

RESPONSI 1

PRAKTIKUM STRUKTUR DATA DAN ALGORITMA

2025

IDENTITAS

Nama : (masukkan nama anda di sini)
NIM : (masukkan NIM anda di sini)
Judul Program : (masukkan judul program yang dibuat)
Deskripsi Program : (masukkan deskripsi singkat mengenai program yang dibuat)

DOKUMENTASI PROGRAM

(masukkan berbagai penjelasan program yang lebih detail di sini, seperti instruksi pemakaian, fitur-fitur, screenshot, dan lain-lain)

Tabel penggunaan struktur data

| No. | STRUKTUR DATA | POIN | PERAN |
|--|--|----------------------------|--|
| 1. | (masukkan jenis struktur data di sini) | (masukkan besaran poinnya) | (masukkan peran dari struktur data tersebut dalam mendukung fungsionalitas program yang anda buat) |
| 2. | Queue | 5 | Menyimpan data antrian customer |
| ... | | | |
| TOTAL POIN : (Masukkan jumlah poin dari struktur data yang Anda gunakan disini) | | | |

Analisis kompleksitas

| No. | Nama part | Posisi part | Kompleksitas |
|-----|------------------------------------|---|---|
| 1. | (masukkan nama part / fungsi part) | (masukkan posisi dari part ini menggunakan format namaFile:baris) | (masukkan besar kompleksitas dari part ini) |
| 2. | Perhitungan total belanja customer | Cart.java:7-27 | O(n) |
| ... | | | |