

➤ **Notasi Kalimat Deskriptif Pada Algoritma**

▪ **Menghitung luas segitiga**

Untuk menghitung luas segitiga diperoleh dari  $\frac{1}{2} A \cdot T$ , pada rumus diketahui terdapat 3 variabel yaitu Luas, Alas, Tinggi. Tahapan algoritmanya sebagai berikut:

**Mulai**

**Masukan Nilai Alas**

**Masukan Nilai Tinggi**

**Hitung Luas =  $\frac{1}{2}$  Alas×Tinggi**

**Tampilkan Nilai Luas**

**Selesai**

▪ ***Pseudo-code untuk menghitung luas segitiga***

**Algoritma:** hitung luas segitiga;

**Deklarasi:**

Alas, Tinggi : Numerik;

Luas : Float;

**Deskripsi:**

Read (Alas);

Read (Tinggi);

Luas:  $\frac{1}{2}$  Alas × Tinggi;

Write (Luas)