Latihan Algoritma

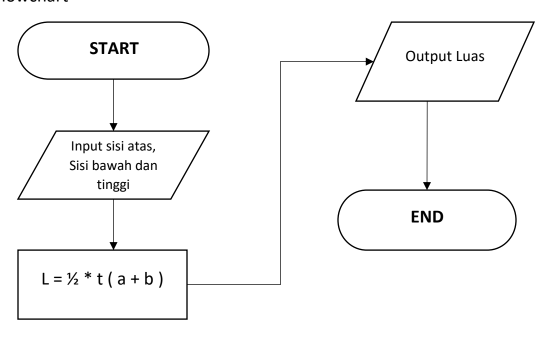
Luas Trapesium

1. Bahasa Santay

Rumus menghitung luas trapesium

- a. Masukkan nilai sisi atas , sisi bawah , dan tinggi
- b. Hitung luas sama dengan sisi atas ditambah sisi bawah dibagi 2 dikali tinggi
- c. Tampilkan luas

2. Flowchart



3. Pseudo-Code

Deklarasi:

Luas, Sisi atas, Sisi bawah, Tinggi: integer

Dekskripsi

Input (Sisi atas)

Input (Sisi bawah)

Input (Tinggi)

Luas = $\frac{1}{2}$ * t (a + b)

Output (Luas)

Nama: Fatar Gaza