

# Lembar Kegiatan Peserta Didik

## Bagian-bagian Sudut dan Mengukur Sudut

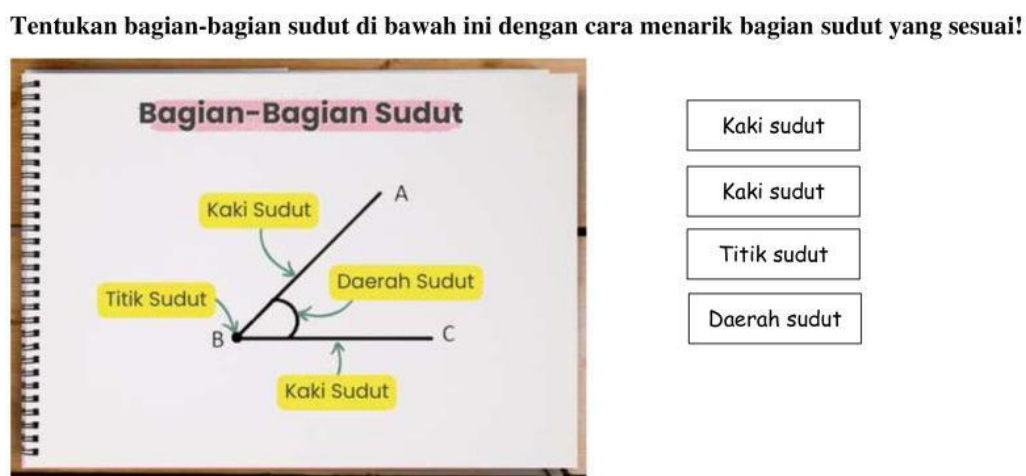
### • Tujuan Pembelajaran :

Siswa dapat menjelaskan satuan sudut, memberi nama sudut, dan menyebutkan jenis-jenis sudut. Siswa dapat menentukan jenis sudut. Siswa dapat mengukur sudut.

- Satuan Pendidikan : SMP / MTs
- Kelas / Semester : VII / 2
- Alokasi Waktu : 10 menit

Nama : .....  
Kelas : .....  
Nomor : .....

### A. BAGIAN-BAGIAN SUDUT

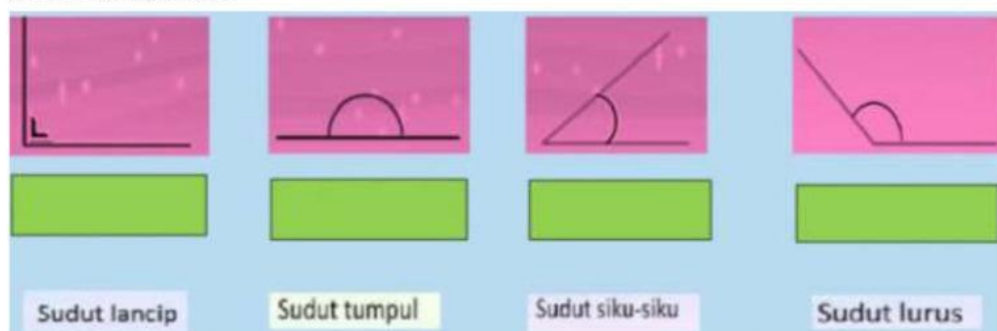


Nama sudut di atas adalah ....

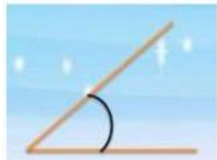
Klik dan pilihlah sesuai jawaban yang benar!

1. Alat untuk mengukur besar sudut adalah ....
2. Besar sudut siku-siku adalah ....
3.  $180^\circ$  dibaca ....

Pasangkan gambar sudut dengan jenis sudutnya dengan cara menarik jenis sudut ke gambar yang sesuai!



Hubungkan dengan garis gambar setiap sudut dengan besarnya sudut yang sesuai!



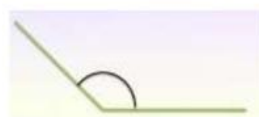
Besar sudut  $180^\circ$



Besar sudut antara  
 $0^\circ$  dan  $90^\circ$

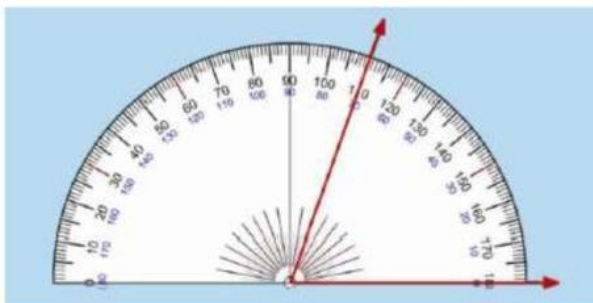


Besar sudut antara  
 $90^\circ$  dan  $180^\circ$

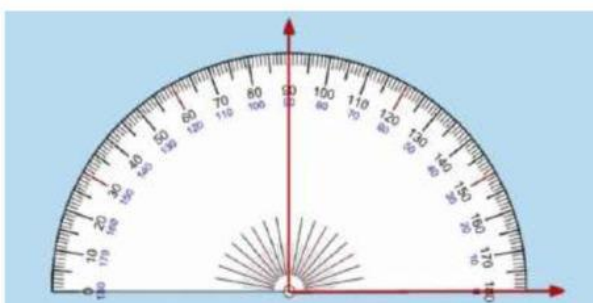


Besar sudut  $90^\circ$

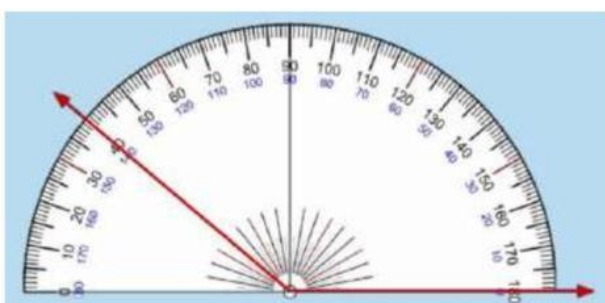
Tuliskan besar sudut berikut dengan melihat ukuran sudut yang tertera pada busur derajat!



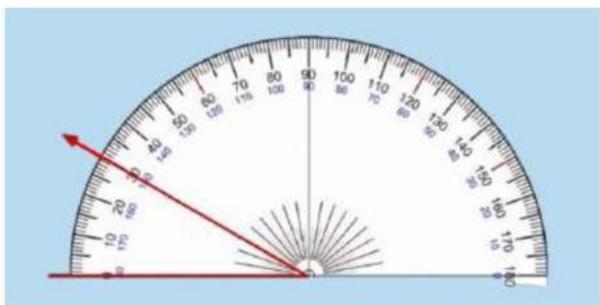
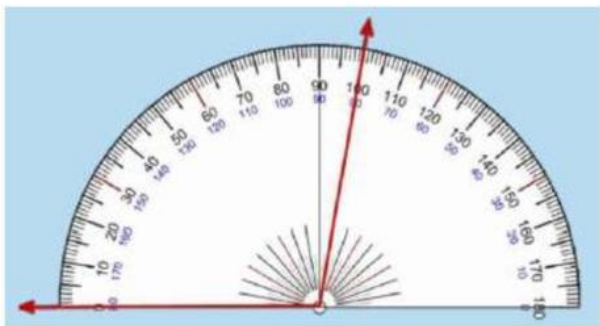
.....°



.....°



.....°

 ° °

Pilihlah penggunaan sudut yang sesuai dengan gambar

