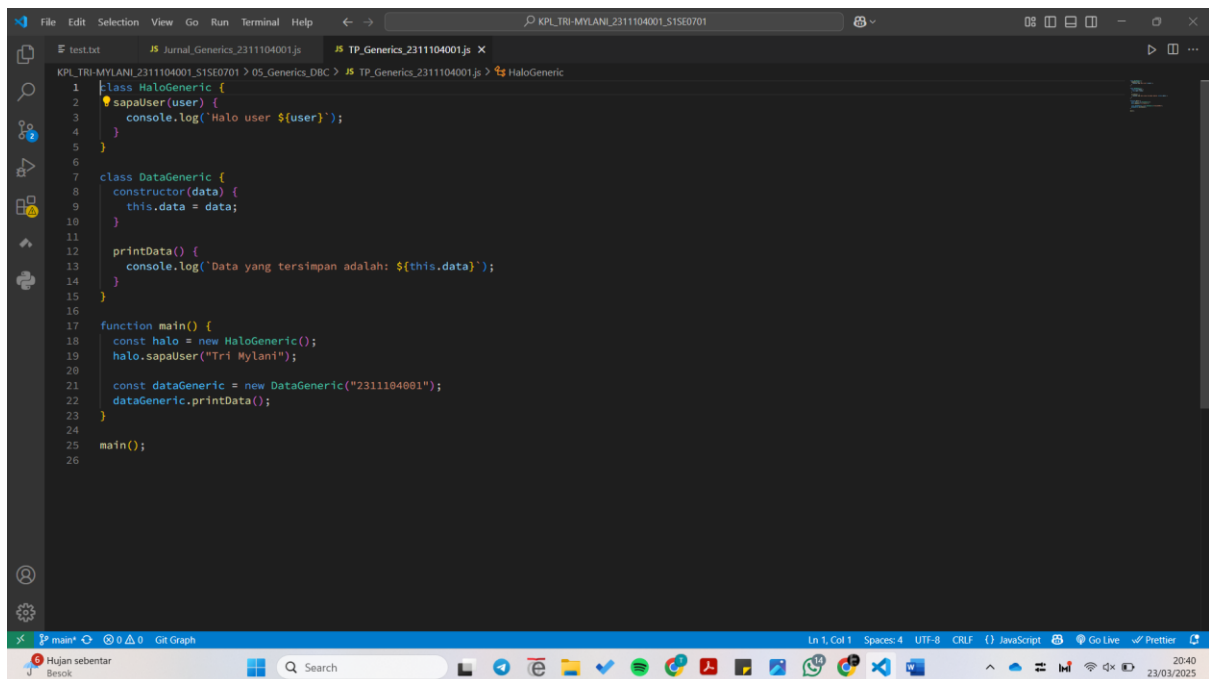


Tugas Pendahuluan



```
1 class HaloGeneric {
2   sapaUser(user) {
3     console.log('Halo user ${user}');
4   }
5 }
6
7 class DataGeneric {
8   constructor(data) {
9     this.data = data;
10  }
11
12  printData() {
13    console.log('Data yang tersimpan adalah: ${this.data}');
14  }
15 }
16
17 function main() {
18   const halo = new HaloGeneric();
19   halo.sapaUser("Tri Mylani");
20
21   const dataGeneric = new DataGeneric("2311104001");
22   dataGeneric.printData();
23 }
24
25 main();
26
```

Penjelasan :

- Class HaloGeneric terdapat method sapaUser(user) yang digunakan untuk mencetak sapaan kepada pengguna. Selain itu menerima satu parameter user dan mencetaknya.
- Class DataGeneric digunakan untuk menyimpan data dengan tipe bebas (generic) dan memiliki method untuk mencetaknya. Dengan constructor(data) data akan tersimpan saat objek dibuat. Dan method printData() untuk mencetak data yang tersimpan.
- Fungsi main() untuk menjalankan program dengan membuat instance dari HaloGeneric dan memanggil sapaUser() dengan nama "Tri Mylani". Serta membuat instance dari DataGeneric dengan data "2311104001" (NIM) dan memanggil printData() untuk mencetak data yang tersimpan.

Outputnya :



```
Halo user Tri Mylani
Data yang tersimpan adalah: 2311104001
```

output praktikum 5

