

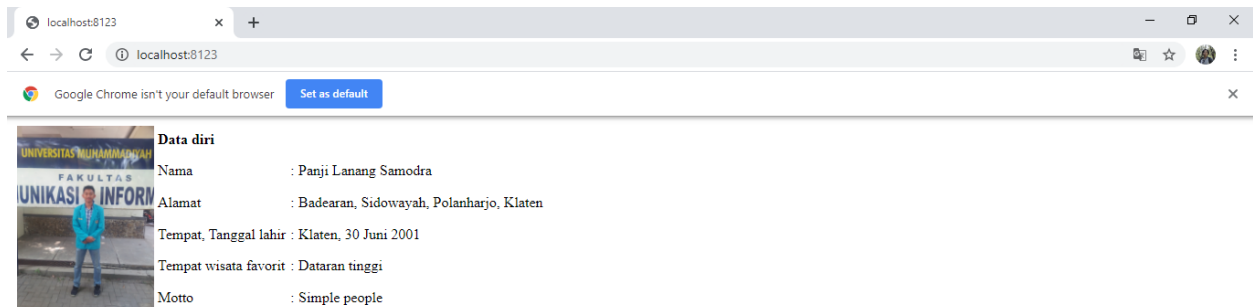
Nama : Panji Lanang Samodra

NIM : L200190220

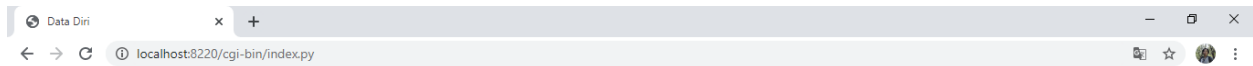
Praktikum Algoritma dan Pemrograman

Modul 12

Kegiatan 1



Kegiatan 2



Data Diri



Nama : Panji Lanang Samodra
Alamat : Baderan, Sidowayah, Polanharjo, Klaten
Tempat, Tanggal lahir : Klaten, 30 Juni 2001
Tempat wisata favorit : Dataran tinggi
Motto : Simple people

```
index.py - D:\L200190220\cgi-bin\index.py (2.7.15)
File Edit Format Run Options Window Help

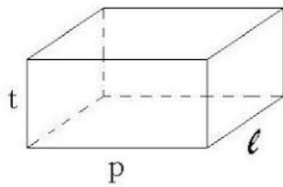
print("""<!DOCTYPE html>

<html>
  <head>
    <title>Data Diri</title>
  </head>
  <body>
    <h3>Data Diri</h3>
    <table>
      <tr>
        <td rowspan="5"></td>
        <td>Nama</td>
        <td>:</td>
        <td>Panji Lanang Samodra</td>
      </tr>
      <tr>
        <td>Alamat</td>
        <td>:</td>
        <td>Baderan, Sidowayah, Polanharjo, Klaten</td>
      </tr>
      <tr>
        <td>Tempat, Tanggal lahir</td>
        <td>:</td>
        <td>Klaten, 30 Juni 2001</td>
      </tr>
      <tr>
        <td>Tempat wisata favorit</td>
        <td>:</td>
        <td>Dataran tinggi</td>
      </tr>
      <tr>
        <td>Motto</td>
        <td>:</td>
        <td>Simple people</td>
      </tr>
    </table>
  </body>
</html>""")

Ln: 1 Col: 0
```

Kegiatan 3

Bangun Geometri



Nama Bangun : Balok
Dimensi(2D/3D) : 3 Dimensi
Rumus Luas : Panjang x Lebar x Tinggi
Panjang : 5
Lebar : 3
Tinggi : 4
Volume : 60

```
balok.py - D:\200190220\cgi-bin\balok.py (2.7.15)
File Edit Format Run Options Window Help

def hitung_volume(panjang, lebar, tinggi):
    "Fungsi menghitung luas dari persegi"
    panjang = 5
    lebar = 3
    tinggi = 4
    hasil = panjang * lebar * tinggi
    return hasil

print("""<!DOCTYPE html>

<html>
<head>
    <title>Menghitung Luas</title>
</head>
<body>
    <h3>Bangun Geometri</h3>
    <table>
        <tr>
            <td rowspan="7"></td>
            <td>Nama Bangun</td>
            <td>Balok</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Dimensi (2D/3D)</td>
            <td>3 Dimensi</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Rumus Luas</td>
            <td>Panjang x Lebar x Tinggi</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Panjang</td>
            <td>5</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Lebar</td>
            <td>3</td>
        </tr>
        <tr>
            <td>Tinggi</td>
            <td>4</td>
        </tr>
    </table>
</body>
</html>
""")
```

Ln: 59 Col: 0