

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

ALAT UKUR

Mata Pelajaran : FISIKA
Kelas/Semester : X/ I
Materi Pelajaran : PENGUKURAN
Sub Materi : Macam-macam Alat Ukur

FISIKA ITU
MUDAH

Kelompok :

Ketua Kelompok :



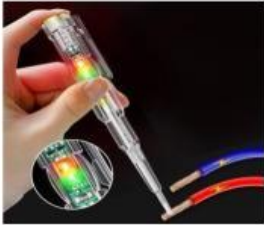



Anggota Kelompok :







1.
2.
3.
4.
5.







Petunjuk

1. Bacalah LKPD ini dengan cermat!
2. Diskusikanlah dengan teman sekelompokmu!
3. Tanyakan pada guru jika mendapatkan kesulitan atau kurang jelas dalam mengerjakan LKPD!
4. Kerjakanlah LKPD ini dengan mengikuti petunjuk pengerjaan yang telah disediakan!
5. Setelah selesai mengerjakan LKPD, setiap kelompok mempersentasikan hasil diskusi kelompoknya dan kelompok lain menanggapinya!
6. Kumpulkan LKPD pada gurumu!

Kegiatan 1: Tuliskanlah nama dan fungsi dari alat ukur berikut ini!

No.	Alat Ukur	Nama dan Fungsi
1		
2		
3		
4		
5		
6		

No.	Alat Ukur	Nama dan Fungsi
7		
8		
9		
10		
11		
12		

No.	Alat Ukur	Nama dan Fungsi
13		
14		
15		
16		
17		
18		

Kegiatan 2: Kelompokkanlah alat ukur tersebut dalam tabel berikut!

No.	Jenis-Jenis Alat Ukur	Nama alat ukur
1	Alat Ukur Listrik	
2	Alat Ukur Panjang	
3	Alat Ukur Waktu	
4	Alat Ukur Massa	
5	Alat Ukur Suhu	

KESIMPULAN

1. Setelah melakukan diskusi dan mempersentasikan hasil diskusi, buatlah kesimpulan tentang pentingnya alat ukur baku dalam pengukuran!

2. Tuliskan dua contoh alat ukur tidak baku namun masih digunakan dalam kehidupan sehari-hari!