

**LEMBAR KERJA**  
**KESEBANGUNAN & KEKONGREUNAN**

Oleh : Anggraeni Saptia Ariati, S.Pd.

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

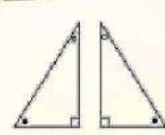
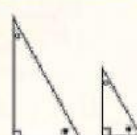
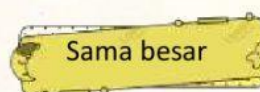
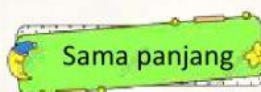
Dua bangun datar yang memiliki perbandingan sisi yg  
sama, namun besar sudutnya tidak berubah

TIDAK KONGRUEN  
MAUPUN SEBANGUN

Dua 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		