

NAMA

KELAS

## Bagian 1.

Kliklah **BENAR (B)** atau **SALAH (S)** dari pernyataan berikut!

Peta kota di Amerika sebangun dengan kota aslinya

(B)

(S)



Foto A dan B saling kongruen

(B)

(S)



Mobil kuning dan hijau saling kongruen

(B)

(S)

## Bagian 2.

Tariklah garis pada pernyataan yang sesuai!

KONGRUEN

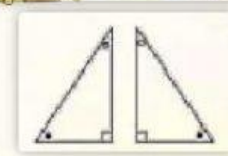
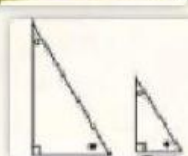
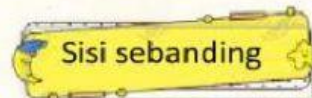
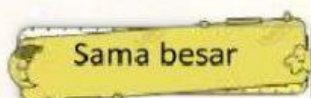
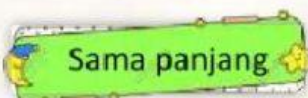
Dua bangun yang berbeda sekali,  
baik panjang sisi maupun besar sudutnya

SEBANGUN

Dua bangun datar yang memiliki perbandingan sisi yg  
sama, namun besar sudutnya tidak berubahTIDAK KONGRUEN  
MAUPUN SEBANGUNDua bangun datar yang persis sama,  
baik panjang sisi maupun besar sudutnya

## Bagian 3.

Letakkanlah pernyataan-pernyataan berikut pada ciri-ciri kongruen atau sebangun yg sesuai!



	KONGRUEN	SEBANGUN
1. Simbol		
2. Panjang sisi		
3. Besar sudut		
4. Contoh		