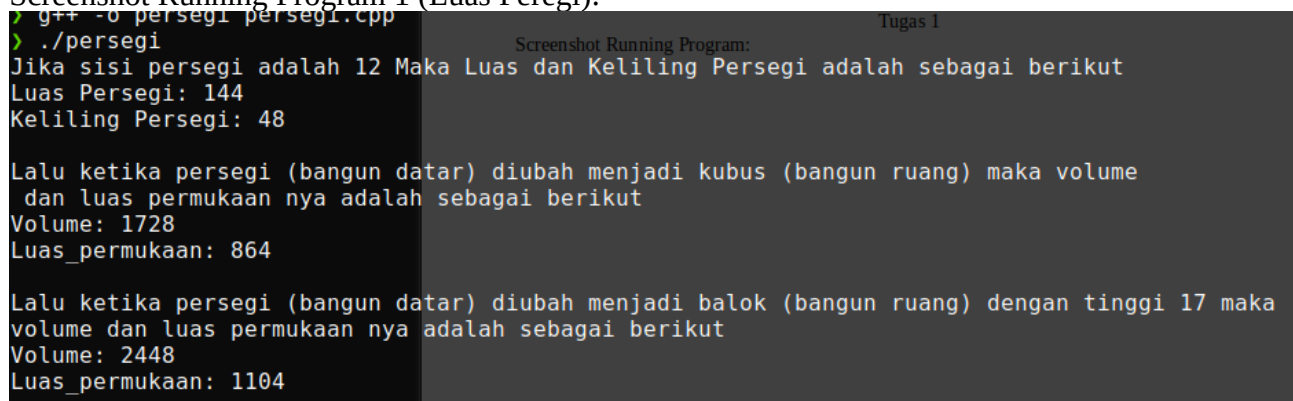


Nama : Gradiwa Arya Wicaksana
NIM : 123230089
Praktikum Algoritma dan Pemrograman Plug-IF-C

Tugas 1

Screenshot Running Program 1 (Luas Persegi):

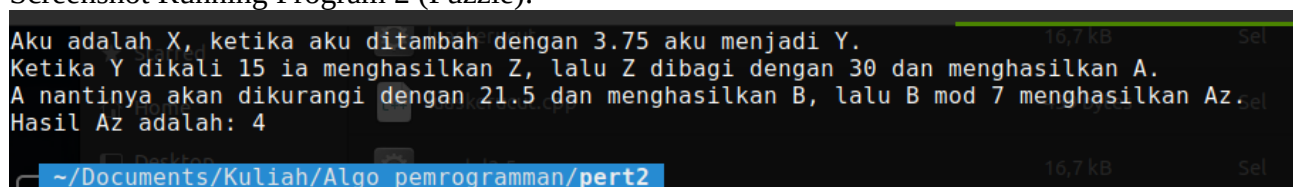


```
g++ -o persegi persegi.cpp
> ./persegi
Screenshot Running Program:
Tugas 1
Jika sisi persegi adalah 12 Maka Luas dan Keliling Persegi adalah sebagai berikut
Luas Persegi: 144
Keliling Persegi: 48

Lalu ketika persegi (bangun datar) diubah menjadi kubus (bangun ruang) maka volume
dan luas permukaan nya adalah sebagai berikut
Volume: 1728
Luas_permukaan: 864

Lalu ketika persegi (bangun datar) diubah menjadi balok (bangun ruang) dengan tinggi 17 maka
volume dan luas permukaan nya adalah sebagai berikut
Volume: 2448
Luas_permukaan: 1104
```

Screenshot Running Program 2 (Puzzle):



```
Aku adalah X, ketika aku ditambah dengan 3.75 aku menjadi Y.
Ketika Y dikali 15 ia menghasilkan Z, lalu Z dibagi dengan 30 dan menghasilkan A.
A nantinya akan dikurangi dengan 21.5 dan menghasilkan B, lalu B mod 7 menghasilkan Az.
Hasil Az adalah: 4

~/Documents/Kuliah/Algo pemrogramman/pert2
```