

UTS P ASD

Nama : Muhammad Rosyid / 23

Menu:

1. Input data dan hitung total biaya
2. Cari data berdasarkan nomor plat
3. Lihat data urut secara descending berdasarkan biaya
4. Laporan total pendapatan berdasarkan tipe kendaraan
5. Keluar

Pilihan: 1

Memulai inputData

Masukkan tipe kendaraan (mobil/motor): mobil

Masukkan plat nomor: 12

Masukkan durasi parkir (jam): 3

Biaya parkir: 9000 Rupiah

Data Berhasil Ditambahkan

=====

Tipe Kendaraan: mobil, Plat Nomor: 12, Durasi Parkir: 3 jam, Biaya: 9000

Menu:

1. Input data dan hitung total biaya
2. Cari data berdasarkan nomor plat
3. Lihat data urut secara descending berdasarkan biaya
4. Laporan total pendapatan berdasarkan tipe kendaraan
5. Keluar

Pilihan: 2

Masukkan plat nomor yang ingin dicari: 12

Mencari data dengan plat nomor: 12

Memeriksa data ke-1: 12

Data ditemukan:

Tipe Kendaraan: mobil, Plat Nomor: 12, Durasi Parkir: 3 jam, Biaya: 9000

Menu:

1. Input data dan hitung total biaya
2. Cari data berdasarkan nomor plat
3. Lihat data urut secara descending berdasarkan biaya
4. Laporan total pendapatan berdasarkan tipe kendaraan
5. Keluar

Pilihan: 3

Data Parkir (Urut berdasarkan biaya):

1. Tipe Kendaraan: mobil, Plat Nomor: 13, Durasi Parkir: 2 jam, Biaya: 6000
2. Tipe Kendaraan: motor, Plat Nomor: 14, Durasi Parkir: 4 jam, Biaya: 8000
3. Tipe Kendaraan: mobil, Plat Nomor: 12, Durasi Parkir: 3 jam, Biaya: 9000

Menu:

1. Input data dan hitung total biaya
2. Cari data berdasarkan nomor plat
3. Lihat data urut secara descending berdasarkan biaya
4. Laporan total pendapatan berdasarkan tipe kendaraan
5. Keluar

Pilihan: 4

Laporan Total Pendapatan:

Total Pendapatan Mobil: 15000 Rupiah

Total Pendapatan Motor: 8000 Rupiah