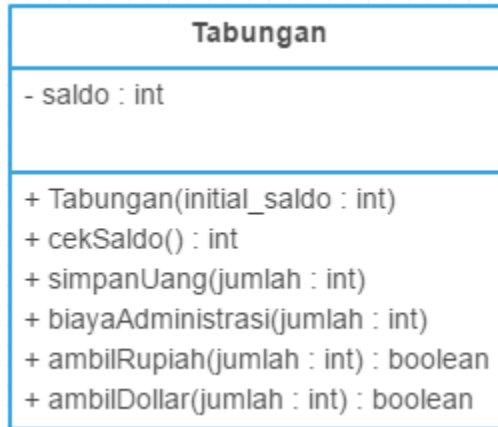


POST TES Pemrograman Berbasis Objek

UML Kelas Tabungan



Kembangkan kelas tabungan tabungan di atas sehingga pengguna dapat memilih untuk menabung (*dalam rupiah*), penabung bisa mengambil uang dalam rupiah dan dollar(USD).

Perhatikan rule dari program

1. Jika user mengambil uang dalam dollar maka uang harus di konversi ke dollar dan akan kena biaya potongan 50 rupiah per dollar mengurangi saldo anda.
2. Setiap user menabung uang selaku kena biaya administrasi 5000 rupiah.
3. Jika biaya potongan dan administrasi tidak mencukupi maka pengambilan uang tidak bisa dilakukan.
4. Konversi 1 USD = 13.000 Rupiah

```
run:  
Saldo Awal : 100000  
-----  
Tambah Saldo  
100000  
Cek Saldo : 195000  
-----  
Ambil Dalam Rupiah  
50000  
Cek Saldo : 145000  
-----  
Ambil Dalam Dolar  
3  
Cek Saldo : 105850  
BUILD SUCCESSFUL (total time: 17 seconds)
```

```
run:  
Saldo Awal : 100000  
-----  
Tambah Saldo  
100000  
Cek Saldo : 195000  
-----  
Ambil Dalam Rupiah  
50000  
Cek Saldo : 145000  
-----  
Ambil Dalam Dolar  
20  
Gagal  
Cek Saldo : 145000  
BUILD SUCCESSFUL (total time: 9 seconds)
```