

**LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK**  
**SUHU DAN PENGUKURANNYA**



Kelas	:	<input type="text"/>
Nama	:	<input type="text"/>
No Absen	:	<input type="text"/>



**TUJUAN**



1. Peserta didik dapat menjelaskan konsep suhu dan pengukurannya.

Bacalah ilustrasi berikut!

**ILUSTRASI**



Seringkali anak mengalami gejala meriang dan demam ketika terserang flu. Bagaimana Kita tahu kalau tersebut demam?



**Gambar 1. Anak sedang Demam**  
Sumber : klikdokter.com

## MENANYA

Setelah membaca ilustrasi di atas, maka pertanyaan yang muncul

1. Permasalahan apa yang dapat Kalian temukan melalui ilustrasi di atas?

2. Apa yang seharusnya dilakukan dalam memecahkan permasalahan tersebut?

## ALAT

1. Alat tulis
2. Buku siswa IPA kelas VII semester 1
3. Handout Suhu dan Kalor

## LANGKAH KERJA

1. Siapkan alat tulis dan buku referensi!
2. Bacalah lembar kerja yang telah Kalian dapatkan!
3. Diskusilah dengan teman sebangku untuk menyelesaikan permasalahan yang tertera pada lembar kerja!
4. Bacalah sumber referensi yang kalian miliki untuk membantu menjawab pertanyaan diskusi!



LKPD SMP/MTs kelas VII "Suhu dan Kalor"

**Diskusikan bersama teman satu bangku kalian!**

- a) Apa yang dimaksud dengan suhu?

- b) Apakah indera peraba dapat digunakan sebagai alat pengukur suhu?  
Mengapa?

- c) Alat apa yang tepat digunakan untuk mengukur suhu?

- d) Jelaskan jenis-jenis termometer!



## KESIMPULAN

Buatlah kesimpulan berdasarkan hasil diskusi.

