

Nama:

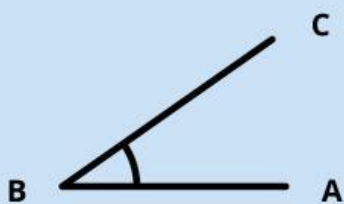
Kelas:

# MEMAHAMI SUDUT

Berilah tanda centang (  ) pada kolom benar atau salah sesuai pernyataan berikut!

## Pernyataan

Benar  Salah



Nama sudut yang terbentuk adalah ABC.

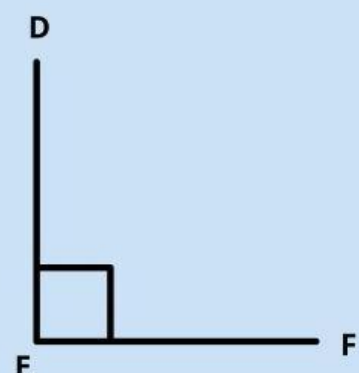
B merupakan titik sudut.

AB dan CB merupakan kaki sudut.

Jenis sudut pada gambar adalah sudut tumpul.

## Pernyataan

Benar  Salah

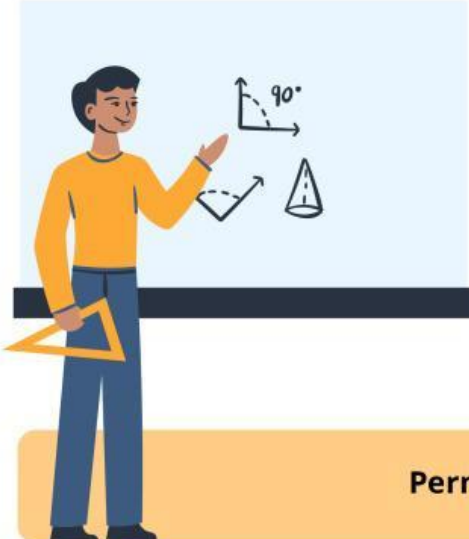


Nama sudut yang terbentuk adalah DEF.

DE merupakan daerah sudut.

D merupakan titik sudut.

Jenis sudut pada gambar adalah sudut siku-siku.



Nama:

Kelas:

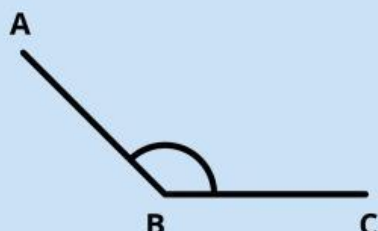
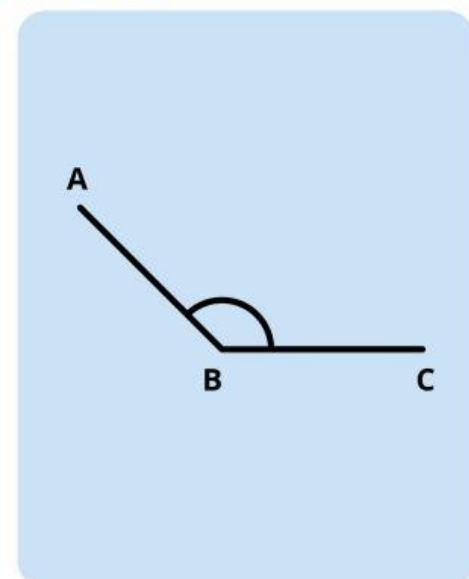
# MEMAHAMI SUDUT

Berilah tanda centang (  ) pada kolom benar atau salah sesuai pernyataan berikut!

## Pernyataan

Benar

Salah



Nama sudut pada gambar adalah sudut lancip.


Memiliki besar sudut  $90^\circ$ .

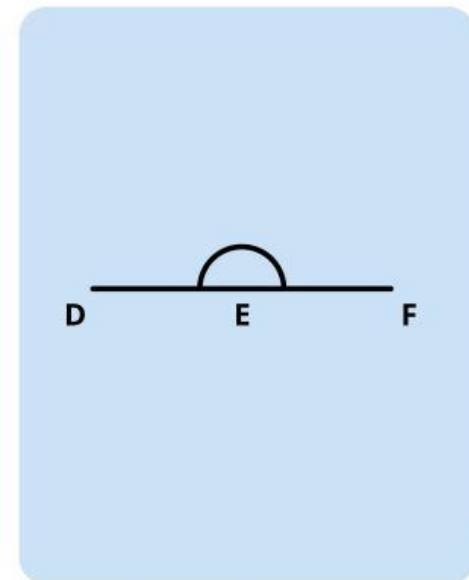

Nama sudut yang terbentuk adalah ABC.


AB dan BC merupakan kaki sudut.


## Pernyataan

Benar

Salah



Nama sudut pada gambar adalah sudut lurus.


Memiliki besar sudut  $180^\circ$


Merupakan sudut yang paling besar.


Nilai sudut ini lebih kecil dari sudut siku-siku.



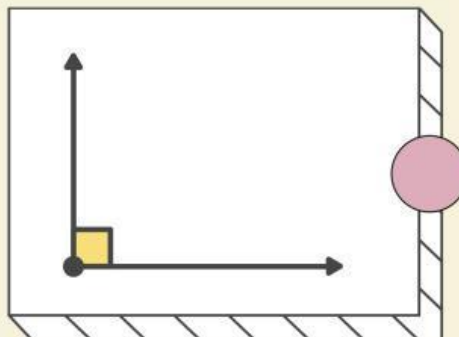

Nama: \_\_\_\_\_



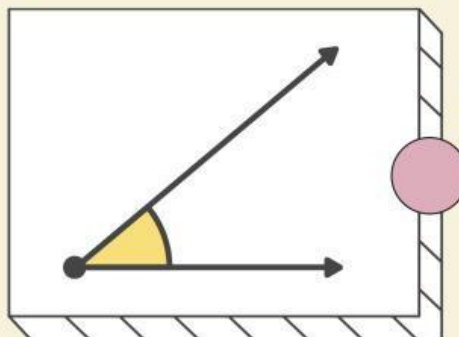
Kelas: \_\_\_\_\_

## Hubungkan Nama dengan Jenis Sudut

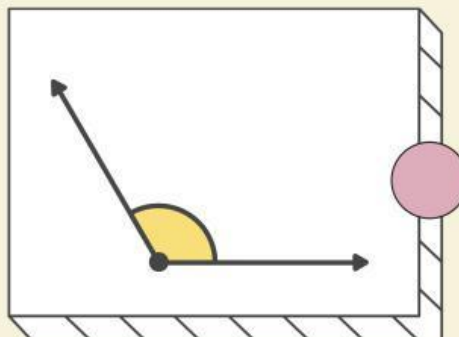
Tarik garis dari gambar sudut ke nama bagian yang benar.



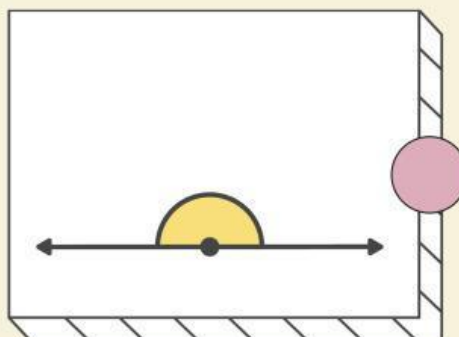
Sudut  
Siku-siku



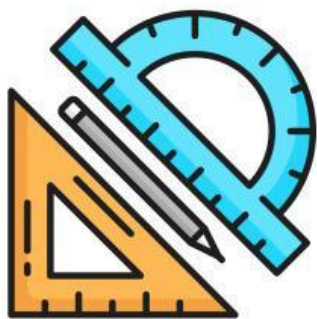
Sudut  
Lancip



Sudut  
Tumpul



Sudut  
Lurus

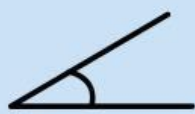


Nama:

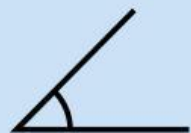
Kelas:

# MENGUKUR SUDUT

Ukurlah sudut di bawah ini dengan menggunakan busur derajat dan sesuaikan dengan jawaban yang benar!



Besarnya  $90^\circ$



Besarnya  $120^\circ$



Besarnya  $30^\circ$



Besarnya  $180^\circ$



Besarnya  $45^\circ$