

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DARING

Satuan Pendidikan : SMP N 1 MADIUN
Materi Pokok : **Penyajian Data**

Penyusun : Nartini,S.Pd
Metode : Daring
Aplikasi : WhatsApp

Mata Pelajaran	Matematika	
Kelas/ Semester	VII/2	
Alokasi Waktu	2 JP	
Tujuan Pembelajaran	KD 3	KD 4
	3.12 Menganalisis hubungan antara data dengan cara penyajiannya (tabel, diagram garis, diagram batang, dan diagram lingkaran)	4.12 Menyajikan dan menafsirkan data dalam bentuk tabel, diagram garis, diagram batang, dan diagram lingkaran
	IPK 3	IPK 4
	-	4.12.1 menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran
<p><i>Sumber : Abdur Rahman As'ari, Mohammad Tohir, dkk, 2017. Matematika SMP/MTs Kelas VIII Semester I, Edisi Revisi. Jakarta : Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan</i></p>		
Model: Sainifik	Langkah Pembelajaran : Mengamati	
Produk: Menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guru membuka pembelajaran dengan video call di grup kelas sambil mengecek siswa yang aktif. Siswa dibagi atas beberapa kelompok yang terdiri dari 4-6 orang 2. Peserta didik memperhatikan Video yang di tayangkan di grup kelas. Video menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran secara umum 	
Deskripsi: Peserta didik secara mandiri menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran	<p>Menanya</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Guru mengarahkan peserta didik untuk menanya terkait dengan menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran. 4. Guru memotivasi peserta didik dalam kelompok untuk menuliskan dan menanyakan hal-hal yang belum dipahami dari Video tersebut.. 	
Karakter yang dinilai: 1. Tanggung jawab 2. Kreatif	<p>Mengumpulkan informasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Peserta didik diminta untuk membuka buku siswa halaman 303-309 tentang Penyajian data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran. 	
Alat, Bahan, Media: ▪Laptop • Hp Android ▪ Video Pembelajaran ▪ Buku Pelajaran ▪ Alat tulis dan kertas	<p>Mengasosiasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Peserta didik masing-masing kelompok membahas dan berdiskusi soal No.1 dan 3 halaman 314. 7. Guru memberi kesempatan untuk bertanya tentang hal-hal yang belum dipahami. 8. Guru memberikan bantuan kepada peserta didik via WhatsApp untuk masalah-masalah yang dianggap sulit oleh peserta didik 9. Peserta didik dalam kelompok nya merumuskan dan menyimpulkan tentang bagaimana menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran. 	
	<p>Mengomunikasikan</p> <ol style="list-style-type: none"> 10. Beberapa perwakilan kelompok menyajikan hasil diskusinya dengan mengirim foto via WhatsApp di grup kelas. 11. Peserta didik lain dan guru memberikan tanggapan hasil kerja presentasi perwakilan kelompok dan menyimpulkan. 	
Asesmen:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tes tertulis : menyajikan data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran 	

Mengetahui
Kepala SMPN 1 Madiun

Madiun, 15 April 2020
Guru Mapel

SUJITNO,S.Pd.M.MPd
NIP.19650420 198803 1 023

NARTINI,S.Pd.
NIP.19740510 199903 2 006

LK. PENYAJIAN DATA

KD : Menyajikan dan menafsirkan data dalam bentuk tabel, diagram garis, diagram batang, dan diagram Lingkaran

Karakter yang dinilai: 1. Tanggung jawab, 2. Kreatif

Aspek Pengetahuan yang dinilai : Penyajian data dalam bentuk diagram batang, diagram garis, dan diagram lingkaran

Petunjuk :

Selamat berjumpa Siswa – Siswa hebat.

Jangan lupa ikuti protocol kesehatan ya: sering cuci Tangan pakai sabun, kalau keluar rumah memakai masker, dan jangan lupa berdoa.

Tugas kalian :

1. Mengamati Video
2. **TUGAS Individu :**

Buatlah Diagram Batang, Diagram Garis, dan Diagram lingkaran dari data statistic di kelurahan kalian berada banyak orang yang teridentifikasi covid 19. Buatlah tabelnya terlebih dahulu, Jumlah ODR, ODP, PDP. Jangan lupa beri keterangan tanggal akses data dan cara penyajiannya terutama pada diagram lingkaran.

3. Hasil pekerjaan kalian tolong difoto beserta keterangannya, dikirim ke no WA atau Email guru pengajarnya ya. Terima kasih.
4. Pekerjaan ditunggu **paling lambat besok jam 12.00 siang (16 April 2020)** terkirim.

Selamat belajar, salam sukses selalu.