

Muhammad Aliansyah Ramadhan

Tugas 4

Code=

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta name="viewport" content=
  "width=device-width, initial-scale=1.0">
6   <title>Document</title>
7 </head>
8 <body>
9   <h2>Menghitung Luas dan Keliling Lingkaran</h2>
10  <p>Input yang di perlukan untuk perhitungan
  </p>
11    <li>let r =7</li>
12    <li>let phi = 3.14</li>
13
14    <p>Langkah kalkulasi</p>
15    <li>let L = r * r * phi; </li>
16    <li>let k = 2 * phi * r; </li>
17    <p>Cara untuk menampilkan Hasil adalah: </p>
18    <li>
  console.log('luas:', L); //hasil nilai let L</li>
19    <li>
  console.log('keliling:', K); //hasil nilai let K</li>
20  <script>
21  // 1. menghitung luas dan keliling lingkaran
22  //   title = menghitung luas dan keliling lingkaran
23    let phi = 3.14; //nilai phi
24    let r = 7; //nilai jari jari
25    let L = r * r * phi; //rumus luas lingkaran
26    let K = 2 * phi * r; //rumus keliling lingkaran
27
28    console.log('luas:', L); //hasil nilai let L
29    console.log('keliling:', K); //hasil nilai let K
30
31  </script>
32 </body>
33 </html>
```

Menghitung Luas dan Keliling Lingkaran

Input yang di perlukan untuk perhitungan

- `let r = 7`
- `let phi = 3.14`

Langkah kalkulasi

- `let L = r * r * phi;`
- `let k = 2 * phi * r;`

Cara untuk menampilkan Hasil adalah:

- `console.log('luas:', L); //hasil nilai let L`
- `console.log('keliling:', K); //hasil nilai let K`

Hasil:

