



2021

MATH WORKSHEETS

(E-LKPD MATEMATIKA)

with
Live Worksheets

STATISTIK (DIAGRAM)

Matematika Wajib Kelas X Semester 1

Tujuan Pembelajaran :

- Membedakan berbagai macam jenis data serta membuat grafik yang sesuai dan merepresentasikan data tersebut, serta melakukan analisis data untuk mengambil kesimpulan.
- Menggambar dan menginterpretasikan histogram, diagram garis batas, line plot.

SMA NEGERI 2 TANGERANG



IDENTITAS

Kelas/ Semester : X. /Genap

Nama :



STIMULUS

Simaklah video pembelajaran berikut sebagai referensi dalam mengerjakan kegiatan E-LKPD ini!

SMA NEGERI 2 TANGERANG

Diagram



Cocokkan gambar diagram berikut dengan nama diagramnya!

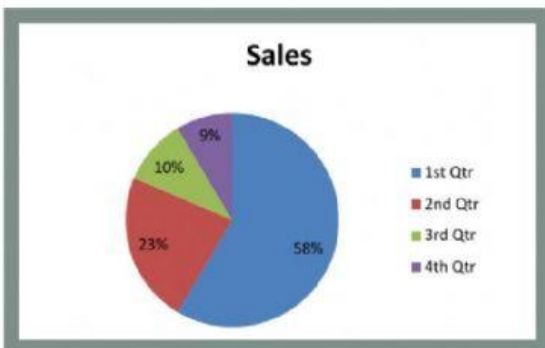


Diagram Batang

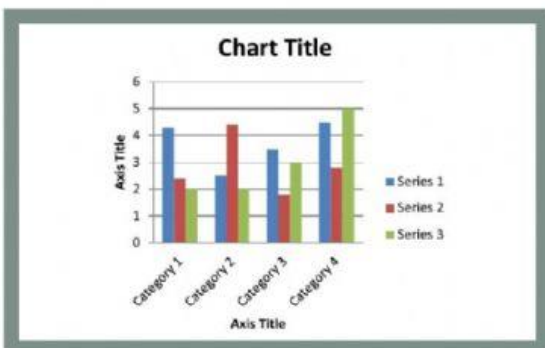


Diagram Garis

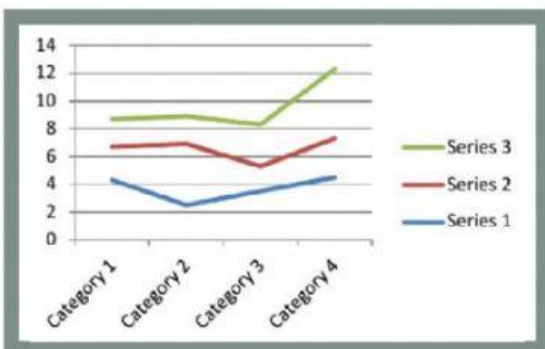


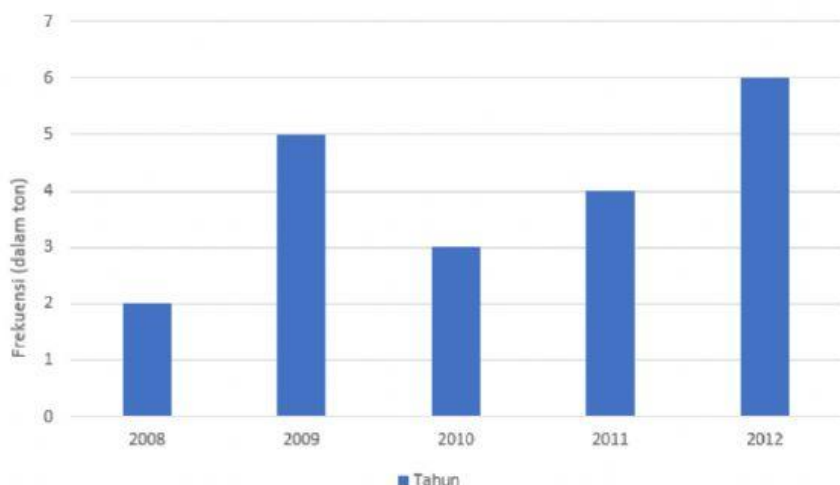
Diagram Lingkaran

SMA NEGERI 2 TANGERANG



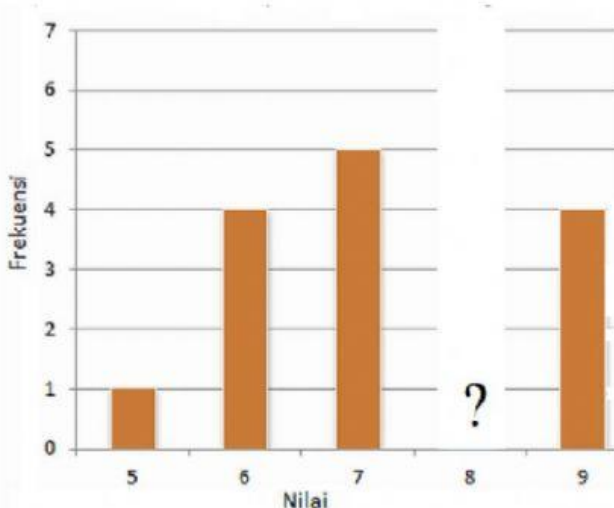
LATIHAN SOAL

1.



Berdasarkan diagram diatas maka rata-rata produksi beras dari tahun 2008 sampai tahun 2012 adalah ton

2.



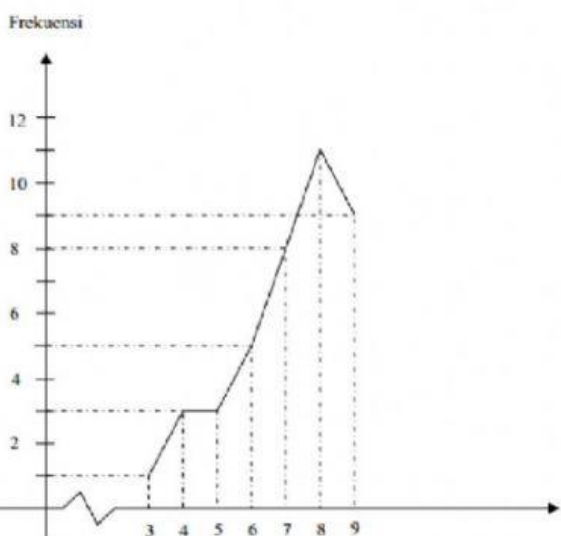
Berdasarkan diagram diatas nilai rata-rata tes tertulis siswa kelas 10 adalah 7,4. Namun data jumlah siswa yang memperoleh nilai 8 terhapus. Jumlah siswa yang menerima nilai 8 adalah orang

SMA NEGERI 2 TANGERANG



LATIHAN SOAL

3.



Berdasarkan diagram diatas selisih banyaknya siswa yang memperoleh nilai 5 dan 8 adalah siswa

4.

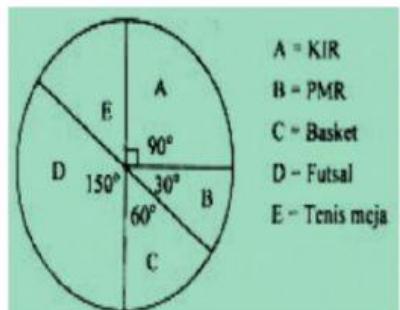


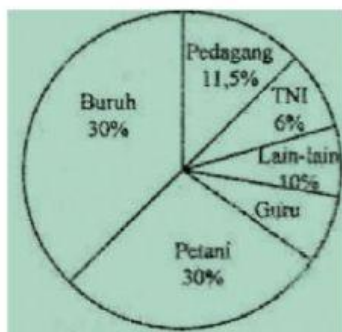
Diagram diatas menunjukkan 600 peserta ekstrakurikuler di sebuah SMA. Banyaknya siswa yang mengikuti ekstrakurikuler tenis meja adalah siswa

SMA NEGERI 2 TANGERANG



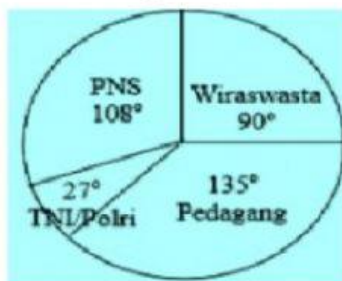
LATIHAN SOAL

5.



Dalam diagram lingkaran diatas menunjukkan pekerjaan penduduk desa Jaya Abadi. Jika banyak penduduk desa yang bekerja sebagai pedagang 46 orang, maka banyak pekerja yang sebagai guru adalah orang

6. Dari 400 siswa diketahui data pekerjaan orang tuanya. Data tersebut disajikan dalam bentuk diagram dibawah ini.



Berdasarkan gambar diatas pilihlah pernyataan mana yang tepat.

	Jumlah PNS 120 orang
	Jumlah WIRASWASTA 90 orang
	Jumlah Pedagang 135 orang
	Jumlah TNI/Polri 30 orang

SMA NEGERI 2 TANGERANG

Diagram

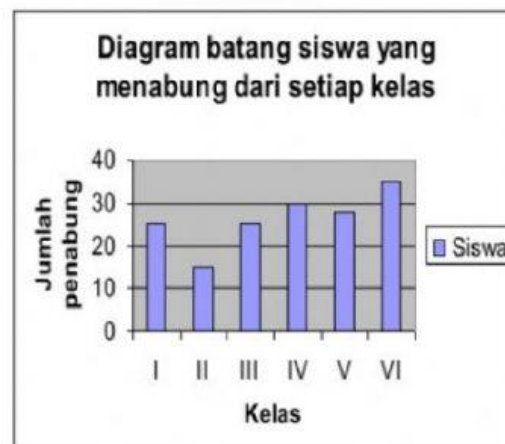


LATIHAN SOAL

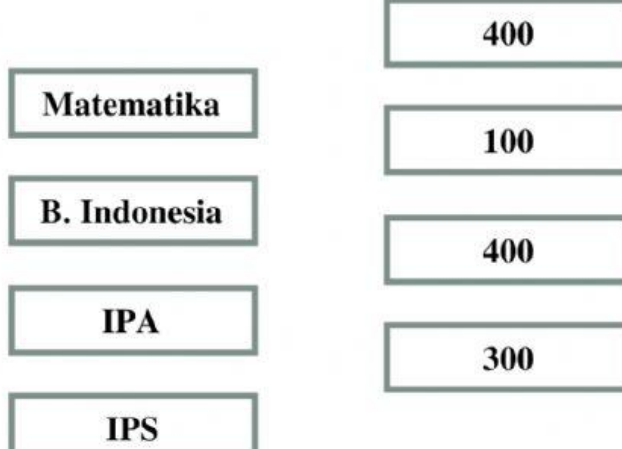
7. Pasangkan tabel berikut dengan kotaknya, berdasarkan diagram batang berikut!

15 25 25 28 30 35

Kelas	Jumlah yang menabung
I	
II	
III	
IV	
V	
VI	



8. Diketahui dalam sebuah sekolah banyak siswa yang menyukai mata pelajaran tersaji dalam diagram berikut. Hubungkanlah besar sudut dengan jumlah siswa, jika diketahui banyaknya siswa 1200 siswa.



SMA NEGERI 2 TANGERANG



PETUNJUK PENGUMPULAN

1. Setelah selesai mengerjakan, cek kembali dan klik "Finisih"
2. Isilah nama lengkap kalian pada kolom "enter your full name"
3. Pada kolom "level/grade" isi dengan kelas (Kelas X.1/ Kelas X.2/ Kelas X.3/ Kelas X.4/ Kelas X.5/
Kelas X.6/ Kelas X.7/ Kelas X.8/ Kelas X.9/ Kelas X.10/ Kelas X.11)

SMA NEGERI 2 TANGERANG