

LKPD

Lembar Kerja Peserta Didik

Statistika (Penyajian Data)



Nama : _____

Kelas : _____

Anggota Kelompok A

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



Capaian Pembelajaran

Di akhir fase D, peserta didik dapat merumuskan pertanyaan, mengumpulkan, menyajikan, dan menganalisis data untuk menjawab pertanyaan.



Tujuan Pembelajaran

Peserta didik mampu menyajikan data melalui pembelajaran berdiferensiasi dengan pendekatan CRT dengan tepat.

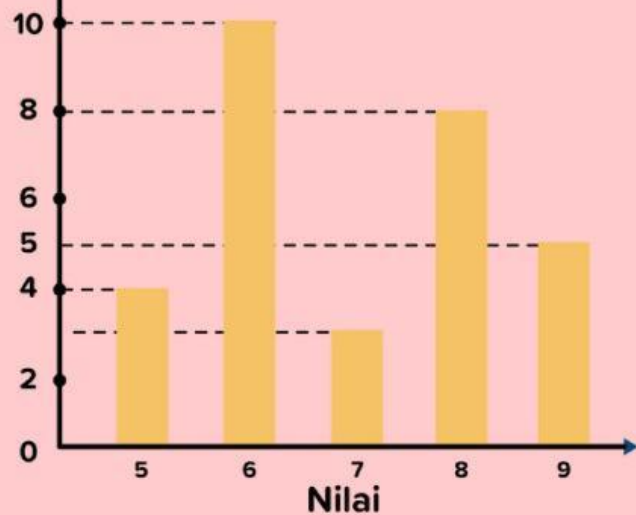


Petunjuk Pengerjaan

1. Berdoa sebelum memulai kegiatan
2. Lengkapi identitas
3. Perhatikan Instruksi yang diberikan

Simulasi

Frekuensi



Analisislah

Dari digaram batang di yang sajikan, carillah....

1. Berapa banyak siswa yang memperoleh nilai 7 dan 9?

Banyak siswa nilai 7 = 3 Total = $3 + 5 = 8$ siswa

Banyak siswa nilai 9 = 5

2. Berapa selisih banyak siswa dengan nilai tertinggi dan terendah?

Banyak siswa nilai terendah = 4 Total = $5 - 4 = 1$ siswa

Banyak siswa nilai tertinggi = 5

3. Berapa total keseluruhan siswa yang ada di kelas?

Total = $4 + 10 + 3 + 8 + 5 = 30$ siswa



Kegiatan 1

Hasil Panen Petani A di Bulan April



Analisislah

1. Berapa banyak hasil panen kedelai dan kacang tanah yang diperoleh petani A?

$$= 350 + 450$$

$$= 800 \text{ kg}$$

2. Berapa selisih hasil panen terbanyak dan tersedikit yang diperoleh?

$$= 600 - 350$$

$$= 250 \text{ kg}$$

3. Berapa total keseluruhan panen yang diperoleh?

$$= 450 + 500 + 400 + 350 + 600$$

$$= 2300 \text{ kg}$$



Kegiatan 2

Anita sedang melakukan penelitian di suatu desa, dia mendapatkan informasi bahwa terdapat 60 warga berasal dari Jawa Tengah, 40 warga berasal dari Jawa Timur, 10 warga dari Sumatra, 5 warga dari Kalimantan, 15 warga dari Yogyakarta dan 5 warga berasal dari Bali. Bantulah Anita untuk menyajikan data dari informasi yang diperoleh!

Penyelesaian

