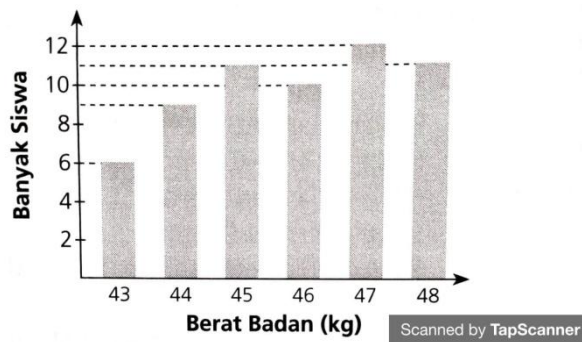


SOAL EVALUASI KE-2
MATEMATIKA (STATISTIK)

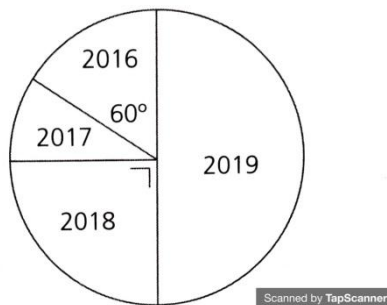
6

1. Perhatikan data berat badan siswa kelas VI pada diagram batang berikut!



Banyak siswa yang memiliki berat badan kurang dari atau sama dengan 46 kg adalah...

- A. 25 orang
B. 33 orang
C. 35 orang
D. 36 orang
2. Perhatikan data banyak siswa SD yang mengikuti olimpiade Matematika tingkat kecamatan selama 4 tahun terakhir pada diagram lingkaran berikut!

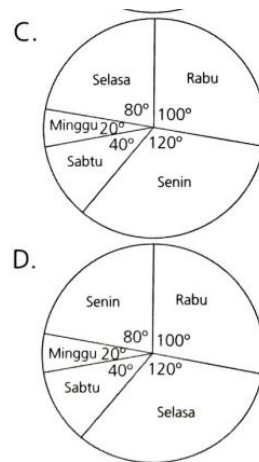
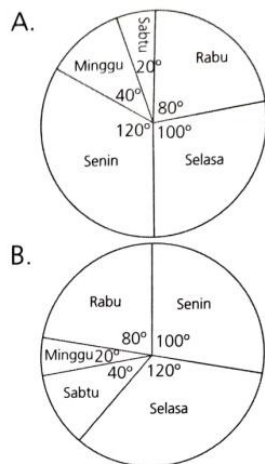


Jika banyak peserta olimpiade pada tahun 2017 ada 19 orang, banyak peserta pada tahun 2019 adalah...

- A. 58 orang
B. 87 orang
C. 114 orang
D. 174 orang
3. Berikut adalah data banyak telur ayam yang terjual di sebuah warung selama 5 hari.

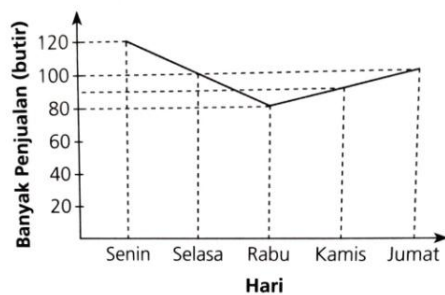
Hari	Banyak Penjualan Telur (Butir)
Sabtu	20
Minggu	10
Senin	60
Selasa	40
Rabu	50

Diagram lingkaran yang sesuai dengan data tersebut adalah...



Scanned by TapScanner

4. Data penjualan telur bebek di suatu peternakan selama 5 hari disajikan pada diagram garis berikut.



Scanned by TapScanner

Modus dari data banyak penjualan telur bebek tersebut adalah...

- A. 120 butir
 B. 100 butir
 C. 90 butir
 D. 80 butir
5. Berikut data hasil penjualan cabai di suatu agen dalam seminggu.

Hari	Banyak Cabai (Kuintal)
Senin	1,4
Selasa	1,14
Rabu	1,35
Kamis	1,65
Jumat	1,81
Sabtu	2,18
Minggu	2,16

Rata-rata penjualan cabai di agen tersebut setiap harinya adalah...

- A. 1,67 kg
 B. 167 kg
 C. 177 kg
 D. 1.670 kg
6. Seorang pedagang memiliki persediaan 10 karung berisi durian dengan berat setiap karung adalah sebagai berikut.

9 kg, 9,75 kg, 9,5 kg, 9,25 kg, 10,5 kg,

11 kg, 9,5 kg, 10 kg, 9,5 kg, 9 kg.

Modus dari data tersebut adalah...

- A. 9 kg
 B. 9,5 kg
 C. 10,5 kg
 D. 9,25 kg
7. Data konsumsi air minum di sebuah kantor dalam 7 bulan tercatat sebagai berikut (dalam satuan galon).

169 104 123 123 171 76 57

Pernyataan berikut yang benar berdasarkan data tersebut adalah...

- A. Konsumsi air minum paling sedikit adalah 76 galon
 B. Konsumsi air minum paling banyak adalah 123 galon
 C. Selisih konsumsi air minum paling banyak dan paling sedikit adalah 114 galon
 D. Jumlah konsumsi air minum paling banyak dan paling sedikit adalah 224 galon

8. Data jenis sayur kesukaan siswa kelas IV, V, dan VI disajikan dalam tabel berikut.

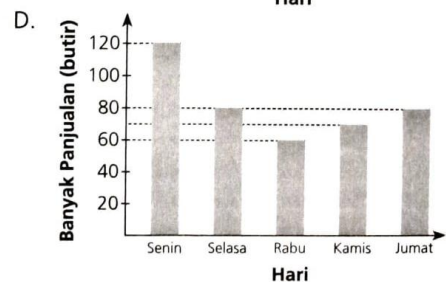
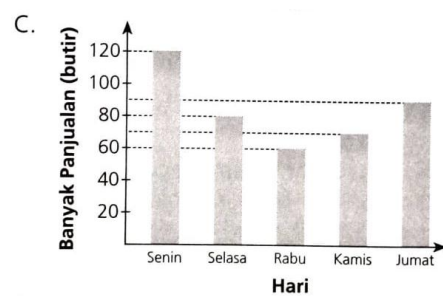
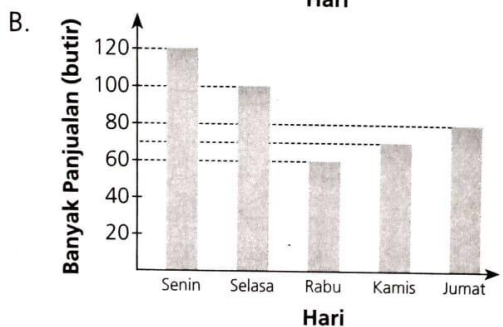
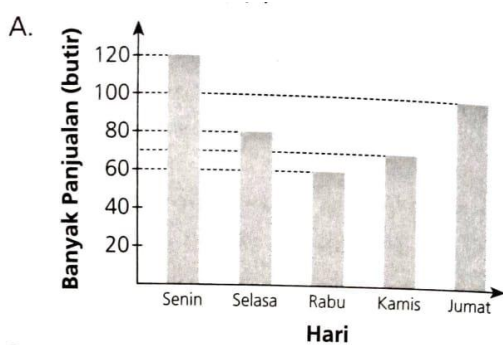
Jenis Sayur	Banyak Siswa		
	Kelas IV	Kelas V	Kelas VI
Sayur asam	8	10	9
Sayur bayam	9	11	15
Sayur brokoli	12	9	6
Sayur sup	14	13	19
Sayur kangkung	3	5	6

Jumlah siswa kelas IV dan VI yang tidak menyukai sayur sup dan sayur asam adalah...

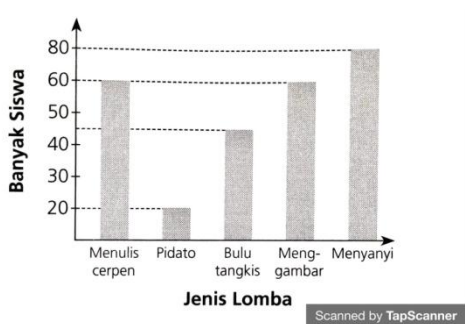
- A. 45 orang
 B. 49 orang
 C. 51 orang
 D. 56 orang
9. Berikut adalah data penjualan telur puyuh di sebuah toko pada hari senin - jum'at secara berturut-turut (dalam butir).

120 80 60 70 80

Diagram batang yang sesuai dengan data tersebut adalah...



10. Data jenis lomba yang diikuti siswa kelas III sampai kelas VI disajikan dalam diagram batang berikut.



Modus dari data tersebut adalah...

- A. Pidato
- B. Menyanyi
- C. Menggambar
- D. Menulis cerpen