

## 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

15

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

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