1. **Latihan Kisi-kisi**

1. Buatlah aplikasi luas dan volume yang didalamnya mengandung class, Obyek, Methode, encapsulasi, Inhertance dan polymorfisme didalamnya gunakan acces modifier sebagai berikut :

* + - public
    - private
    - protected
    - internal
    - protected internal

untuk Class parent gunakan Luas Bangun dan Volume Bangun dengan class child 5 macam Luas Bangun dan 5 macam Volume Bangun!

Gambaran Aplikasi :

===========================

APLIKASI LUAS DAN VOLUME

===========================

Silahkan masukan pilihan anda :

1. Luas Bidang.

2. Volume Bangun.

===========================

Luas Bidang

1. Persegi Panjang.

2. Persegi.

3. Segi tiga.

4.Trapesium.

===========================

Volume Bangun

1. volume Balok

2. volume kubus

3. volume limas

4. volume tabung

===========================

Hasil Out Put :

Persegi Panjang

Masukan panjang = 12

masukkan lebar = 6

Luas Persegi Panjang = 72

===========================

2. Buatlah Aplikasi CRUDE pada Data Siswa dengan syarat :

* Tampilkan dengan Data gride.
* Buatlah CRUDE
* Dilarang melihat kodingan kecuali dikasih waktu.

Yg dinilai :

* Data base.
* Desain.
* Koding.
* Program berjalan tanpa error.

Nama database penilaian dan table siswa