

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Nama Siswa :

Kelas :

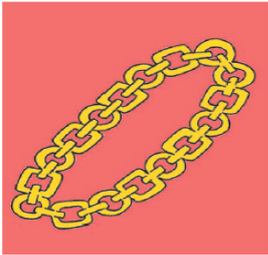
Tema :

Subtema :

Pembelajaran :

Amati gambar berikut!

Sila kedua: Kemanusiaan yang adil dan beradab



Mata rantai berbentuk segiempat melambangkan laki-laki. Mata rantai berbentuk lingkaran melambangkan perempuan. Mata rantai yang saling berkaitan melambangkan hubungan manusia satu dengan yang lainnya yang perlu bersatu dan saling membantu sehingga menjadi kuat seperti rantai.

1. Berbentuk apakah symbol sila kedua Pancasila?

2. Apa makna symbol sila kedua Pancasila ?

3. Jelaskan hubungan antara symbol dan dengan makna sila kedua Pancasila!

**4. Apakah sikap Pak Made dan Pak Toni mencerminkan sila kedua Pancasila ?
Jelaskan alasanmu !**

5. Tulislah contoh-contoh sikap yang menunjukn sila keduan Pancasila dalam kehidupan sehari-hari

Sebagai seorang pelukis, Pak Made mempunyai keterampilan melukis yang sangat bagus. Ia juga mempunyai ide-ide kreatif sehingga lukisannya sangat indah dan unik.



Gambarlah salah satu sikap yang menunjukkan sila kedua Pancasila! Sampaikan kepada temanmu!

Sebagai seorang penjahit, Pak Toni harus sangat paham tentang **luas dan keliling**. Ini akan membantu dalam hal memperkirakan bahan. Ayo kita pelajari lebih lanjut!

Ayo Mencoba



Luas dan Keliling Persegi Panjang.

Sebelumnya kamu telah membuktikan luas dan keliling persegi. Sekarang dengan kelompokmu, diskusikan pembuktian luas dan keliling persegi panjang!

Perhatikan persegi panjang berikut!



Buatlah persegi satuan dengan panjang sisi 1 cm. Letakkan persegi satuan sehingga menutupi seluruh permukaan persegi panjang.

- Ada berapa banyak persegi satuan yang menutupi panjang persegi panjang?

- **Ada berapa banyak persegi satuan yang menutupi lebar persegi panjang?**

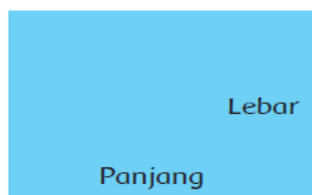
- **Ada berapa banyak persegi satuan yang menutupi seluruh permukaan persegi panjang?**

- **Bagaimana hubungan antara banyak persegi satuan yang menutupi panjang, lebar, dan seluruh permukaan persegi?**

- **Jika banyaknya persegi satuan yang menutupi persegi panjang menyatakan luas persegi panjang, apa yang bisa kamu simpulkan tentang luas persegi panjang?**

- **Panjang persegi panjang dinamakan p . Lebar persegi panjang dinamakan l . Luas persegi panjang dinamakan L . Tulislah rumus luas persegi panjang.**

Luas Persegi Panjang



Ditutupi oleh persegi satuan



1	2	3	4	5	6	7
2						
3						
4						
5						

Banyaknya persegi satuan yang menutupi seluruh permukaan persegi panjang dinamakan luas persegi panjang.

Jadi, luas persegi panjang di atas = (7×5) satuan = 35 satuan. Jika L = Luas, p = ukuran panjang, dan l = ukuran lebar, maka $L = p \times l$.