

Kelas: SIB 1C

Kelompok 1: Booking Tiket Kereta

Anggota Kelompok:

- M. Abhinaya Zurfa
- Niriza Lailaumi H.
- Putera Bhagaswara
- Sharlyf Shaquille

1. Menentukan input, output, dan proses

Input: jumlah tiket yang dibeli, harga tiket

Output: jumlah pembayaran

Proses:

- a. Input jumlah tiket, harga tiket
- b. Hitung jumlah pembayaran = jumlah tiket x harga tiket
- c. Output jumlah pembayaran

2. Identifikasi variable dan jenis data

Variabel	Jenis Data
jml_tiket	int
harga_tiket	int
jml_pembayaran	int

3. Implementasi ke kode program

```
D:\Kuliah > Praktikum Daspro > J BookingTiketKereta.java > BookingTiketKereta > main(String[])
1  import java.util.Scanner;
2
3  public class BookingTiketKereta {
4      public static void main (String[] args) {
5          Scanner sc = new Scanner(System.in);
6          int jml_tiket, harga_tiket, jml_pembayaran;
7          System.out.println(x:"Masukkan jumlah tiket yang dibeli");
8          jml_tiket = sc.nextInt();
9          System.out.println(x:"Masukkan harga tiket yang dibeli");
10         harga_tiket = sc.nextInt();
11         jml_pembayaran = jml_tiket*harga_tiket;
12         System.out.println("Total Pembayaran adalah " + jml_pembayaran);
13     }
14 }
15
16
```

PROBLEMS 6 OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

Install the latest PowerShell for new features and improvements! <https://aka.ms/PSWindows>

```
PS C:\Users\WINDOWS 11> & 'C:\Program Files\Java\jdk-21\bin\java.exe' '-XX:+ShowCodeDetailsInExceptionMessages' '-cp' 'C:\Users\WINDOWS 11\AppData
a\Local\Temp\vscodesws_26924\jdt_ws\jdt.ls-java-project\bin' 'BookingTiketKereta'
Masukkan jumlah tiket yang dibeli
5
Masukkan harga tiket yang dibeli
12000
Total Pembayaran adalah 60000
PS C:\Users\WINDOWS 11>
```

Ln 12, Col 71 Spaces: 4 UTF-8 CRLF () Java

