



E-LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

DATA DAN PELUANG (STATISTIK)



Nama :

Kelas :





E-LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

DATA DAN PELUANG (STATISTIK)

Tujuan Pembelajaran :

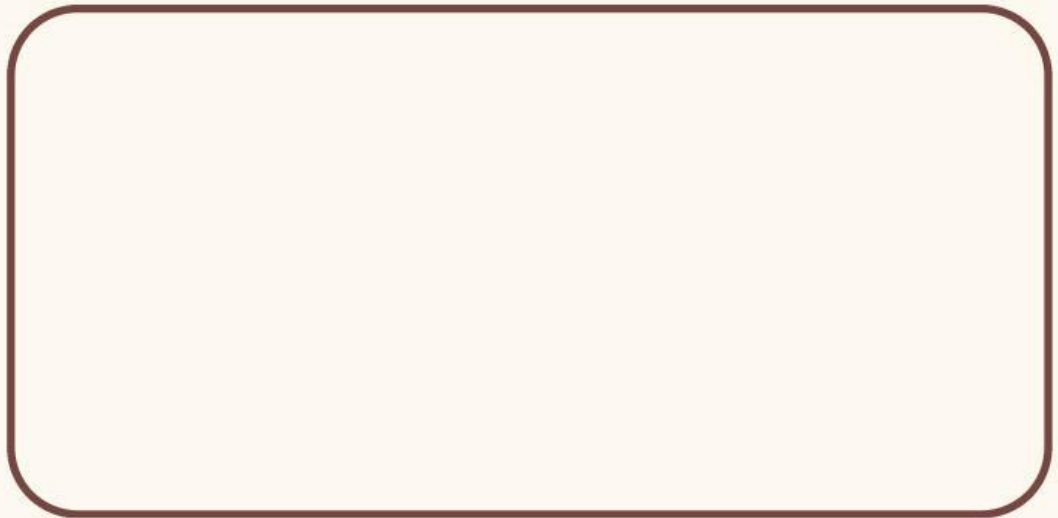
1. Peserta didik mampu menjelaskan kemungkinan kejadian secara kualitatif.
2. Peserta didik mampu merepresentasikan kemungkinan kejadian sederhana dengan sistematis mendaftarkan semua hasil menggunakan metode seperti daftar, tabel, dan diagram pohon.
3. Peserta didik mampu memahami peluang sebagai kemungkinan kejadian yang dinyatakan dengan bilangan antara 0 dan 1.
4. Peserta didik mampu mengenali kejadian dengan peluang yang setara dan kejadian dengan peluang yang tidak setara.
5. Peserta didik mampu menggunakan konsep peluang untuk memprediksi potensi keuntungan (atau kerugian) dari suatu kegiatan atau permainan sederhana.



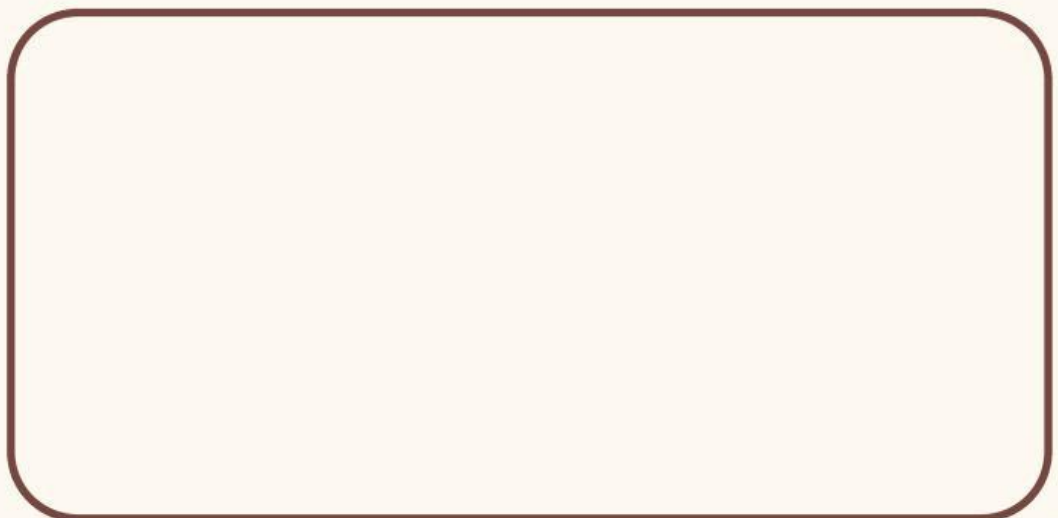
LKPD

STATISTIKA (PERTANIAN)

Perhatikan video berikut ini:



Perhatikan materi presentasi berikut ini:





LKPD



STATISTIKA (PERTANIAN)

Pak Ansel mencatat hasil panen padi disawah miliknya 4 bulan terakhir (Agustus hingga November) dalam satuan kuintal (kw).

Bulan	Hasil Panen (kw)
Agustus	15
September	20
Oktober	10
November	25

1

TEKSFIELD

Bulan apakah hasil panen terbanyak?

2

SINGLE CHOICE

Berapa total hasil panen Pak Tani dari bulan Agustus sampai November?



LKPD



STATISTIKA (PERTANIAN)

3

CHECKBOXES

Berapa total hasil panen Pak Tani dari bulan Agustus sampai November?

☐

$25-15=10$

☐

$25-10=15$

☐

$20-10=10$

4

SELECT

Hasil dari selisih panen bulan Agustus dan Oktober 15-10 adalah....

☐

5

☐

10

☐

6

☐

8

5

SPEAK

Sebutkan pernyataan yang tepat untuk melengkapi kalimat, rata-rata (mean) adalah ... dari semua data yang dibagi dengan banyak data.



6

LISTENING

Dengarkan suara berikut dan tuliskan jawabannya, tentukan modus dari data nilai ulangan matematika siswa kelas 6 berikut: 7, 8, 9, 7, 10, 8, 7, 9.





LKPD

STATISTIKA (PERTANIAN)

Link Materi:



Materi audio-visual:

