Responsi Modul 4 Praktikum Algoritma dan Pemecahan Masalah

1. Sebutkan tujuan dari Praktikum Modul 4 ini.

Jawab:

- Memperkenalkan penggunaan larik Dimensi Satu dan Dua
- Mempraktekkan pemakaian larik dimensi satu dan dua untuk elemen yang diinputkan
- Mempraktekkan pemakaian larik dimensi satu dan dua untuk elemen yang didefinsikan
- 2. Buatlah bentuk umum dari array dimensi 1 di C++

Jawab: tipe_data nama_variabel_array []

3. Apa hasil output dari program berikut ini?

Jawab: 2

4. Buatlah bentuk umum dari array dimensi 2 di C++.

Jawab: tipe_data nama_variabel [index-1] [index-2]