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

1. Buatlah bentuk umum dari array dimensi 1 di C++

**Jawab:** tipe\_data nama\_variabel\_array []

1. Apa hasil output dari program berikut ini?

**Jawab:** 2

15

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

**Jawab:** tipe\_data nama\_variabel [index-1] [index-2]