## Resume

## PRAKTIKUM ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA

## **D4 MANAJEMEN INFORMATIKA**

Hari/Tanggal Praktikum	: Selasa / 18 Februari 2020
Modul	: Pratikum Algoritma Dan Struktur Data
NIM	: 19051397031
Nama Praktikan	: Hafidh Soekma Ardiansyah
Nama Asistant	: 1
	2
Nilai dan Parat	:

## Hasil Analisa Praktikum

 Soal nomor 1, menurut Analisa saya. Output dari program ini ialah -1 12 10 -2

Karena penjumlahan dari dua array tersebut

ArrayA =  $\frac{4}{8}$  8 2 10 ArrayB = -54 8 -12 Adalah -1 12

10 -22. Soal nomor 2, menurut Analisa saya. Output dari program ini ialah

-1 12 10 -2

Karena Pengurangan dari dua array tersebut

ArrayA =  $\frac{4}{8}$  210ArrayB = -54 8-12Adalah 94 -622

3. Soal nomor 3, menurut Analisa saya. Output dari program ini ialah

1024 32768 32 100000

Karena eksponen dari setiap array

1024 32768 32 100000 4. Soal nomor 4, menurut Analisa saya. Output dari program ini ialah 44 -80 70 -112 Karena Perkalian dari dua array tersebut ArrayA = 4 82 10 ArrayB = -548 -12 44 -80 Adalah 70 -112 5. Soal nomor 5, menurut Analisa saya. Output dari program ini ialah 4 2 8 10 Karena, ArrayA 4 8 2 10 Tranposenya adalah 4 2 8 10