

Lembar Kerja Matematika

Materi : Statistika (jilid 1)

- Tabel

- Diagram gambar

Nama :

Kelas :

No. Presensi (Absen) :

Perintah Soal : Kerjakan dengan cara memilih pilihan jawaban yang benar!

1. Data dapat disajikan dalam bentuk di bawah ini, kecuali...

- | | |
|-------------------|------------------|
| a. Piktogram | c. Diagram garis |
| b. Diagram Gambar | d. Sketsa |

2. Yaafi bermaksud mengumpulkan data makanan kesukaan siswa di kelas 4A.

Yaafi akan membuat sebuah pertanyaan dan pilihan jawaban. Berdasarkan teknik (cara) pengumpulan data, Yaafi menggunakan teknik ...

- | | |
|--------------|----------------|
| a. Wawancara | c. Tanya jawab |
| b. Angket | d. Aklamasi |

Perhatikan tabel berikut dengan cermat, untuk menjawab soal nomor 3, 4, dan 5!

No	Berat Badan	Frekuensi
1	40 kg	6
2	41 kg	12
3	42 kg	15
4	43 kg	18
5	44 kg	9
Jumlah		60

3. Pernyataan yang tepat berdasarkan tabel di atas adalah ...

- | | |
|--------------------------------------------------------|----------------|
| a. Siswa yang memiliki berat badan 42 kg ada 12 anak. | c. Tanya jawab |
| b. Jumlah siswa yang didata ada 50 anak. | d. Aklamasi |
| c. Yang memiliki berat badan di atas 43 kg ada 9 anak. | |
| d. Berat badan siswa yang paling rendah adalah 44 kg. | |

4. Berdasarkan tabel di atas, berapa anak yang memiliki berat kurang dari 42 kg?

- | | |
|------------|------------|
| a. 15 anak | c. 27 anak |
| b. 18 anak | d. 33 anak |

5. Judul yang tepat untuk tabel adalah ...

- | | |
|-------------------------------------------------------|--|
| a. Tinggi Badan Siswa Kelas 4 SD Model Tahun 2021 | |
| b. Makanan Kesukaan Siswa Kelas 4 SD Model Tahun 2021 | |
| c. Berat Badan Siswa Kelas 4 SD Model Tahun 2021 | |
| d. Ukuran Sepatu Siswa Kelas 4 SD Model Tahun 2021 | |

Lembar Kerja Matematika Jilid 1

Perhatikan tabel berikut dengan cermat untuk menjawab soal nomor 6!

Daftar Mata Pencaharian Orang Tua Kelas 5

Mata Pencaharian	Frekuensi
Petani	12
Pedagang	8
PNS	7
Pengusaha	2
Buruh	10
JUMLAH	39

6. Berdasarkan tabel, diketahui bahwa mayoritas (paling banyak) Orangtua Kelas 5 bermata pencaharian sebagai ...
- a. Petani
 - b. Pedagang
 - c. PNS
 - d. Pengusaha
7. Selisih orangtua bermata pencaharian buruh dan PNS adalah ...
- a. 17 orang
 - b. 10 orang
 - c. 7 orang
 - d. 3 orang

Perhatikan piktogram berikut sebelum menjawab pertanyaan nomor 8 dan 9!

Tingkat Pendidikan	Jumlah
TK	
SD	
SMP	
SMA	

 mewakili 20 orang

8. Pernyataan yang tepat berdasarkan diagram gambar adalah ...
- a. Yang berpendidikan TK ada 8 orang
 - b. Selisih yang berpendidikan SD dan SMP ada 60 orang
 - c. Selisih yang berpendidikan TK dan SMA ada 40 orang
 - d. Seluruh orang yang didata ada 150 orang
9. Jika Sasa diminta untuk menambah data, untuk tingkat pendidikan S1 ada 80 orang, bagaimana simbol piktogram yang tepat?
- a. 
 - b. 
 - c. 
 - d. 

Lembar Kerja Matematika Jilid 1

Perhatikan piktogram ini untuk menjawab soal nomor 10!



mewakili 10 orang



mewakili 5 orang

Data di atas dapat disajikan dalam diagram gambar berikut.

DATA PEMINJAMAN BUKU DI PERPUSTAKAAN
SD NUSANTARA 01

No.	Hari	Peminjaman	Diagram Gambar
1.	Senin	25	
2.	Selasa	20	
3.	Rabu	30	
4.	Kamis	15	
5.	Jumat	10	
6.	Sabtu	45	

10. Pak Hatta adalah seorang Pustakawan di SD Nusantara 01 dan bermaksud menambah data pada piktogram di atas. Ketika Perpustakaan dibuka pada hari Minggu, peminjam terdata sebanyak 55 anak, bagaimana simbol piktogram yang tepat?

- a. Minggu 45 
- b. Minggu 45 
- c. Minggu 55 
- d. Minggu 55 

Apakah kamu mengalami kesulitan pada pembelajaran materi ini?

Koreksi sekali lagi pekerjaanmu sebelum dikirim!