

Ujana: Menjadi Kaya (kalau belajar ez)

Dasar Pemrograman 2022

Setelah berhasil membuka dan melewati pintu misterius, Ujana langsung meletakkan pesanan sate yang ia bawa. Sang *customer* misterius tiba-tiba mengirim pesan “Buka komputer di depan untuk mengambil tipsnya”. Dengan kebingungan, Ujana menuruti pesan tersebut dan membuka komputer tersebut. Ternyata, di dalam komputer tersebut terdapat kumpulan data rekening Bank BAC. Ujana dapat mencari namanya dan melihat saldonya. Selain itu, ia dapat mengubah saldo miliknya maupun orang lain. Ujana pun berpikir untuk mengubah saldo rekeningnya agar ia bisa berhenti menjadi drive ojek online.

Buatlah program komputer tersebut!

INPUT FORMAT

Baris pertama adalah n banyak data di komputer

Baris ke-2 hingga $n + 1$ adalah data rekening

Tiap baris data terdiri dari atribut, yaitu *id*, *nama*, dan *saldo*

Baris selanjutnya adalah x banyaknya perintah yang dilakukan

x baris selanjutnya berisi perintah yang dimasukkan ujana

Terdapat 2 perintah:

1. Perintah untuk melihat saldo
nama 1
2. Perintah untuk mengubah saldo
nama 2 saldo_baru

CONSTRAINTS

- $n, x < 100$
- $id < 1000$
- $strlen(nama) \leq 10$

OUTPUT FORMAT

Sesuai dengan *sample output*.

INPUT AND OUTPUT EXAMPLES

Sample Input 1

```
5
1 verstappen 1000
2 ham 30
3 ocon 0
4 ujana 100
5 goatifi 99999999
4
ujana 1
ujana 2 1000000000
ujana 1
ricciardo 1
```

Sample Output 1

```
Saldo ujana dengan id 4 adalah $100
Saldo ujana dengan id 4 diubah menjadi $1000000000
Saldo ujana dengan id 4 adalah $1000000000
Rekening ricciardo tidak ditemukan!
```