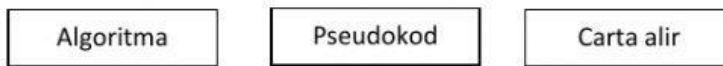


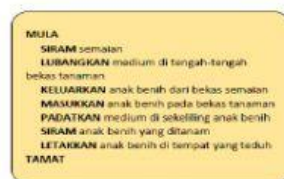
## Mengenal Algoritma: Pseudokod dan Carta Alir.

### 1. Isikan tempat kosong.

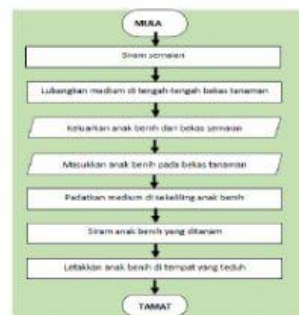


- \_\_\_\_\_ : satu urutan langkah-langkah untuk menyelesaikan suatu masalah atau melaksanakan suatu tugas.
- \_\_\_\_\_ : satu set pernyataan yang menyerupai bahasa atur cara computer. Ia menggunakan bahasa biasa.
- \_\_\_\_\_ : gambar rajah yang menggunakan symbol-simbol geometri untuk menunjukkan langkah-langkah dalam algoritma.

### 2. Padankan.



Carta Alir



Pseudokod

### 3. Padankan

Simbol	Nama
	Terminal
	Input/Output
	Proses
	Pilihan
	Garis alir
	Penyambung

Menunjukkan carta alir yang disambung di bahagian lain.

Menghubungkan symbol-simbol dalam carta alir bagi menunjukkan aliran penyelesaian masalah

Menunjukkan pilihan 'Ya' atau 'Tidak' yang perlu dibuat.

Menunjukkan aktiviti pemprosesan yang dilaksanakan.

Menunjukkan aktiviti memasukkan data, menyimpan data dan mengeluarkan keputusan.

Menunjukkan permulaan atau penamatan suatu carta alir.