



MERDEKA
BELAJAR

PPG | Pendidikan
prajabatan Profesi Guru



Merdeka
Mengajar



Kurikulum
Merdeka

LKPD

(Lembar Kerja Peserta Didik)

Materi Menggunakan Data



Kelompok :

Nama:

Untuk Siswa SMP Kelas 7 Semester 2

Ayo Mengamati!

Liburan lebaran, banyak warga mengunjungi destinasi wisata, berikut data pengunjung di berbagai destinasi wisata saat libur lebaran.

 Kompas.com
<https://money.kompas.com/read/2024/04/12/19041219/injourney-pengunjung-candi-prambanan-capai-15.000...>

12 Apr 2024 — Selama masa libur Lebaran hari pertama dan kedua, pengunjung Candi Prambanan telah mendekati 15.000 orang. Angka ini diperkirakan akan terus ...

 detikNews
<https://news.detik.com/berita>

H+1 Lebaran, Jumlah Pengunjung TMII Capai 12 Ribu hingga ...

11 Apr 2024 — "Jam 12.00 WIB sudah sekitar 12 ribuan (pengunjung)," kata Kepala Seksi Humas TMII, Novera Mayang saat dihubungi detikcom, Kamis (11/4/2024).

 Tirto.id
<https://tirto.id/News>

Pengunjung Kebun Raya Bogor Tembus 10 Ribu Selama ...

13 Apr 2024 — Di masa libur Idulfitri 2024 ini, pengunjung Kebun Raya Bogor (KRB), Jawa Barat, tercatat tembus 10.000 orang lebih.

 Detikcom
<https://www.detik.com/detikjatim/read/Wisata>

15 Ribu Wisatawan Serbu Gunung Bromo Selama Libur ...

15 Apr 2024 — Gunung Bromo menjadi primadona bagi wisatawan yang ingin mengisi libur Lebaran 2024. Tercatat sebanyak 15 ribu wisatawan datang ke sana.

Setelah melihat berita tersebut, tuliskan data apa saja yang kamu peroleh?

Sajikan data tersebut dalam bentuk tabel.
Tabel Pengunjung destinasi wisata di Indonesia selama libur lebaran

Destinasi Wisata	Jumlah Pengunjung
Candi Prambanan	
TMII	
Kebun Raya Bogor	
Gunung Bromo	

Ayo Mencoba!

Menunjukkan perbandingan antara kategori yang berbeda.

Diagram yang memiliki ciri ini adalah Diagram Batang.

- Diagram Batang (Bar Chart):
 - Digunakan untuk membandingkan jumlah atau frekuensi antara kategori yang berbeda.
 - Batang dapat vertikal atau horizontal.
 - Sumbu x atau y mewakili kategori, sedangkan sumbu lainnya mewakili nilai (seperti jumlah, persentase, dll.).
 - Sangat berguna untuk melihat perbedaan antar kelompok atau kategori secara visual.

Buatlah diagram batang yang sesuai dengan data diatas yang telah kamu susun menjadi tabel, yaitu data pengunjung destinasi wisata di Indonesia saat lebaran dan jawablah pertanyaan dibawah ini.

Berapa selisih pengunjung TMII dan pengunjung Gunung bromo?

Berapa selisih pengunjung destinasi wisata antara data terkecil dan data terbesar?

Berapa jumlah seluruh data dari ke- empat destinasi tersebut?