

Nama : Eko Muchamad Haryono
NIM : 0110223079
Kelas : TI 02 - **Angkatan 23**
Prodi : Teknik Informatika (TI)
Matkul : Dasar - Dasar Pemograman (DDP)
Tema : Tugas Pertemuan 5
Dosen Pengampu : Reza Maulana, S.Kom., M.Kom.

Notes : Jawaban Upload Github dan Link Github Ada Di Lembar 2

Soal - Pertemuan 5

1. Tugas Nomer 1 :

- Buat variabel List Dengan Value : [namaKendaraan, JenisKendaraan, ccKendaraan. warna kendaraan, roda kendaraan]
- Tambahkan dari list tersebut di belakang dengan value : [harga kendaraan, tipe kendaraan]
- Tambahkan setelah jenis kendaraan dengan value [merk kendaraan]

2. Tugas Nomer 2 :

- Buat program python dengan match case untuk
- menghitung luas bangun datar :
- jika pilih 1, maka menghitung luas persegi
- jika pilih 2, maka menghitung luas lingkaran
- jika pilih 3, maka menghitung luas segitiga
- selain pilihan di atas, maka keterangan : salah pilih angka
- Match Case - Perhitungan Luas - Luas Persegi, Luas Lingkaran, Luas Segitiga

3. Tugas Nomer 3 :

- Upload Tugas Ke-Github
- Kumpulkan di Link Github Masing masing

Bukti Upload Jawaban File di Github Pribadi - Tugas Praktikum 5

Link Repo Upload Github :

https://github.com/ekomh170/Tugas_Pertemuan_Dasar_Dasar_Pemograman.git

