



Jumlah Roda: 4



```
[ ]
   [1] def hitung_luas_persegi(sisi):
0 d
           return sisi * sisi
       def hitung_luas_persegi_panjang(pa
           return panjang * lebar
       def hitung_luas_segitiga(alas, tir
           return 0.5 * alas * tinggi
           hitung_luas_lingkaran(jari_jar
           return 3.14 * jari_jari * jari
       def main():
           print("Pilih bangun datar:")
           print("1. Segitiga")
           print("2. Persegi")
           print("3. Persegi Panjang")
           print("4. Lingkaran")
```