

Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

Statistika



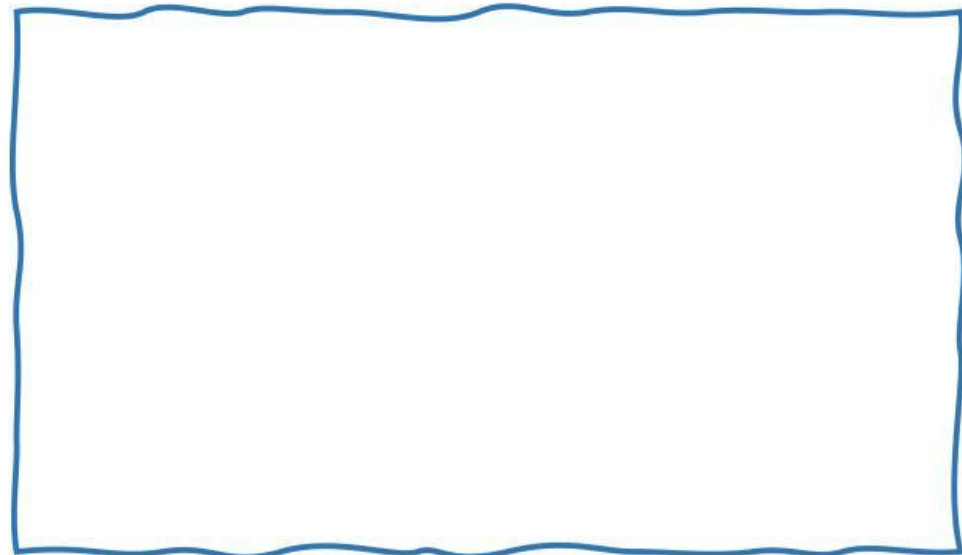
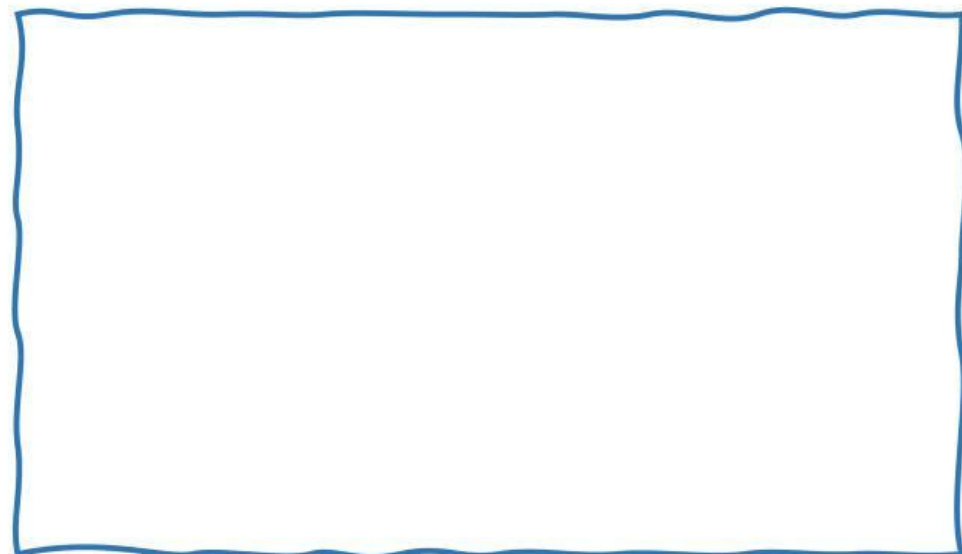
Nama : _____

Kelas : _____

LKPD

STATISTIKA DASAR

Perhatikan Materi Berikut!

A large, irregular blue-outlined rectangular box, likely a placeholder for content related to the first material.A large, irregular blue-outlined rectangular box, likely a placeholder for content related to the second material.

4 TEKSFIELD

4

Kumpulan fakta atau informasi yang diperoleh dari pengamatan atau survei disebut...

5 SINGLE CHOICE

5

Grafik batang yang sisi-sisinya berimpitan (tidak ada jarak) di mana sumbu horizontalnya adalah tepi kelas disebut?

6 CHECKBOXES

6

Berilah tanda centang (✓) pada semua pilihan yang termasuk dalam **Ukuran Pemusatan Data!**

Mean
(Rata-Rata)

Jangkauan
(Range)

Median

Modus

Simpangan
Baku

7 WORD SEARCH

7

Temukan kata-kata berikut yang berkaitan dengan Statistika!

M	I	G	Y	M	X
O	G	I	V	E	L
D	A	T	A	A	R
U	S	M	O	N	U
S	A	M	P	E	L

8 SPEAK

8

"Jelaskan perbedaan antara **Data Tunggal** dan **Data Berkelompok** berdasarkan pemahamanmu!"



9

JOIN AND ARROW

Tariklah garis untuk menghubungkan istilah di sebelah kiri dengan pengertian atau rumusnya di sebelah kanan!

Mean

Grafik batang yang sisi-sisinya berimpitan.

Ogive

Jumlah seluruh data dibagi banyaknya data.

Median

Grafik kurva dari frekuensi kumulatif.

Histogram

Nilai tengah dari data yang telah diurutkan.

9

JOIN AND ARROW

Diberikan data nilai ulangan matematika dari PPT. Lengkapilah tabel dan perhitungan di bawah ini dengan memindahkan angka-angka yang tersedia ke dalam kotak yang kosong.

Angka tersedia:

53

336

50,5

53,75

5

Interval	Frekuensi (f_i)	Nilai Tengah (x_i)	$f_i x_i$
46 - 50	7	48	...
51 - 55	12	...	636

Mean (Rata-rata)

$$\bar{x} = \frac{\sum f_i x_i}{\sum f_i} = \frac{2150}{40} = \dots$$

Median (Data ke-20)

Diketahui data ke-20 berada di kelas interval 51 - 55.

- Tepi bawah (L) = ...
- Panjang Kelas (p) = ...