

Nama : Dini Ayuastina

NIM : F1B021114

Tugas AC P3

Data Plat Kendaraan

Dengan Parameter

```
public class dataplatkendaraanparameter {
    String plat_nomor;
    String merk;
    String warna;
    int tahun_berakhir;

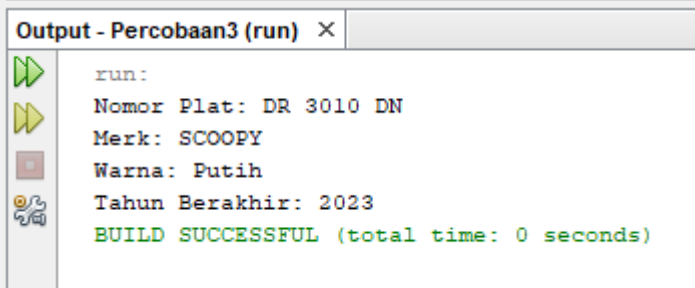
    public dataplatkendaraanparameter() {
        // Tidak perlu inisialisasi nilai di dalam konstruktor tanpa
parameter
    }

    public static void main(String[] args) {
        dataplatkendaraanparameter kendaraanSaya = new
dataplatkendaraanparameter();

        // 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



The screenshot shows the 'Output - Percobaan3 (run)' window in a Java IDE. It displays the output of the program, which includes the vehicle details and a successful build message.

```
run:
Nomor Plat: DR 3010 DN
Merk: SCOOPY
Warna: Putih
Tahun Berakhir: 2023
BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
```

Tanpa Parameter

```
public class dataplatkendaraanpaparameter {
    String plat_nomor;
    String merk;
    String warna;
    int tahun_berakhir;

    public dataplatkendaraanpaparameter() {
    }

    public static void main(String[] args) {
        dataplatkendaraanpaparameter kendaraanSaya = new
dataplatkendaraanpaparameter();

        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

