Tugas Pendahuluan 5

Salman Alfarisi 2311104036 S1SE-07-01

Soal no 4

```
class HaloGeneric {
    sapaUser(user) {
       console.log(`Halo user ${user}`);
    }
}
```

Penjelasan:

- Class HaloGeneric() Mendefinisikan class bernama HaloGeneric.
- sapaUser(user){}Method di dalam class yang menerima parameter user.

```
const halo = new HaloGeneric();
halo.sapaUser("SALMAN ALFARISI");
```

Penjelasan:

- new HaloGeneric()
 Membuat objek halo dari class HaloGeneric.
- Halo.sapaUser()Memanggil method sapaUser().

Soal no 6

```
class DataGeneric {
   constructor(data) {
     this.data = data;
   }
   printData() {
     console.log(`Data yang ditampilkan: ${this.data}`);
   }
}
```

Penjelasan:

- class DataGeneric { ... }
 Mendefinisikan class DataGeneric untuk menyimpan data.
- constructor(data) { this.data = data; }
 - o Constructor ini dijalankan saat objek dibuat.
 - o this.data = data;
 - Menyimpan data yang diberikan ke dalam property data milik objek.
- printData() { console.log(...); }
 - Method ini digunakan untuk menampilkan data yang tersimpan di console.
 - Menggunakan template literal untuk menyisipkan nilai this.data ke dalam teks.

```
const data = new DataGeneric("2311104036");
data.printData();
```

Penjelasan:

- new DataGeneric("2311104036") Membuat objek data dari class DataGeneric dengan data "2311104036".
- data.printData();Memanggil method printData()