**Code Implementasi Keliling dan Luas Persegi, Persegi Panjang dan Lingkaran**

void main() {

//Rumus Luas dan Keliling Persegi

int sisi = 10;

int keliling = 4 \* sisi;

int luas = sisi \* sisi;

print('Luas Persegi Dengan Sisi $sisi adalah : $luas');

print('Keliling Persegi Dengan Sisi $sisi adalah : $keliling');

}

void main() {

//Rumus Keliling dan Luas Persegi Panjang

int panjang = 10;

int lebar = 5;

int keliling = 2 \* (panjang + lebar);

int luas = panjang \* lebar;

print('Luas Persegi Panjang adalah : $luas');

print('Keliling Persegi Panjang adalah : $keliling');

}

void main() {

//Implementasi Rumus Keliling dan Luas Lingkaran

double jarijari = 3; //jari-jari lingkaran

double keliling = 2 \* 3.14 \* jarijari; //rumus keliling lingkaran

double luas = 3.14 \* jarijari \* jarijari; //rumus luas lingkaran

print('Keliling Lingkarannya Adalah $keliling');

print('Luas Lingkarannya Adalah $luas');

}