

# QUIZZZ

Statistika kelas 6  
15 Questions

NAMA : \_\_\_\_\_

KELAS : \_\_\_\_\_

TANGGAL : \_\_\_\_\_

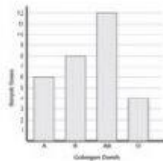
1. Data yang paling sering muncul disebut ....

- A Mean  B Frekuensi  
 C Median  D Modus

2. Mean adalah ....

- A nilai tengah  B data yang paling sering muncul  
 C jumlah seluruh data dibagi banyaknya data  D banyaknya data yang diperoleh

3.



Perhatikan diagram batang berikut ini! Modus data tersebut adalah golongan darah ....

- A B  B A  
 C AB  D O

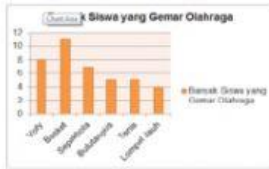
4.



Tentukan rata-rata pengunjung selama seminggu dari data yang ditunjukkan oleh diagram garis berikut ini!

- A 140  B 35  
 C 20  D 30

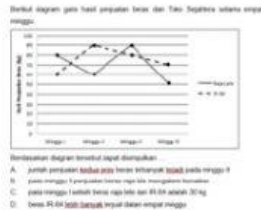
5.



Perhatikan gambar di atas! Tentukan modus dari diagram batang tersebut!

- A Volley
- B Sepakbola
- C Lompat jauh
- D Basket

6.



Berdasarkan diagram garis tersebut dapat disimpulkan:  
 A. Jumlah penggemar basket pada hari ke-4 adalah 100 orang.  
 B. Jumlah penggemar sepakbola pada hari ke-2 adalah 60 orang.  
 C. Jumlah penggemar voli pada hari ke-1 adalah 40 orang.  
 D. Jumlah penggemar basket pada hari ke-3 adalah 80 orang.

- A D
- B B
- C C
- D A

7. Sebanyak 30 anak kelas 6 Abu Bakar ditimbang berat badannya. Kemudian data yang diperoleh diurutkan dan ditentukan nilai tengahnya. Nilai tengah dari data tersebut disebut ....

- A Frekuensi
- B Median
- C Modus
- D Mean

8. Nilai ulangan IPA dari 30 siswa Kelas 6 adalah  
 100, 70, 60, 100, 50, 70, 80, 70, 80, 70  
 90, 100, 80, 70, 60, 100, 50, 90, 80, 50  
 60, 100, 70, 80, 80, 90, 60, 90, 70, 100

Perhatikan data tersebut! Median dari nilai ulangan IPA kelas 6 adalah ....

- A 90
- B 70
- C 80
- D 100

9.



Perhatikan pictogram tersebut! Pernyataan yang benar sesuai dengan pictogram adalah sebagai berikut, *kecuali*....

- A Jumlah penduduk kelurahan B paling sedikit
- B Jumlah semua penduduk dari ketiga kelurahan adalah 2.150 orang
- C Selisih penduduk kelurahan A dan B adalah 150 orang
- D Jumlah penduduk B adalah 50 orang lebih banyak daripada penduduk C

10.



Perhatikan diagram lingkaran di atas! Jika total panen adalah 720 kuintal, maka jumlah panen padi adalah ... kg.

- A 300
- B 180
- C 60
- D 150

11.



Diagram di atas merupakan hasil survei jenis makanan kesukaan dari 200 anak. Berdasarkan diagram tersebut, pernyataan yang benar adalah ....

- A Anak yang menyukai bakso sebanyak 60 orang
- B Selisih jumlah penggemar soto dan mie adalah 5 orang
- C Prosentase penggemar sate adalah 5%
- D Modus dari data tersebut adalah gado-gado

12.

70	65	85	70	85	90	70
95	75	90	85	70	80	75
85	75	85	80	85	75	85
75	80	65	80	75	80	90

Data di atas adalah nilai Matematika kelas 6 Madinah. Pernyataan yang benar sesuai dengan data tersebut adalah sebagai berikut, *kecuali* ....

- A Selisih nilai tertinggi dan terendah adalah 30
- B median data tersebut adalah 80
- C modus data tersebut adalah nilai 75
- D mean data tersebut adalah 79,29

13.



- A C
- B B
- C A
- D D

