

LKPD

Matematika

Tema: Diagram Batang Horizontal

Nama: _____

Kelas: _____



Lembar Kerja Peserta Didik

Penyusun : Awal Nurhabibah

Nim : 2401050062

Tahun Penyusunan : Tahun 2025

Jenjang Sekolah : SD (Sekolah Dasar)

Fase/Kelas : C / V (LIMA)

Mata Pelajaran : Matematika

Bab : 8 "Data"

Topik : C " Diagram Batang " 5 SD/MI

Capaian Pembelajaran Fase C

Pada akhir fase C, peserta didik dapat mengurutkan, membandingkan, menyajikan, dan menganalisis data banyak benda dan data hasil pengukuran dalam bentuk gambar, piktogram, diagram batang, dan tabel frekuensi untuk mendapatkan informasi. Mereka dapat menentukan kejadian dengan kemungkinan yang lebih besar dalam suatu percobaan acak.

Tujuan Pembelajaran analisis data dan peluan Face C

1. Mengurutkan dan membandingkan banyak benda dan data hasil pengukuran.
2. Menyajikan dan menganalisis data banyak benda dan data hasil pengukuran dalam bentuk gambar, piktogram, diagram batang, dan tabel distribusi frekuensi untuk mendapatkan informasi.
3. Menentukan kejadian dengan kemungkinan yang lebih besar dalam suatu percobaan acak.

Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti kegiatan pembelajaran ini, peserta didik diharapkan mampu:

1. Mengidentifikasi data yang disajikan dalam bentuk tabel sederhana dengan benar.
2. Menyajikan data dari tabel ke dalam diagram batang horizontal dengan tepat dan rapi.
3. Membaca dan menafsirkan informasi dari diagram batang horizontal untuk menjawab pertanyaan terkait data.
4. Menunjukkan sikap teliti, jujur, dan bertanggung jawab dalam mengumpulkan, mengolah, dan menyajikan data.

Petunjuk Pengerjaan

1. Baca doa terlebih dahulu sebelum mulai mengerjakan agar diberi kemudahan dan kelancaran.
2. Tuliskan nama dan Kelas pada lembar depan LKPD.
3. Bacalah setiap perintah dan soal dengan teliti sebelum menjawab.
4. Kerjakan Soal Dengan Percaya Diri dan Teliti.
5. Periksa kembali jawaban sebelum dikumpulkan untuk memastikan tidak ada yang terlewat.
6. Kumpulkan LKPD sesuai dengan waktu yang ditentukan guru.

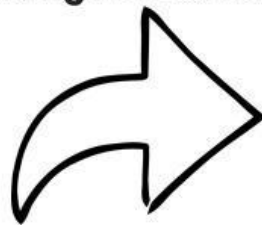
Perhatikan tabel di bawah ini Jawablah pertanyaan di bawah ini.

tabael hasil panen kebun sayur 

Kebun	Hasil Panen Sayuran (Kg)
Kebun 1	18
Kebun 2	25
Kebun 3	22
Kebun 4	15
Kebun 5	20

Pertanyaan:

Bu Sari memiliki beberapa kebun sayuran. Tabel berikut menunjukkan hasil panen sayuran (dalam kilogram) dari setiap kebun yang dimiliki Bu Sari. Selanjutnya buatlah gambar diagram barang horizontalnya dari data tabel di atas



contoh untuk gambar jawaban diagramnya



**PENAFSIRAN DATA DIAGRAM BATANG HASIL
PANEN SAYURAN BU SARI**

1. Apa saja kebun yang terdapat dalam diagram batang?

Jawab:

2. Kebun mana yang menghasilkan sayuran paling banyak?

Jawab:

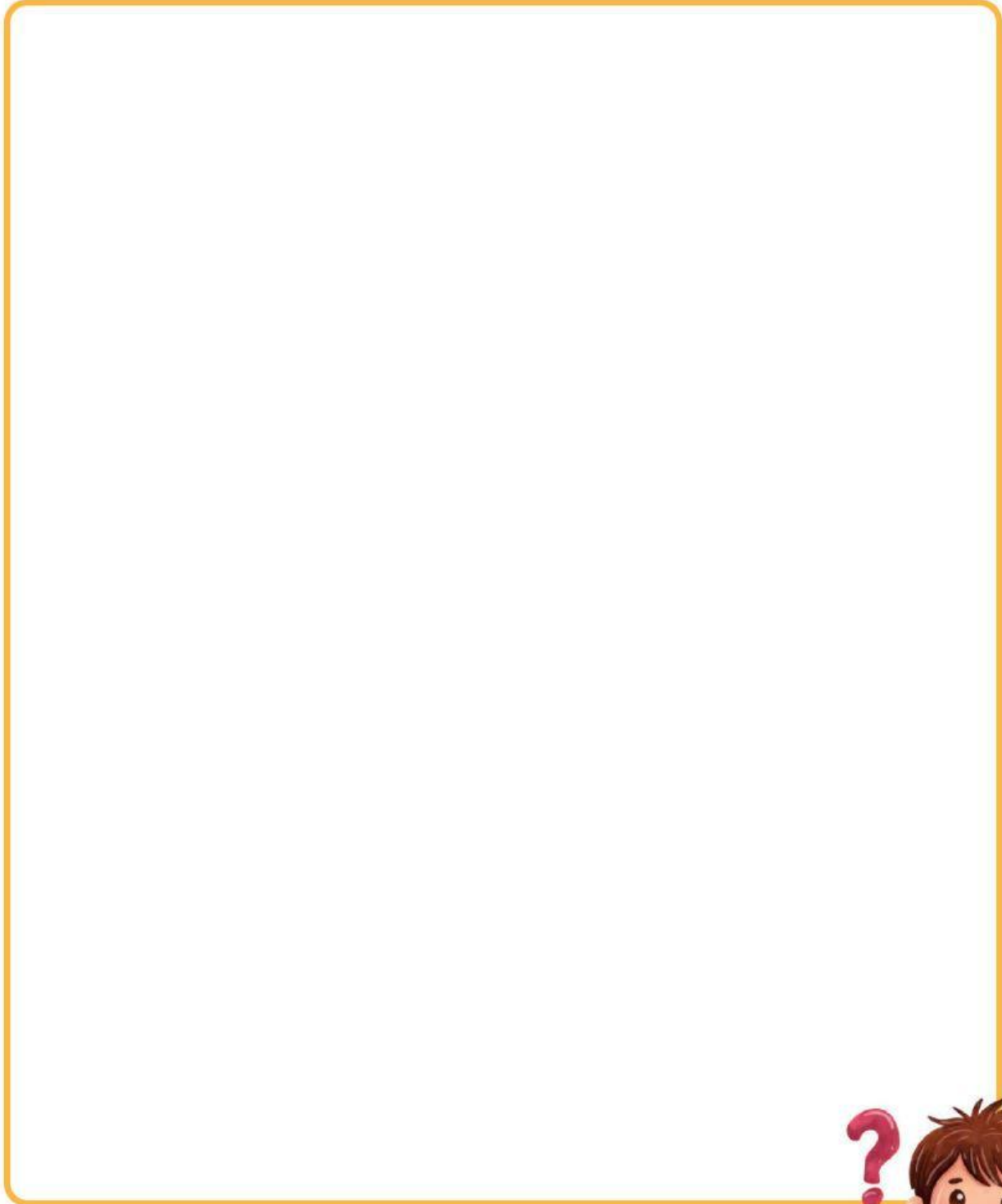
3. Kebun mana yang menghasilkan sayuran paling sedikit?

Jawab:

4. Berapakah jumlah seluruh hasil panen sayuran Bu Sari?

Jawab:

Gambarlah Diagram Batang Horizontalnya



KESIMPULAN DATA DIAGRAM BATANG HASIL PANEN SAYURAN BU SARI



TABEL PERNYATAAN BENAR DAN SALAH

Setelah menggambar diagram batang horizontal dan mengisi penafsiran, maka bisa menjawab tabel pernyataan benar salah dengan memberi tanda ✓ di jawaban yang kalian pilih.

Tabel Pernyataan (Benar/Salah)

Pernyataan	Benar	Salah
1. Kebun yang hasil panennya paling banyak adalah Kebun		
2. Hasil panen paling sedikit terdapat pada Kebun 5.		
3. Kebun 1 dan Kebun 5 memiliki hasil panen sama banyak		
4. Jumlah hasil panen seluruh kebun adalah 100 kg.		

