Nama: Septian Dwi Cahyadi

Nim: 20240801225

ESSAY:

- 1. Jelaskan menurut anda apa itu struktur data!
- 2. Jelaskan menurut anda kegunaan struktur data!
- 3. Sebutkan jenis-jenis struktur data yang anda ketahui dan jelaskan!
- 4. Jelaskan menurut anda apa itu Array dan kegunaannya untuk apa!
- 5. Berikan contoh array yang anda ketahui!
- 6. Buatlah dengan bahasa pemrograman yang anda kuasai contoh dari struktur data menurut pandangan anda!

Jawaban:

- 1. Struktur data adalah cara untuk mengorganisir dan menyimpan data dalam komputer sehingga dapat digunakan dg mudah.
- 2. Untuk Efisiensi Penyimpanan data dengan cara yang lebih efisien dan mengakses Data yang Cepat, strktur data juga dapat Membantu dalam mengorganisir data sehingga lebih mudah dipahami dan dikelola.
- 3. -Array adalah Struktur data yang menyimpan data atau elemen dengan tipe data yang sama dalam urutan tertentu.
- -Linked List adalah Struktur data yang terdiri dari node-node yang saling terhubung.
- -Stack adalah Struktur data yang mengikuti prinsip Last In First Out (LIFO), yg di dimana mana elemen terakhir yg dimasukkan adalah yg pertama kali dikeluarkan.
- 4. Array adalah kumpulan tipe data dalam suatu program. Array berfungsi sebagai wadah berkumpulnya tipe data yang sama.
- 5. buah= ["apel", "pisang", "jeruk"]

```
6.python array

makanan= ["nasi goreng", "nasi kuning", "mie goreng"]

print(makanan[0])

print(makanan[1])

print(makanan[2])

output:

nasi goreng

nasi kuning

mie goreng
```