

**LAPORAN PRAKTIKUM**  
**ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN DASAR**  
**POSTTEST IV**



**Informatika C1'24**  
**Nama Mahasiswa**  
**2409106101**

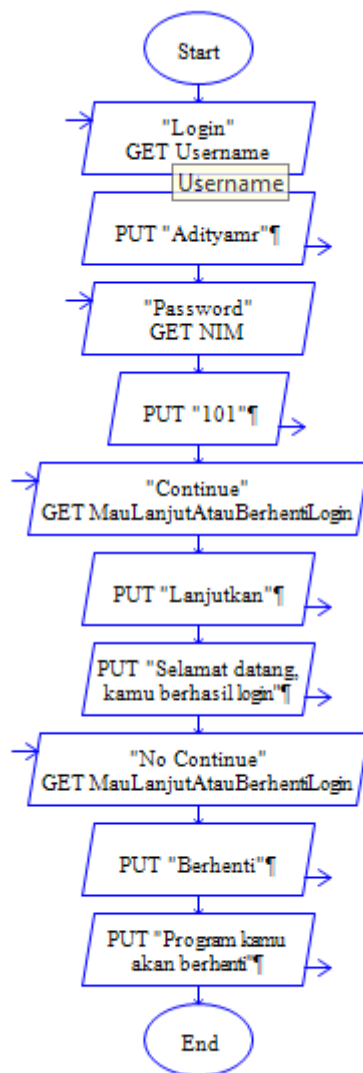
**PROGRAM STUDI INFORMATIKA**  
**UNIVERSITAS MULAWARMAN**  
**SAMARINDA**  
**2024**

## PEMBAHASAN

### 1.1 LATAR BELAKANG

Membahas tentang cara input login dan password yang salah sebanyak 3 kali. Jika kalo input login yang salah sebanyak 3 kali maka program nya telah berhenti. Berikut hasil flowchart dan codingan kami tersebut

### 1.2 FLOWCHART



### 1.3 SCREENSHOT CODINGAN

```
print("selamat datang")

salah = 0
while salah < 3:

    username = input("silahkan ketik username kamu:")
    password = int(input("silahkan ketik password kamu:"))
    if username == "adit-kun" and password == 101:
        lanjut = input("kamu akan lanjutkan atau hentikan login?")
        if lanjut == "hentikan":
            print("program kamu sudah berhenti")
        else:
            print("selamat kamu bisa login!")
    Hari = str(input("masukin hari (Senin, Selasa, Rabu, Kamis, Jumat, Sabtu, Minggu):"))
    Uang = int(input("masukin nominal uang saldo (Rp):"))
    if Hari == "senin" or Hari == "selasa" or Hari == "rabu" or Hari == "kamis":
        if Uang < 40000 :
            print("uang saldo kamu tidak cukup beli tiket")
            break
        else :
            print(f"terima kasih sudah membeli tiket di hari {Hari}")
            break
    elif Hari == ("Jumat") :
        if Uang < 45000 :
            print("uang saldo kamu tidak cukup beli tiket")
            break
        else :
            print(f"terima kasih sudah membeli tiket di hari jumat")
            break
    elif Hari == ("Sabtu") :
        if Uang < 55000 :
            print("uang saldo kamu tidak cukup beli tiket")
            break
        else :
            print(f"terima kasih sudah membeli tiket di hari sabtu")
            break
    elif Hari == ("Minggu") :
        if Uang < 60000 :
            print("uang saldo kamu tidak cukup beli tiket")
            break
        else :
            print(f"terima kasih sudah membeli tiket di hari minggu")
            break
    else :
        print(f"nama hari yang kamu pilih tidak valid")
        break
    else:
        print("usr dan pw yang kamu masukan salah")
        lanjut = input("kamu lanjutkan atau hentikan?:")
        if lanjut == "hentikan":
            print("program kamu sudah berhentikan")
        else:
            salah = salah + 1
            print(f"kamu sudah mencoba sebanyak {salah} kali")
```