

E-LKPD INFORMATIKA SMP KELAS 7

MATERI : BERPIKIR KOMPUTASIONAL

Kelompok :



Kelas

Nama Anggota:

Tujuan Pembelajaran :

Peserta didik mampu mengembangkan berpikir komputasional untuk menghasilkan beberapa solusi dari persoalan dengan data diskrit bervolume kecil melalui metode kerja kelompok dan permainan dengan tepat.

Soal :

Amati gambar di samping dan tuliskan langkah-langkah algoritma untuk membuat gambar di samping ! 

Langkah-langkah Algoritma :

Gambar D



Setelah melakukan kegiatan ini, apa pendapatmu ?