Nama: Ragil Karnoto

Npm : 2213020098

Kelas: 3A

```
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\1. Tampilkan Nama> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> dir
    Directory: D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#
Mode
                   LastWriteTime
                                          Length Name
d-----
d-----
d-----
d-----
d-----
d-----
d-----
d-----
              4/1/2025 1:37 PM
                                            1. Tampilkan Nama
                                                10. Pewarisan
               4/1/2025 1:53 PM
                                                2. Variabel dan Tipe Data
               4/1/2025 1:32 PM
               4/1/2025 1:36 PM
                                                3. If Else ganjil genap
               4/1/2025 1:42 PM
                                                4. Perulangan For
               4/1/2025 1:46 PM
                                                5. Fungsi
               4/1/2025 1:48 PM
                                                Switch Case
                                                 7. Do While
               4/1/2025 1:50 PM
               4/1/2025 1:51 PM
4/1/2025 1:52 PM
                                                 8. Array
                                                 9. Kelas dan Objek
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "1. Tampilkan Nama"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\1. Tampilkan Nama> dotnet run program.cs
Hello, World!
Nama : Ragil Karnoto
NPM : 2213020098
Alamat : Keniten, Mojo, Kediri, Jawa Timur Indonesia
Hobi : Biola, Game, Programming
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\1. Tampilkan Nama> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "2. Variabel dan Tipe Data"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\2. Variabel dan Tipe Data> dotnet run program.cs
Angka: 10
Desimal: 3,14
Teks: Belajar C#
Boolean: True
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\2. Variabel dan Tipe Data> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "3. If Else ganjil genap"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\3. If Else ganjil genap> dotnet run program.cs
Masukkan angka: 7
Angka ganjil.
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\3. If Else ganjil genap> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "4. Perulangan For"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\4. Perulangan For> dotnet run program.cs
Iterasi ke-1
Iterasi ke-2
Iterasi ke-3
Iterasi ke-4
Iterasi ke-5
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\4. Perulangan For> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "5. Fungsi"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\5. Fungsi> dotnet run program.cs
Halo, ini adalah fungsi di C#
```

```
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\5. Fungsi> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "6. Switch Case"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\6. Switch Case> dotnet run program.cs
Masukkan angka (1-3): 3
Anda memilih angka tiga.
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\6. Switch Case> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "7. Do While"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\7. Do While> dotnet run program.cs
Iterasi ke-1
Iterasi ke-2
Iterasi ke-3
Iterasi ke-4
Iterasi ke-5
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\7. Do While> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "8. Array"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\8. Array> dotnet run program.cs
Daftar buah:
- Apel
- Mangga
- Pisang
 - Jeruk
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\10. Pewarisan> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "9. Kelas dan Objek"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\9. Kelas dan Objek> dotnet run program.cs
Data Mahasiswa:
Nama: Ragil Karnoto
NPM: 2213020098
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\9. Kelas dan Objek> cd..
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#> cd "10. Pewarisan"
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\10. Pewarisan> dotnet run program.cs
Data Mobil:
Merk: Toyota
Tahun: 2022
Jumlah Pintu: 4
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\10. Pewarisan> echo Thank you
Thank
you
```

PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar C#\10. Pewarisan>

```
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar Bahasa C#\12. Sistem Penjualan Ayam> dotnet run program.cs
=== Sistem Penjualan Ayam ===
Masukkan jumlah ayam yang dibeli: 5
Masukkan harga per ekor ayam: 38000
Masukkan diskon (%) (jika tidak ada, masukkan 0): 10
=== Detail Pembelian ===
Jumlah Ayam : 5 ekor
Harga per Ayam : Rp 38000
Diskon : 10%
Total Harga : Rp 19000
Diskon : Rp 19000
Jumlah Ayam : 5 ekor
Jumlah Ayam : 5 ekor
Harga per Ayam : Rp 38000
Diskon : Rp 38000
Diskon : Rp 38000
Diskon : Rp 38000
Diskon : 10%
Total Harga : Rp 190000
Diskon : 10%
Total Harga : Rp 190000
Diskon : Rp 19000
Tekan tombol apa saja untuk keluar...

1
PS D:\#Matkul\Semester 6\Pem Vis\Belajar Bahasa C#\12. Sistem Penjualan Ayam>
```