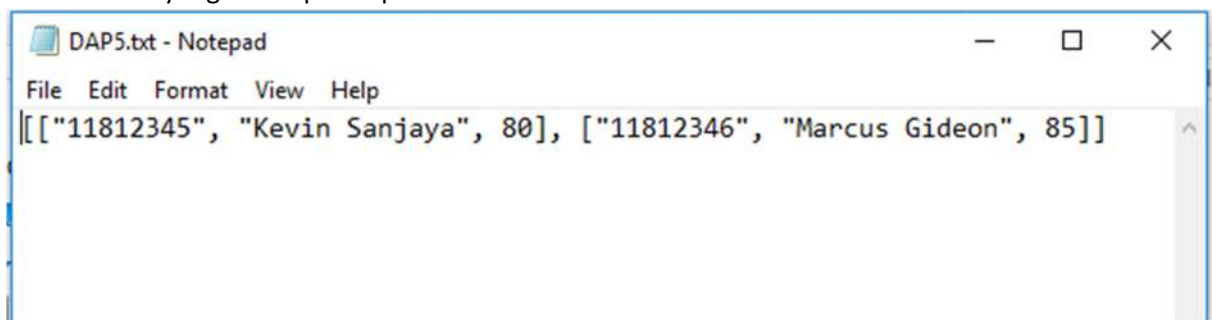


1. Lengkapi semua module sesuai instruksi yang diberikan.
    - a. BacaDataTxt : load data yang sudah tersimpan sebelumnya di .txt
    - b. PrintKalimat : menampilkan isi yang ada dalam .txt
    - c. HitungKata : menghitung banyak kata "ar" dalam kalimat
    - d. PrintHitungKata : menampilkan banyak kata "ar"
    - e. HasilHitungKata : menyimpan data banyak kata "ar" kedalam .txt
  2. Lengkapi semua module sesuai instruksi yang diberikan.
    - a. OpenFile : load data yang sudah tersimpan sebelumnya di .txt
    - b. TambahData : Menambah data kedalam List
    - c. HapusData : menghapus data terakhir dari List yang sudah ada
    - d. viewData : menampilkan semua data dari List
    - e. SimpanData : Menyimpan data kedalam .txt
- Contoh Data yang tersimpan seperti berikut



```
DAP5.txt - Notepad
File Edit Format View Help
[[["11812345", "Kevin Sanjaya", 80], ["11812346", "Marcus Gideon", 85]]
```

Jika bingung, bisa lihat video contoh program yang diberikan.

3. Buatlah program untuk membaca dan mengolah file .txt sesuai perintah yang diberikan, tidak perlu memakai module

Hints :

*Saldo – Tarik Tunai >= 0*

*Tarik Tunai >= 0*

*Simpan Data Method “r”*

*Baca Data Method “r”*

Outputnya sebagai berikut

#### Hasil Run Pertama

Saldo Rp **500000**  
1. Tarik Tunai  
2. Setor Tunai  
Masukan Pilihan : 2  
Masukan Nominal Transaksi : 500

#### Hasil Run Kedua

Saldo Rp **500500**  
1. Tarik Tunai  
2. Setor Tunai  
Masukan Pilihan : 1  
Masukan Nominal Transaksi: 250

#### Hasil Run Ketiga

Saldo Rp **500250**  
1. Tarik Tunai  
2. Setor Tunai  
Masukan Pilihan : 1  
Masukan Nominal Transaksi: 50

#### Hasil Run Keempat

Saldo Rp **500200**  
1. Tarik Tunai  
2. Setor Tunai  
Masukan Pilihan : 1  
Masukan Nominal Transaksi: 10000000000000000000  
Penarikan Anda Terlalu Besar

#### Hasil Run Kelima

Saldo Rp **500200**  
1. Tarik Tunai  
2. Setor Tunai  
Masukan Pilihan : 2  
Masukan Nominal Transaksi: - 100000000000000000000  
Setor Tunai Tidak Boleh Negatif