

# LKPD



## Statistika


Nama:

kelas:





# Tujuan pembelajaran

- 
1. Peserta didik mampu menentukan pemusatan data dengan mean (rata-rata)
  2. Peserta didik mampu menentukan pemusatan data dengan median (nilai tengah)
  3. Peserta didik mampu menentukan pemusatan data dengan modus (nilai yang sering muncul)





# petunjuk

1. pelajari setiap materi Yang ada di LKPD ini dengan sungguh-sungguh

2. Jika mengalami kesulitan cobalah berdiskusi dengan teman . Jika belum menemukan solusi cobalah tanya dengan guru

3. kerjakanlah LKPD dengan serius

4. Ikuti langkah-langkah dalam LKPD agar anda lebih mudah memahami materi dengan sistematis

5. Jawablah latihan dengan teliti dan sebaik mungkin untuk mempersiapkan diri melanjutkan pembelajaran berikutnya.

# Menganalisis data



Coba kalian sebutkan apa saja alat sekolah untuk belajar




Apa yang anda ketahui tentang  
mean, modus dan median



Mean adalah....

Modus adalah...

Median adalah....

Hitunglah mean dan median dari data berikut  
2,4, 4, 5, 5, 7, 8




Mean = ..... ÷ .....  
= .....

Median = 2,4,4,5,5,7,8  
= .....






Perhatikan tabel di bawah ini!

Nama	Berat Badan (kg)
Aldi	50
Agnes	39
Bulan	36
Erika	42
Hasan	38

Tabel berat badan siswa kelompok A

1

Lengkapi tabel berikut berdasarkan data berat badan di atas!

Total Berat Badan	
Banyaknya Siswa	

2

Urutkan data dari yang terkecil! Seret dan geser tombol di samping untuk mengurutkan.



3

Sebutkan ukuran-ukuran pemusatan data dari data tersebut!

Mean

Median

Modus