



## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### BESARAN DAN SATUAN



#### Tujuan Kegiatan :

1. Melalui kegiatan diskusi, peserta didik mampu menjelaskan pengertian besaran dan satuan.
2. Melalui kegiatan diskusi dan studi literatur, peserta didik mampu menentukan besaran pokok dan besaran turunan

#### NAMA KELOMPOK :

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

#### Langkah Kegiatan :

1. Buka aplikasi *Liveworksheet* untuk mengerjakan LKPD ini.
2. Ikuti dan perhatikan penjelasan guru mengenai materi besaran dan satuan untuk lebih memahami materi.
3. Jawablah pertanyaan dengan tepat.



Apa yang anda ketahui tentang pengertian besaran dan satuan ?



Dari besaran-besaran yang ada dibawah ini, manakah yang termasuk kedalam besaran pokok fisika?

<input type="checkbox"/>	Panjang
<input type="checkbox"/>	Massa
<input type="checkbox"/>	Kuat Arus
<input type="checkbox"/>	Suhu
<input type="checkbox"/>	Volume

<input type="checkbox"/>	Waktu
<input type="checkbox"/>	Intensitas Cahaya
<input type="checkbox"/>	Energi
<input type="checkbox"/>	Daya
<input type="checkbox"/>	Jumlah Zat



Jelaskan Pengertian besaran pokok !



Isilah simbol satuan dari besaran dibawah ini !

BESARAN POKOK	SIMBOL
Massa	
Panjang	
Waktu	



Hitunglah meja tempat dudukmu !