Nama : Amartya Bintang Wijat Ranti

NIM : L200180193

Kelas / Mata Kuliah : E/ Prak. Pemrograman Berorientasi Obyek

## Tugas Modul 5

1. Buatlah sebuah class yang didalamnya terdapat default constructor dan parameterized consstructor!

```
Source History | 🔯 踢 + 👼 + 💆 🔁 🞝 🖶 📮 🖟 😓 🥦 🖆 🖆 | 🧆 🗎 | 🕮 🚅
 7 - /**
 8
 9
       * @author hp
 10
    public class Tugas {
 11
         String barang;
 13
         double harga;
         public Tugas() {
 14 🖃
             this.barang = "Handphone";
 15
 16
             this.harga = 7000000.0;
 17
         1
 18 📮
         public Tugas (String barang, double harga) {
 19
             this.barang = barang;
             this.harga = harga;
 20
 21
 22 🖃
         void tampilkan() {
             System.out.println("Nama Brang: " + barang + "\nHarga Barang: Rp. " + harga);
 23
 24
 25
Output - Bin (run) × Tasks
Nama Brang : Handphone
  Harga Barang : Rp. 7000000.0
Nama Brang : Handphone
Harga Barang : Rp. 7000000.0
  BUILD SUCCESSFUL (total time: 1 second)
```

2. Tambahkan class baru berisi method main() sebagai implementasi dari kelas diatas (No.1)!

```
4 - */
    package bin;
  6
 7 🗇 /**
 8
 9
      * @author hp
 10 - */
    public class TugasAcces {
12 -
          public static void main(String[] args) {
              Tugas a = new Tugas();
 13
 14
              Tugas b = new Tugas ("Handphone", 7000000.0)
 15
              a.tampilkan();
              b.tampilkan();
 16
 17
         1
18
     }
19
Output - Bin (run) × Tasks
run:
Nama Brang : Handphone
Harga Barang : Rp. 7000000.0
Nama Brang : Handphone
Harga Barang : Rp. 7000000.0
   BUILD SUCCESSFUL (total time: 1 second)
```