

STATISTIKA

Menganalisis data



Nama Kelompok:

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



Tujuan Pembelajaran

1. Peserta didik dapat menganalisis data yang disajikan dalam bentuk tabel, diagram batang, diagram garis dan diagram lingkaran.
2. Peserta didik dapat menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan data yang disajikan dalam bentuk tabel, diagram batang, diagram garis dan diagram lingkaran.

Ayo Mengamati

DIAGRAM BATANG
DATA JUMLAH PENUNJUNG OBYEK WISATA DALAM SATU PEKAN



Berdasarkan tabel tersebut jawablah pertanyaan berikut ini

1. Berapa banyak pengunjung pada hari rabu?
2. Pada hari apa objek wisata tersebut kedatangan paling sedikit pengunjung?
3. Pada hari apa objek wisata tersebut kedatangan paling banyak pengunjung?



Ayo Bertanya

Coba tuliskan pertanyaan yang belum kamu pahami dari data tersebut!

Ayo Mencoba

Perhatikan diagram garis di bawah



Selanjutnya coba lakukan analisis data berdasarkan data pada diagram garis diatas dengan menjawab pertanyaan berikut.

1. Berapakah selisih penjualan buku paling banyak dan paling sedikit di koperasi SD Makmur selama seminggu?
2. Berapakah penurunan penjualan buku paling banyak pada koperasi SD Makmur?
3. Berapakah jumlah buku yang terjual di koperasi SD Makmur selama seminggu?

Ayo Menalar

HASIL POST TEST MATERI PENYAJIAN DATA MATA PELAJARAN MATEMATIKA KELAS V SD NUSANTARA 01

Nomor	Nilai	Banyak Siswa (Frekuensi)
1.	65	2
2.	70	5
3.	75	9
4.	80	3
5.	85	4
6.	90	3
7.	95	4
Jumlah		30

1. Siswa dinyatakan lolos post test apabila memiliki nilai diatas 75, berdasarkan data tersebut berapa banyak siswa yang lolos post test?
2. Dari data tersebut apakah siswa yang lolos lebih banyak dari yang tidak lolos?

Data Flashdisk

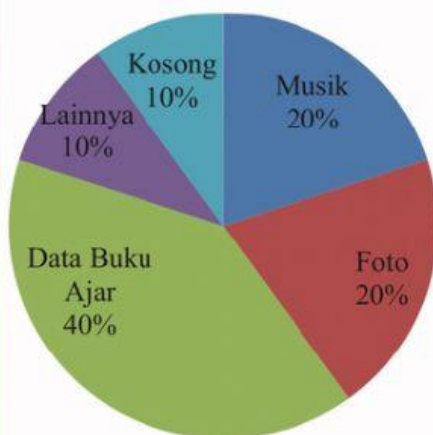


Diagram lingkaran pada gambar di samping menunjukkan file yang terdapat di dalam flashdisk milik Reta yang berkapasitas 4 GB (setara dengan 4.000 MB).

1. Jika Reta ingin menambahkan file data buku ajar baru yang berkapasitas 750 MB, apakah kapasitas flashdisk milik Reta masih mencukupi? Jelaskan.
2. Jika Reta tidak ingin menghapus file foto, file data buku ajar, dan file data lainnya di flashdisknya, berapa persen dari keseluruhan file musik yang harus dihapus agar data buku ajar baru dapat ditambahkan ke dalam flashdisk?

Ayo Menyimpulkan



Tuliskan kesimpulan dari materi yang telah kalian pelajari

Ayo Mengkomunikasikan

Setelah membuat kesimpulan coba bacakan hasilnya didepan kelas



thank you

