

Nama : Rahmadiyan Muhammad

NIM : 19225003

Kelas : 19.1B.07

1. Array yang sangat banyak elemen nol-nya, dikenal sebagai : C. Sparse Array
2. Deklarasi Array X adalah `int A[2][4][5]` dengan alamat awal index `[0][0][0]` berada di `0021(H)` tentukan berapa alamat Array di `[2][2][2]` : E. `0111(H)`
3. Terdapat Array : `A [3][4][2]` maka jumlah elemen Array tersebut adalah .....: E. 24
4. Diketahui suatu array segitiga memiliki 4 baris dan kolom. Jumlah elemen yang bukan nol pada array segitiga tersebut adalah .....: A. 10
5. Deklarasi Array X adalah `int A [2][4][5]`, dengan alamat awal index `A[0][0][0]` berada di `0009(H)` dan ukuran type data `int = 2` Tentukan berapa alamat array di `A[2][2][2]`: B. `0022(H)`