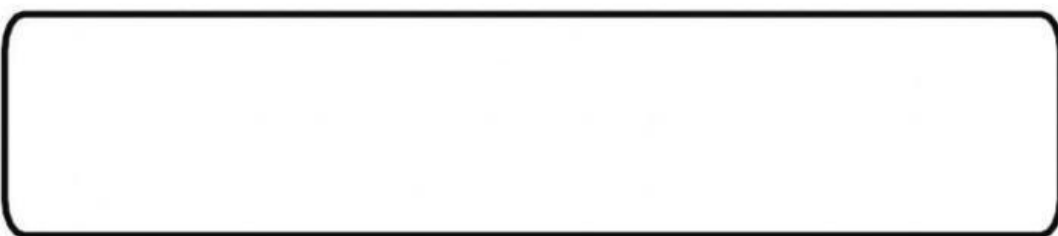


**LEMBAR KERJA PESERTA
DIDIK (LKPD)**
BESARAN DAN SATUAN

Nama :

Kelas :

Simak video berikut sampai habis !



A. Pilihlah jawaban yang paling tepat!

1. Besaran-besaran berikut yang merupakan besaran pokok adalah
 - A. Panjang, lebar, luas, volume
 - B. Kecepatan, waktu, jarak, energi
 - C. Panjang, massa, suhu, waktu
 - D. Panjang, lebar, tinggi, tebal
2. Kecepatan/Kelajuan merupakan besaran turunan yang diturunkan dari besaran pokok
 - A. Panjang dan waktu
 - B. Massa dan panjang
 - C. Massa dan waktu
 - D. Panjang dan kuat arus
3. Alat pengukuran apa saja yang bisa digunakan pada pengukuran diameter,panjang,ketebalan benda untuk praktikum IPA?
 - A. Jangka Sorong,Mikrometer Skrup
 - B. Termometer
 - C. Barometer
 - D. Avometer

B.Letakkan unsur-unsur Besaran dan Satuan berikut dengan cara menarik kotak di kolom B dan letakkan di kolom A yang sesuai !



C. Tariklah garis pada kotak yang memuat jawaban yang benar!

Besaran Pokok

Kecepatan

Besaran
Turunan

Waktu

Satuan
Besaran
Pokok

m/s

Satuan
Besaran
Turunan

Kg