LAPORAN PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN DASAR POSTTEST 4



Informatika A2'24 Muhammad Faiz Lazuardi 2409106031

PROGRAM STUDI INFORMATIKA
UNIVERSITAS MULAWARMAN
SAMARINDA
2024

PEMBAHASAN

1.1 LATAR BELAKANG

Studi Kasus:

Lanjutkan program kalian pada posttest sebelumnya dengan ketentuan:

- 1. Buatlah agar program tidak berhenti sampai user memilih programnya untuk berhenti.
- 2. Menambah fitur login dimana jika user menginput username atau password yang salah sebanyak 3 kali maka program akan berhenti.

Syarat:

- 1. Username menggunakan nama praktikan.
- 2. Password merupakan 3 digit NIM terakhir. Jika 3 NIM akhir diawali dengan angka 0, maka 0 tidak perlu di masukkan.

Penjelasan:

Pada posttest kali ini kita diberi tugas untuk melanjutkan program python sebelumnya dan menambah beberapa fitur baru.

Penyelesaian:

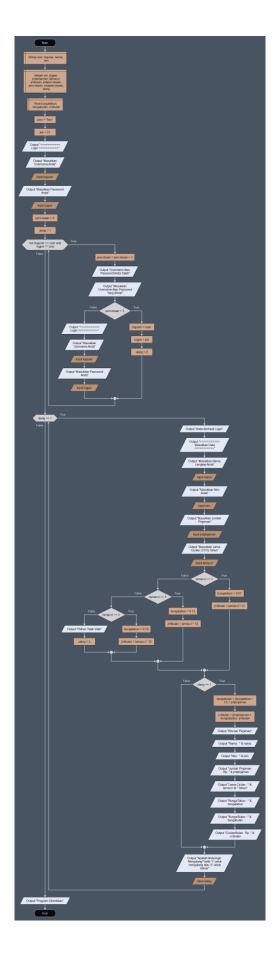
- 1. Mengetahui Ketentuan:
 - a. program tidak berhenti sampai user memilih programnya untuk berhenti.
 - b. fitur login dimana jika user menginput username atau password yang salah sebanyak 3 kali maka program akan berhenti.

2. Mengetahui Syarat:

- a. Username menggunakan nama praktikan.
- b. Password merupakan 3 digit NIM terakhir. Jika 3 NIM akhir diawali dengan angka 0, maka 0 tidak perlu di masukkan.
- 3. Masukkan username dan password yang sudah ditentukan. Jika salah maka masukkan ulang username dan password yang benar. Jika salah memasukkan username dan password sebanyak 3 kali maka program akan berhenti. Jika berhasil maka lanjut ke tahap pengisian data.

- 4. Masukkan program menghitung cicilan
- 5. Setelah program menghitung cicilan selesai, tampilkan output "Apakah Anda Ingin Mengulang?"
- 6. Jika iya maka program menghitung cicilan akan diulang, Jika tidak maka program akan dihentikan

1.2 FLOWCHART



1.3 SCREENSHOT CODINGAN

```
user = "faiz"
pw = 31
percobaan = 0
while percobaan < 3:
    print("<======>")
    log_user = str(input("Masukkan Username Anda: "))
    log_pw = int(input("Masukkan Password Anda: "))
    if log_user == user and log_pw == pw:
       print("Anda Berhasil Login ")
        while True:
           print("\n<======= Masukkan Data =======>")
           nama = input("Masukkan Nama Lengkap Anda: ")
nim = input("Masukkan Nim Anda: ")
           jml_pinjaman = int(input("Masukkan Jumlah Pinjaman: "))
           print("""
<======= Lama Cicilan =======>
Pilih Lama Cicilan
3. 3 Tahun
            lama_ccl = int(input("Masukkan Pilihan Anda (1/2/3): "))
            bunga_tahun = 0
            jlm bln = 0
            if lama_ccl == 1:
               bunga tahun = 0.07
                jlm_bln = lama_ccl * 12
            elif lama_ccl == 2:
               bunga_tahun = 0.13
               jlm_bln = lama_ccl * 12
            elif lama_ccl == 3:
               bunga_tahun = 0.19
               jlm_bln = lama_ccl * 12
                print("Pilihan Tidak Valid")
            bunga_bulan = (bunga_tahun / 12) * jml_pinjaman
            ccl_bulan = (jml_pinjaman + bunga_bulan) / jlm_bln
            print(f"""
Nama : {nama}
Jumlah Pinjaman : Rp. {jml_pinjaman}
Lama Cicilan : {lama_ccl} Tahun
Bunga/Tahun : {bunga_tahun}
Bunga/Bulan : {bunga_bulan}
Cicilan/Bulan : Rp. {ccl_bulan}
            ulang = int(input("Apakah Anda Ingin Mengulang? ketik '1' untuk mengulang atau '2' untuk keluar: "))
            if ulang < 1 or ulang > 1:
               print("Program Dihentikan")
                exit()
        percobaan += 1
        print("Username Atau Password Anda Salah")
        print("Masukkan Username Atau Password Yang Benar\n")
        if percobaan == 3:
           print("Mohon Tunggu Beberapa Saat Sebelum Mencoba Login Lagi")
```

Output Program:

```
<======= Login ======>>
Masukkan Username Anda: faiz
Masukkan Password Anda: 31
Anda Berhasil Login
<======= Masukkan Data ======>>
Masukkan Nama Lengkap Anda: Muhammad Faiz Lazuardi
Masukkan Nim Anda: 2409106031
Masukkan Jumlah Pinjaman: 17000000
<=======>>
<======= Lama Cicilan ======>>
Pilih Lama Cicilan
1. 1 Tahun
2. 2 Tahun
3. 3 Tahun
<---->
Masukkan Pilihan Anda (1/2/3): 3
<======= Rincian Pinjaman ======>>
Nama : Muhammad Faiz Lazuardi
Nim : 2409106031
Jumlah Pinjaman : Rp. 17000000
Lama Cicilan : 3 Tahun
Bunga/Tahun: 0.19
Bunga/Bulan : 269166.666666667
Cicilan/Bulan : Rp. 479699.0740740741
<=======>>
Apakah Anda Ingin Mengulang? ketik '1' untuk mengulang atau '2' untuk keluar: 1
<======= Masukkan Data ======>>
Masukkan Nama Lengkap Anda: Muhammad Faiz Lazuardi
Masukkan Nim Anda: 2409106031
Masukkan Jumlah Pinjaman: 17000000
<=======>>
<======= Lama Cicilan ======>>
Pilih Lama Cicilan
1. 1 Tahun
2. 2 Tahun
3. 3 Tahun
Masukkan Pilihan Anda (1/2/3): 1
<======= Rincian Pinjaman =======>>
Nama : Muhammad Faiz Lazuardi
Nim: 2409106031
Jumlah Pinjaman : Rp. 17000000
Lama Cicilan : 1 Tahun
Bunga/Tahun: 0.07
Bunga/Bulan : 99166.6666666667
Cicilan/Bulan : Rp. 1424930.555555557
Apakah Anda Ingin Mengulang? ketik '1' untuk mengulang atau '2' untuk keluar: 2
```

Gagal Login:

<====== Login =====>> Masukkan Username Anda: fajar Masukkan Password Anda: 30 Username Atau Password Anda Salah Masukkan Username Atau Password Yang Benar <====== Login =====>> Masukkan Username Anda: zeydan Masukkan Password Anda: 10 Username Atau Password Anda Salah Masukkan Username Atau Password Yang Benar <====== Login =====>> Masukkan Username Anda: lian Masukkan Password Anda: 1 Username Atau Password Anda Salah Masukkan Username Atau Password Yang Benar Mohon Tunggu Beber<u>a</u>pa Saat Sebelum Mencoba Login Lagi