



LKPD

MATEMATIKA

TEMA : PENGUKURAN PANJANG
DENGAN SATUAN TIDAK BAKU

KELOMPOK :

ANGGOTA :

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.



Disusun oleh:
VIORA AGUSTIN

TUJUAN PEMBELAJARAN

1

Siswa menyebutkan berbagai alat ukur panjang tidak baku yang dapat digunakan untuk mengukur benda di sekitar.

2

Siswa menjelaskan cara mengukur dan mengestimasi panjang benda menggunakan satuan tidak baku dengan tepat dan sesuai urutan langkah.

LKPD 1

PETUNJUK



Kerjakanlah LKPD berikut dengan baik dan benar



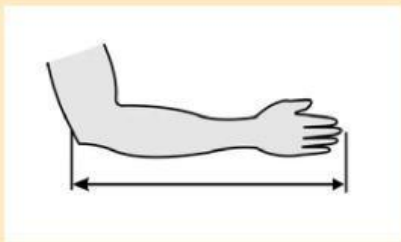
Diskusikan hasil kegiatanmu bersama teman untuk mengetahui apakah jawabanmu sudah benar.



Bertanyalah kepada guru jika ada yang tidak dimengerti

mengetahui satuan tidak baku

Berilah tanda centang pada gambar satuan tidak baku



LKPD 2

PETUNJUK



Kerjakanlah LKPD berikut dengan baik dan benar



Diskusikan hasil kegiatanmu bersama teman untuk mengetahui apakah jawabanmu sudah benar.



Bertanyalah kepada guru jika ada yang tidak dimengerti

pengukuran panjang dengan satuan tak baku

Ayo ukur benda di sekitar sekolah menggunakan satuan panjang tidak baku

No	Soal	Hasil Pengukuran
1.	 Ukurlah panjang benda di atas menggunakan jengkal	
2.	 Ukurlah panjang benda di atas menggunakan depa	
3.	 Ukurlah panjang benda di atas menggunakan korek api	

LKPD 3

PETUNJUK



Kerjakanlah LKPD berikut dengan baik dan benar



Diskusikan hasil kegiatanmu bersama teman untuk mengetahui apakah jawabanmu sudah benar.



Bertanyalah kepada guru jika ada yang tidak dimengerti

pengukuran panjang dengan satuan tak baku

Tentukan hasil pengukuran panjang benda berikut.

1



Panjang pensil = _____ Sedotan

2



Panjang Meja = _____ Jengkal

3



Panjang buku = _____ Penjepit
Kertas

4



Panjang gunting = _____ Penjepit
Kertas

5



Panjang Lemari = _____ Depa

6



Panjang pintu = _____ Langkah