## Resume

## PRAKTIKUM ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA

## **D4 MANAJEMEN INFORMATIKA**

Hari/Tanggal Praktikum : <u>Selasa / 14 April 202</u>0

Modul : <u>Pratikum Algoritma Dan Struktur Data</u>

: Materi Double Linked List

NIM : <u>19051397013</u>

Nama Praktikan : <u>Novan Ari Pradana</u>

Nama Asistant : 1.....

2.....

Nilai dan Parat :

Hasil Analisa Pratikum

Menurut Analisa saya, program ini hampir sangatlah mirip dengan single linked list. Keuntungan double linked list, kita bisa memundurkan data, kalau di single, kita perlu membuat dua list untuk memasukkan data ke setelah atau sebelum. Tetapi jika menggunakan double, kita tinggal mundur satu langkah saja, tanpa perlu membebankan memory lebih banyak lagi. Dan menurut saya jika menggunakan program yang ada di modul membingungkan, jadi saya menggunakan program yang saya pahami.