahan uang sebesar 700000 sehinggu total uangnya sekarang adalah 1.880.000.

Dari kasus diatas,buat lah program java yang menggambarkan alur perputaran uang Zidni mulai dari jumlah uang awal, sampai sisa uang terakhir Zidni.

2. Nanda adalah seorang karyawan yang bekerja disebuah universitas.Dia diminta untuk membuat sebuah program yang dapat menampilkan biodata sekaligus grade nilai mahasiswa.

Program yang dibuat memiliki beberapa syarat :

a. Biodata yang ditampilkan adalah nama,nim,alamat,prodi dan nilai menggunakan konstruktor.

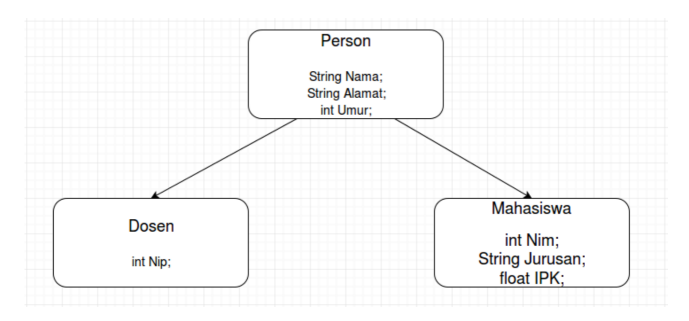
b.Prodi yang inputkan adalah SI/si atau TI/ti.Saat diinputkan SI/si output yang ditampilkan adalah Sistem Informasi begitupun kalau yang diimputkan TI/ti output yang ditampilkan adalah Teknik Informatika .Dan saat diinputkan selain SI atau TI,output yang dikeluarkan adalah Tidak Diketahui.

c.Program yang dibuat juga harus menampilkan grade nilai siswa dengan ketentuan nilai nya adalah :

```
Jika nilai >= 80 dan <= 100 grade A
Jika nilai >= 65 dan <= 79 grade B
Jika nilai >= 50 dan <= 64 grade C
```

Jika nilai >= 40 dan <= 49 grade D Jika nilai <= 39 grade E

3.



Berdasarkan bagan diatas,buatlah program yang dapat menampilkan data Dosen dan Mahasiswa.

~ Good Job ~