



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)



NAMA :

KELAS :

# GARIS

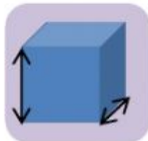
Pengertian Garis, Kedudukan Dua Garis dan Perbandingan Ruas Garis :



(Simak video diatas ini dengan mengklik gambar)

Pastikan kalian sudah menonton dan mempelajari video diatas, lalu kerjakan latihan dibawah ini. 😊

Pasangkan gambar-gambar dibawah ini sesuai dengan nama hubungan dua garisnya!



SEJAJAR



BERPOTONGAN



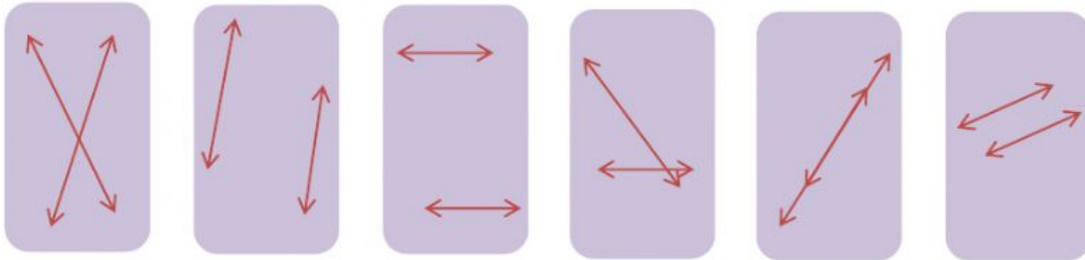
BERSILANGAN



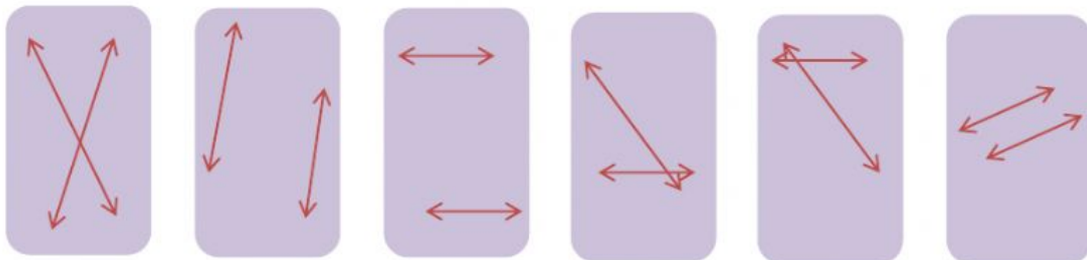
BERHIMPIT



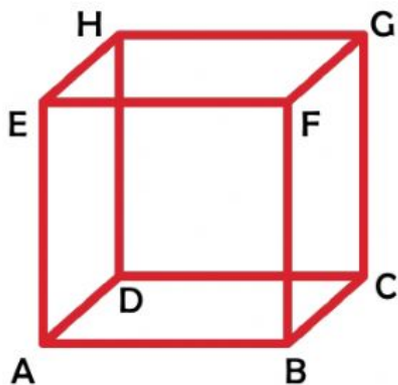
Pilihlah gambar dibawah ini yang menunjukkan dua buah garis yang **berpotongan**, jawabanmu boleh lebih dari satu!



Pilihlah gambar dibawah ini yang menunjukkan dua buah garis yang **sejajar**, jawabanmu boleh lebih dari satu!



Pilihlah pasangan garis dibawah sesuai dengan nama dua hubungan garisnya!



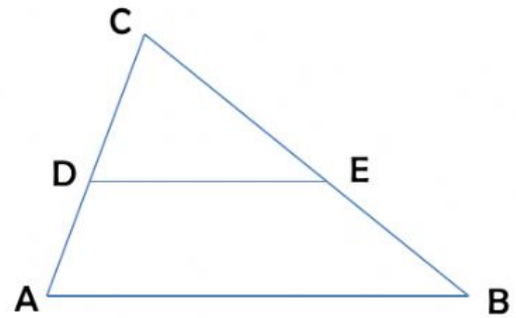
Bersilangan :

Berhimpit :

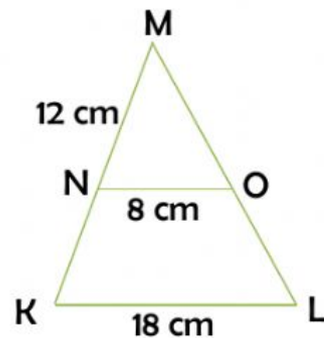


Isilah titik dibawah ini dengan jawaban paling yang paling tepat!

- Diketahui panjang  $CD = 6$  cm,  $AD = 3$  cm,  $AB = 18$  cm dan  $CD:CA = DE:AB$ . Panjang  $DE$  adalah ..... cm.



- Pada segitiga KLM berikut, diketahui  $NO \parallel KL$ . Jika panjang  $KL = 18$  cm,  $NO = 8$  cm, dan  $MN = 12$  cm. Panjang  $MK$  adalah ..... cm.



Jangan lupa setelah mengerjakan dan mengirim tugas ini langsung kalian di screenshot bagian nilai dan kirim pada bagian PENILAIAN 4 di rubelmu kalian masing2. Sebagai konfirmasi kalian sudah mengerjakan evaluasi pertemuan 4. Terimakasih 😊