Nama : Hari Gunawan TUGAS Dart 1

1. Buat program Dart sederhana yang hanya mendeklarasikan variabel terkait penjualan barang dan tampilkan hasilnya.

```
Codeium: Retactor | Explain | Generate Function Comment | X
     void main() {
        // Deklarasi variabel terkait penjualan barang
        String namaBarang = 'Laptop';
        int qty = 5;
        // Menampilkan hasil
        print('Nama Barang: $namaBarang');
        print('Jumlah: $qty');
void main() {
// Deklarasi variabel terkait penjualan barang
String namaBarang = 'Laptop';
int qty = 5;
// Menampilkan hasil
 print('Nama Barang: $namaBarang');
 print('Jumlah: $qty');
}
```

## Hasilnya

2. Program hanya menyimpan data dan menghitung total harga menggunakan variabel dan tipe data yang sesuai.

```
Codeium: Refactor | Explain | Generate Function Comment | X
     void main() {
       // Deklarasi variabel terkait penjualan barang
       String namaBarang = 'Laptop';
       int qty = 5;
       double hargaItem = 7500000.0;
       double totalHarga;
      // Menghitung total harga
8
       totalHarga = qty * hargaItem;
       // Menampilkan hasil
11
       print('Nama Barang: $namaBarang');
12
       print('Jumlah: $qty');
       print('Harga per barang: Rp $hargaItem');
14
       print('Total Harga: Rp $totalHarga');
15
```

```
C:\Hari Gunwan\Kuliah\Dart\project_pertama\bin>dart tugas1.dart
Nama Barang: Laptop
Jumlah: 5
Harga per barang: Rp 7500000.0
Total Harga: Rp 37500000.0
```

```
void main() {
  // Deklarasi variabel terkait penjualan barang
  String namaBarang = 'Laptop';
  int qty = 5;
  double hargaltem = 7500000.0;
  double totalHarga;

// Menghitung total harga
  totalHarga = qty * hargaltem;

// Menampilkan hasil
  print('Nama Barang: $namaBarang');
```

```
print('Jumlah: $qty');
print('Harga per barang: Rp $hargaItem');
print('Total Harga: Rp $totalHarga');
}
```

3. • Kumpulkan tugas menggunakan PDF dengan menyalin kode dan screenshot hasil dari kode tersebut

Done ini pdf