PRAKTIKUM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN

PRAKTIKUM 12: TOPIK LANJUT



OLEH:

DAFFA ZUFAR FAKHRIANSYAH

NIM: L200190188

PROGRAM STUDI INFORMATIKA
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
TAHUN 2019

Kegiatan 2

Berikut ini merupakan screenshot dari kegiatan 2.

```
print("""<!DOCTYPE html)
<html>
<head>
 <tittle>Kegiatan 2</tittle>
</head>
<body>
    <h3>Data Diri</h3>
      Nama
        :
        Daffa Zufar Fakhriansyah
      Alamat
        :
        Kartasura, Sukoharjo
      Tempat, Tgl Lahir
        :
        Klaten, 26 Juni 2001
      Motto
        :
        Mantab Mania!
      </body>
</html>""")
```

Kegiatan 3

Berikut ini merupakan screenshot dari kegiatan 3.

```
def balok():
  "fungsi untuk menghitung luas balok"
  p = 4
  1 = 6
  t = 5;
  luas = p * 1 * t
  return luas
print("<!DOCTYPE htmtl>\n")
print("""<html>
<head>
  <title>Aplikasi web dengan CGI</title>
<body>
<from action = "luasbalok()">
<h3>Bangun Geometri</h3>
  Nama Bangun  Balok 
Dimensi3D 
   Rumus Luas :p * 1 * t 
Panjang :4 
 Lebar :6 
   Tinggi :5 
  Luas :""")
print(balok())
print("""</body></html>""")
                                             Ln: 1 Col: 0
```