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)