

Rabu, 12 November 2025

UTS DDP

No. :

Date. :

Nama : Askiri Saipul Alam

NIM : 0110125074

Prodi : Sistem Informasi

- " " " "
- ①. a). materi yang di jelaskan dengan ~~§~~ santai tapi serius, Praktikum seru dan menantang  
b). dari mata kuliah itu menggambar flowchart membingungkan tapi seru  
c). saya berharap ilmu yang di sampaikan Pak Reza dan praktikum dapat dipahami dan di amalkan
  - ②. Variabel adalah wadah untuk menyimpan nilai.  
Contoh Pendeklarasian Variabel :
    - benar => Nama\_Lengkap = "Askiri Saipul Alam"  
(menggunakan underscore)
    - Salah => Nama lengkap = "Askiri Saipul Alam"  
(menggunakan spasi)
  - ③. tipe data
    - 1). Integer => Int = untuk angka / bilangan bulat
    - 2). String => Str = untuk kata atau kalimat menggunakan ~~kata~~ tanda kutip (" ")
    - 3). float => Bilangan desimal atau Pecahan dengan tanda koma (,)
    - 4). date = untuk tanggal atau waktu
  - ④. flowchart nim Genap.

membayar barang di toko online dengan m-banking

KIKY

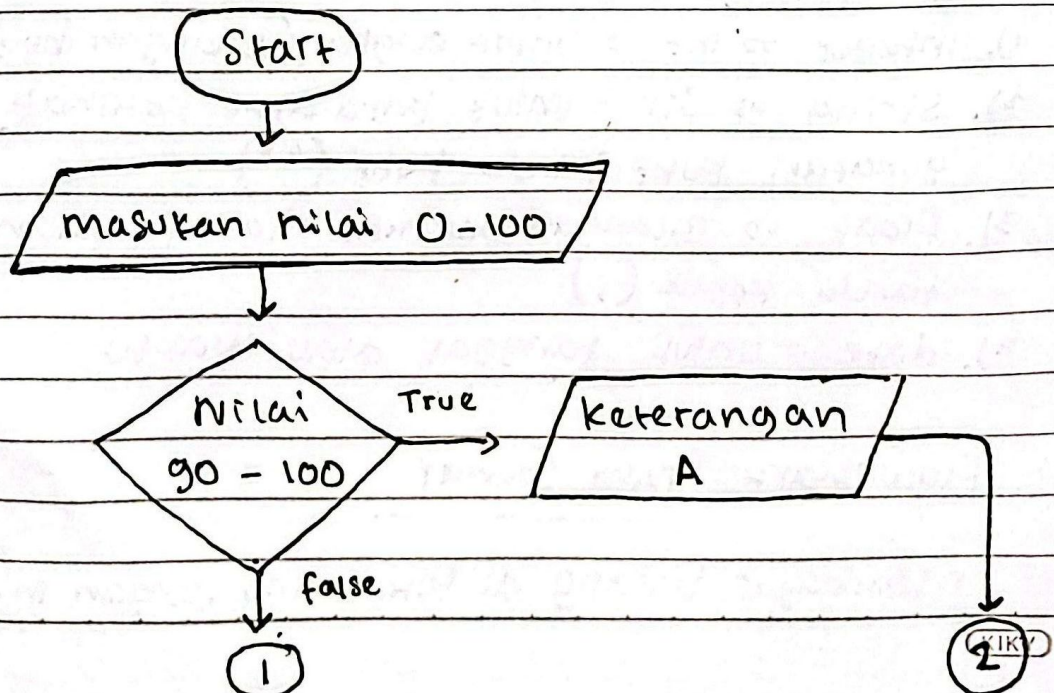


No.:

Date.:

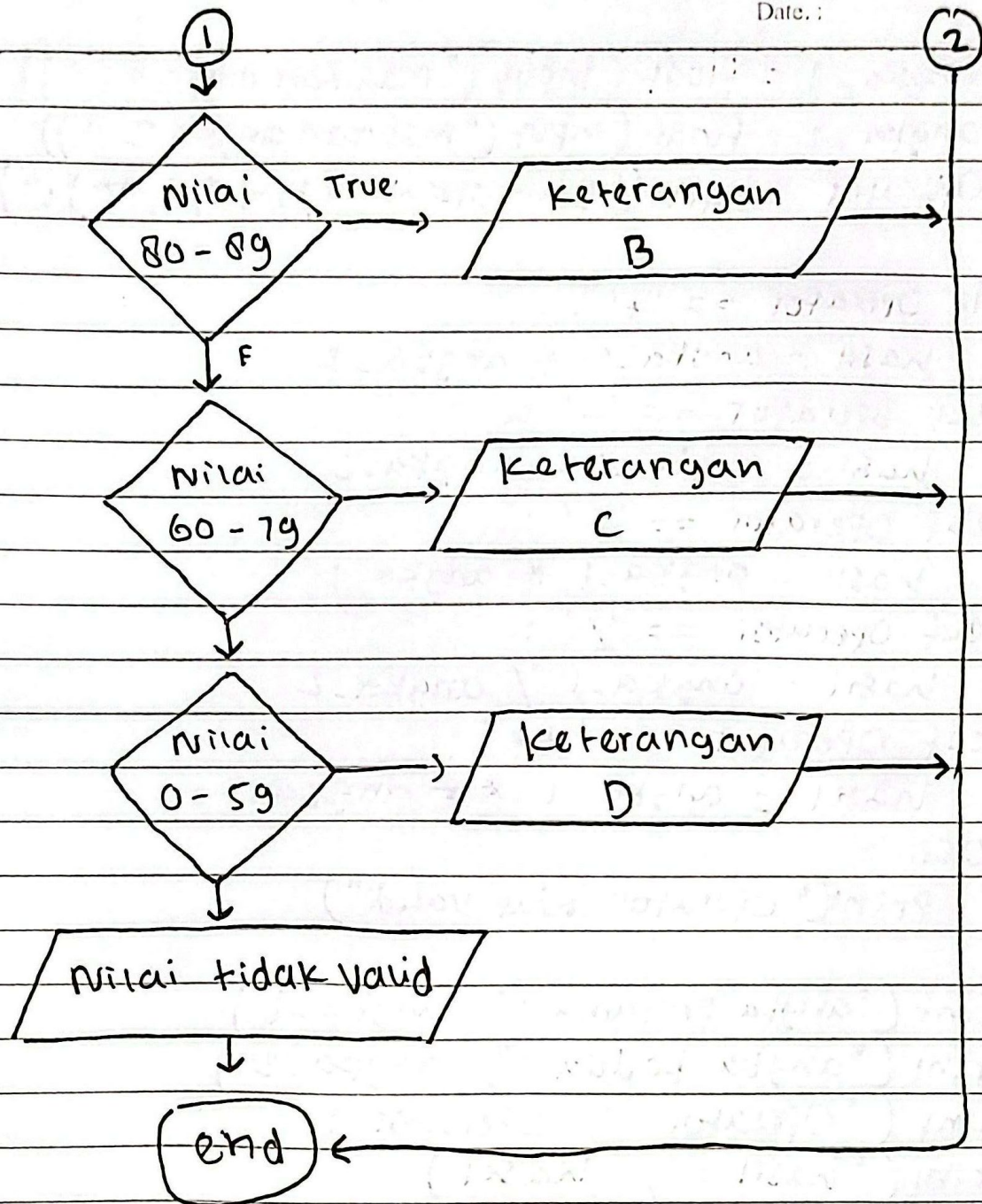


(5).



No. :

Date. :



KIKY



No. :

Date. :

```
6. angka_1 = float(input("masukan angka 1: "))  
    angka_2 = float(input("masukan angka 2: "))  
    Operator = input("pilih operator (+, -, *, /, **): ")
```

```
    if Operator == '+':
```

```
        hasil = angka_1 + angka_2
```

```
    elif Operator == '-':
```

```
        hasil = angka_1 - angka_2
```

```
    elif Operator == '*':
```

```
        hasil = angka_1 * angka_2
```

```
    elif Operator == '/':
```

```
        hasil = angka_1 / angka_2
```

```
    elif Operator == '**':
```

```
        hasil = angka_1 ** angka_2
```

```
    else:
```

```
        print("Operator tidak valid")
```

```
print("angka pertama:", angka_1)
```

```
print("angka kedua:", angka_2)
```

```
print("Operator:", Operator)
```

```
print("hasil:", hasil)
```