

# 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
  - b. Diagram Gambar
  - c. Diagram garis
  - 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
  - b. Angket
  - c. Tanya jawab
  - 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.
  - b. Jumlah siswa yang didata ada 50 anak.
  - 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
  - b. 18 anak
  - c. 27 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 Pencarian Orang Tua Kelas 5	
Mata Pencarian	Frekuensi
Petani	12
Pedagang	8
PNS	7
Pengusaha	2
Buruh	10
<b>JUMLAH</b>	<b>39</b>





6. Berdasarkan tabel, diketahui bahwa mayoritas (paling banyak) Orangtua Kelas 5 bermata pencarian sebagai ...

- a. Petani
- b. Pedagang
- c. PNS
- d. Pengusaha

7. Selisih orangtua bermatapencarian buruh dan PNS adalah ...

- a. 17 orang
- b. 10 orang
- c. 7 orang
- d. 3 orang

Perhatikan pictogram 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 pictogram yang tepat?





## Lembar Kerja Matematika Jilid 1

Perhatikan pictogram 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	Peminjam	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 pictogram di atas. Ketika Perpustakaan dibuka pada hari Minggu, peminjam terdata sebanyak 55 anak, bagaimana simbol pictogram 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!**