Nama: Dini Ayuastina

NIM: F1B021114

## **Tugas AC P3**

## **Data Plat Kendaraan**

```
Dengan Parameter
public class dataplatkendaraantanpaparameter {
    String plat nomor;
    String merk;
   String warna;
    int tahun berakhir;
    public dataplatkendaraantanpaparameter() {
        // Tidak perlu inisialisasi nilai di dalam konstruktor tanpa
parameter
    public static void main(String[] args) {
        dataplatkendaraantanpaparameter kendaraanSaya = new
dataplatkendaraantanpaparameter();
        // Mengisi nilai atribut kendaraanSaya
        kendaraanSaya.plat nomor = "DR 3010 DN";
        kendaraanSaya.merk = "SCOOPY";
        kendaraanSaya.warna = "Putih";
        kendaraanSaya.tahun berakhir = 2023;
        // Menampilkan informasi kendaraan
        System.out.println("Plat Nomor: " + kendaraanSaya.plat nomor);
        System.out.println("Merk: " + kendaraanSaya.merk);
        System.out.println("Warna: " + kendaraanSaya.warna);
        System.out.println("Tahun Berakhir: " +
kendaraanSaya.tahun berakhir);
```

## Hasil

# Output - Percobaan3 (run) X run: Nomor Plat: DR 3010 DN Merk: SCOOPY Warna: Putih Tahun Berakhir: 2023 BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)

# Tanpa Parameter public class dataplatkendaraantanpaparameter { String plat nomor; String merk; String warna; int tahun berakhir; public dataplatkendaraantanpaparameter() { public static void main(String[] args) { dataplatkendaraantanpaparameter kendaraanSaya = new dataplatkendaraantanpaparameter(); kendaraanSaya.plat\_nomor = "DR 3010 DN"; kendaraanSaya.merk = "SCOOPY"; kendaraanSaya.warna = "Putih"; kendaraanSaya.tahun\_berakhir = 2023; System.out.println("Plat Nomor: " + kendaraanSaya.plat nomor); System.out.println("Merk: " + kendaraanSaya.merk); System.out.println("Warna: " + kendaraanSaya.warna); System.out.println("Tahun Berakhir: " + kendaraanSaya.tahun berakhir);

## Hasil

