|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Resume** | | **PRAKTIKUM ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA** | |
|  |  |
|  |  |  | **D4 MANAJEMEN INFORMATIKA** |
| Hari/Tanggal Praktikum | | | : Selasa / 17 Maret 2020 |
| Modul | |  | : Pratikum Algoritma Dan Struktur Data |
|  |  |  | : Materi Linked List |
| NIM | |  | : 19051397024 |
| Nama Praktikan | | | : Zulfa Alfin Nabila |
| Nama Asistant | | | : 1........................................................................ |
|  |  |  | 2........................................................................ |
| Nilai dan Parat | | | : .......................................................................... |
|  | Hasil Analisa Pratikum | |  |
|  |  |  | |
|  |  | Menurut Analisa saya, program ini lumayan rumit. Karena banyak sekali | |
|  |  | aspek yang harus dimasukkan di sana, seperti mengakses sebuah node, | |
|  |  | mengeditnya, memindahkannya, dll. Tapi linked list lebih fleksibel karena kita | |
|  |  | bias mengganti data, menghapus data dan menginput data baru ketika kita | |
|  |  | menjalankan program. | |
|  |  |  |  |