

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (DARING)

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 2 Jabung
Kelas / Semester : VIII/ I
Tema : STATISTIKA
Sub Tema : menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan rata-rata, median, modus dan sebaran data berurutan
Pembelajaran ke : 3
Alokasi waktu : 2 JP

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

peserta didik dapat menyelesaikan masalah kontekstual yang berkaitan dengan rata-rata, median, modus dan sebaran data berurutan melalui live quiz dari quizizz dengan tepat dan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

PENDAHULUAN

Guru mengucapkan salam, mengawali pembelajaran dengan do'a, melakukan absen dan mempersiapkan pembelajaran dengan mengkondisikan peserta didik.

KEGIATAN INTI

Guru memberikan arahan atau petunjuk penggunaan live quiz.

Siswa bertanya jika ada yang kurang paham tentang arahan guru

Guru membagikan link live quiz di grup whatsapp

Siswa mengerjakan live quiz

Guru memperhatikan proses berjalannya pengerjaan siswa melalui quizizz

Setelah quiz berakhir, guru menampilkan peraih peringkat 1, 2 dan 3

Guru memberikan apresiasi

PENUTUP

peserta didik membuat catatan - catatan penting terkait materi statistika

guru dan peserta didik melakukan refleksi

guru menginformasikan kepada peserta didik tentang materi pertemuan selanjutnya

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Penilaian Sikap : Lembar observasi

Penilaian Pengetahuan : Online

Penilaian Keterampilan : Pengamatan

Mengetahui,
Kepala SMP Negeri 2 Jabung

Malang , 26 April 2021
Guru Mata Pelajaran

Drs. MOHAMAD SULTHON ARIF
NIP. 19660320 199003 1 012

CHURROTUL MAFIROH, S.Pd

Lampiran Instrumen Penilaian Sikap

NO	NAMA SISWA	ASPEK PERILAKU																	
		BEKERJA SAMA				JUJUR				TANGGUNG JAWAB				DISIPLIN					
1																			
2																			
3																			
...																			

Keterangan :

Sangat Baik (SB) : apabila selalu konsisten menunjukkan sikap sesuai aspek sikap

Baik (B) : apabila sering konsisten menunjukkan sikap sesuai aspek sikap dan kadang -kadang tidak sesuai aspek sikap

Cukup (C) : apabila kadang-kadang konsisten menunjukkan sikap sesuai aspek sikap dan sering tidak sesuai aspek sikap

Kurang (K) : apabila tidak pernah konsisten menunjukkan sikap sesuai aspek sikap

Lampiran Instrumen Penilaian Pengetahuan

Rank	Player Name	Avg. Time	Score	Accuracy	Correct / Total	
1	Afidatul.ilmiah 8C	7 secs	15020	● 100%	15 / 15	
2	KRISTINA DWIYANTI (8C)	21 secs	14140	● 100%	15 / 15	
3	Joandra Dalih Saputra 8c	29 secs	13220	● 100%	15 / 15	
4	Lintang Lestari 8C	17 secs	13210	● 100%	15 / 15	
5	AVA Firna Aulia 8c	13 secs	12850	● 93%	14 / 15	
6	Maulidya wulan saputri8a	23 secs	11620	● 93%	14 / 15	
7	Elsa Fadillah Sahadza 8a	34 secs	11060	● 87%	13 / 15	
8	M.Syafrihlah	37 secs	10690	● 93%	14 / 15	
9	Rizal Rasya putra	54 secs	8970	● 80%	12 / 15	
10	Yoga alvan saputra (8B)	47 secs	4560	● 40%	6 / 15	
11	Savero edgar b p kls 8B	19 secs	2650	● 20%	3 / 15	

Quizizz: statistika															
Quiz started on: Tue 27, Apr 09:41 AM Total Attendance: 12 Average Score: 9991															
Questions	Class Level			Player Level											
	# Correct	# Incorrect	Unattempted	Afidatu Lilmiah 8C	KRISTINA DWIYANTI (8C)	Joandra Dalih Saputra 8c	Lintang Lestari 8C	AVA Firna Aulia 8c	Maulidya wulan saputri8a	Elsa Fadillah Sahadza 8a	M.Syafrihlah	Rizal Rasya putra	Yoga alvan saputra (8B)	Savero edgar b p kls 8B	Agustina anggun k
Nilai rata-rata hitungan dari data 5, 7, 8, 3, 11, 11, 12, 13, 14, adalah....	9	2	1	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	No response	9
Nilai ulangan matematika dari 7 siswa adalah 4, 2, 8, 5, 6, a, 9. Jika rata-rata hitungan 6 maka nilai a adalah....	9	0	3	8	8	8	8	8	8	8	8	8	No response	No response	No response
Median dari data 5, 4, 11, 10, 9, 9, 5, 6, 7 adalah....	9	2	1	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	No response	8
Jika siswa X dalam saputrynya memperoleh nilai 8, 7, 6, 7, 5, 6, 8, 9, 8, 9, maka mediannya adalah....	9	0	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	No response	No response	No response
Data: 9, 5, 4, 2, 7, 8, 3, 10. Jangkauan data diatas adalah....	8	1	3	8	8	8	8	8	8	8	8	8	4	No response	No response
Tentukan jangkauan dari data 3, 6, 10, 5, 8, 9, 6, 4, 7, 5, 6, 9, 5, 2, 4, 7, 8	9	2	1	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	5	No response
Pengunjung objek wisata paling sedikit terjadi pada hari....	10	0	2	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	Jum'at	No response
Jumlah vana merah dan hijau adalah....	12	0	0	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Banyak siswa yang memiliki berat badan 44 kg adalah....	8	1	3	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	No response	No response
Jenis pekerjaan dengan banyaknya orang ada 10 orang adalah....	10	0	2	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	Petani	No response
Selish banyaknya siswa dari nilai tertinggi dengan nilai terendah adalah....	6	3	3	2	9	2	2	2	2	2	2	2	2	No response	No response
Nilai yang sering muncul disebut....	11	0	1	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	Modus	No response
Data nilai ulangan Matematika siswa kelas VIII disajikan pada tabel di atas Siswa yang memperoleh nilai di atas rata-rata adalah....	8	2	2	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	24 orang	No response
Diketahui sebaran data sebagai berikut: 3, 8, 5, 6, 7, 8, 4. Quartil tengah dari data tersebut adalah....	7	3	2	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	No response	7,0
Perhatikan tabel di atas! Modus dan median dari tabel tersebut adalah....	7	4	1	5 dan 5	5 dan 6,5	5 dan 6,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 5,5	5 dan 6,5	5 dan 6,5
Total	132	20	28	15020	14140	13220	13210	12850	11620	11060	10690	8970	4560	2650	710

Lampiran Penilaian Keterampilan

Jenis/ Teknik Penilaian : Pengamatan

Aspek yang dinilai : terampil dalam menyelesaikan live quiz menggunakan quizizz

Waktu penilaian : saat live quiz berlangsung