



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

STATISTIKA



Kelompok :

Kelas :

Anggota :

PENDAHULUAN

Capaian Pembelajaran

Siswa dapat membuat dan menginterpretasi diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran.

Tujuan Pembelajaran

Siswa dapat membuat dan menginterpretasi diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran.



Petunjuk Pengerjaan

1. Kerjakanlah LKPD ini secara berkelompok.
2. Lengkapilah bagian-bagian yang masih kosong pada LKPD ini dengan baik dan benar sesuai dengan arahan pada kegiatan tersebut.
3. Pastikan setiap anggota mengerjakan bagiannya masing-masing.
4. Apabila ada informasi yang kurang jelas, silahkan bertanya kepada guru.



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kegiatan 1



Cermati!

Perhatikan video berikut ini lalu jawablah pertanyaan di bawahnya sesuai yang kalian tangkap!



Berdasarkan video di atas, informasi apa yang kalian dapatkan?

Jawab:

“

”



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kegiatan 2



Bacalah permasalahan berikut ini dengan seksama!

Banyak data di lingkungan kita, seperti jumlah siswa yang hadir setiap hari, jumlah buku yang dipinjam, atau jenis jajanan favorit. Bagaimana kita bisa menyajikan data tersebut agar mudah dibaca dan dipahami?



Aktivitas Kelompok

Lakukan pengamatan di kelas atau lingkungan sekolah!

Pilih **salah satu** topik berikut untuk dikumpulkan datanya:

1. Jenis jajanan favorit siswa di kantin
2. Hobi siswa di kelasmu
3. Ukuran seragam sekolah siswa



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kegiatan 2

Gunakan tabel berikut untuk mencatat data:

No.	Kategori (Misal: Jenis Makanan)	Jumlah Siswa
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

Setelah mendapatkan data, sajikanlah data tersebut ke dalam:

- Tabel

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kegiatan 2

- Diagram Batang



- Diagram lingkaran



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Kegiatan 2

Jawablah pertanyaan berikut berdasarkan data yang kalian sajikan:

- Kategori apa yang paling banyak dipilih?

Jawab:

- Kategori apa yang paling sedikit?

Jawab:

- Apa yang bisa kamu simpulkan dari data tersebut?

Jawab:

Tuliskan kesimpulan dari aktivitasmu hari ini:

- Apa pentingnya menyajikan data dalam bentuk grafik atau diagram?

Jawab:

- Bagaimana kamu bisa menggunakan keterampilan ini dalam kehidupan sehari-hari?

Jawab: