

LOGICAL PROGRAMMING TEST

Perhatikan kode kutipan berikut ini :

```
Dim iSatu, iDua, iTiga, iEmpat, iLima AS Integer
iDua = 0
iTiga = 0
iEmpat = 0
iLima = 0
For iSatu = 0 To 10
    If (( iSatu Mod 4 ) = 0 ) Then
        iDua = iDua + iSatu + iTiga – iLima
    End If
    If (( iSatu Mod 3 ) = 0 ) Then
        iTiga = iTiga + ( iSatu + iDua ) – iEmpat
    End If
    If (( iSatu Mod 2 ) = 0 ) Then
        iEmpat = iEmpat + ( iSatu + iDua ) – iTiga
    End If
    If (( iSatu Mod 1 ) = 0 ) Then
        iLima = iSatu + iDua + iTiga
    End If
Next
```

Pertanyaannya :

1. Sebutkan berpakah nilai akhir dari Variable :

- a. iSatu = 10
- b. iDua = 1
- c. iTiga = -6
- d. iEmpat = 35
- e. iLima = 5

2. Berapa kalikah nilai iDua mengalami perubahan? Pada saat berapakah nilai iSatu nilai iDua mengalami perubahan?

- a. Nilai iDua berubah : 1 kali
- b. Nilai iSatu pada saat nilai iDua mengalami perubahan 4 (pisahkan dengan koma, jika lebih dari sekali)

3. Berapa kalikah nilai iTiga mengalami perubahan? Pada saat nilai berapakah iEmpat ketika perubahan nilai iTiga yang kedua kalinya terjadi?

- a. Nilai iTiga mengalami perubahan sebanyak 3 kali
- b. Nilai iEmpat pada saat nilai iTiga berubah untuk kedua kalinya 6

4. Pada saat nilai berapakah iSatu, nilai iTiga kurang dari Nol dan berapakah nilai iTiga nya?

- a. Nilai iSatu pada saat nilai iTiga kurang dari Nol 10
(pisahkan dengan koma, jika lebih dari satu kali)
- b. Nilai iTiga yang kurang dari Nol -6
(pisahkan dengan koma, jika lebih dari satu kali)

NAMA	TANGGAL	TANDA TANGAN
Philipus Adriel Tandra	08/12/2023	