


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(...); }
 - o Method ini digunakan untuk menampilkan data yang tersimpan di console.
 - o 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()`