

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN JARAK JAUH (DARING)

Satuan Pendidikan	: SMA Kp 3 Paseh
Kelas / Semester	: 10/2 (genap)
Tema	: Dinamika Litosfer dan dampaknya terhadap kehidupan
Sub Tema	: Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia
Muatan Terpadu	: Bahasa Indonesia, Sosiologi, sejarah dan ekonomi
Pembelajaran ke	: 1
Alokasi Waktu	: 1 kali pertemuan 3 Jam Pelajaran @ 45 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui Vidio Struktur lapisan atmosfer, murid dapat mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia
2. Setelah menyimak Vidio Struktur lapisan atmosfer, murid dapat mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia dalam bentuk video/gambar/tulisan

B. SUMBER BELAJAR

1. Aplikasi Whatsapp
2. Gambar JPG Struktur lapisan atmosfer dan atau Vidio Struktur lapisan atmosfer
3. Buku panduan pegangan guru geografi kurikulum 2013 kelas 10
4. Buku murid geografi 2013 kelas 10

C. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan
Persiapan	<ul style="list-style-type: none"> • Guru memberikan pemberitahuan kepada murid bahwa besok pembelajaran daring geografi di mulai pada jam 10.00 WIB dengan menggunakan pesan WA ke grup WA kelas • Guru memberikan petunjuk tentang konten yang akan di bahas adalah menganalisis Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> • Guru memulai dengan kegiatan rutin membuka kelas (salam,berdoa, dsb) dan memberikan pesan-pesan harian menggunakan platform daring yang dipilih. • Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang ingin dicapai serta mengkorelasikan manfaat pembelajaran dalam kehidupan sehari-hari
Kegiatan inti	<ul style="list-style-type: none"> • Minta murid untuk: <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengamati Vidio Struktur lapisan atmosfer 2. Membuat tulisan tentang Struktur lapisan atmosfer terhadap manfaat struktur lapisan atmosfer terkait aktivitas manusia 3. Membaca Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terkait aktivitas manusia dari sumber belajar Buku murid geografi 2013 kelas 10 * Guru memberikan beberapa strategi yang dapat dilakukan oleh murid di rumah dalam memahami dan memaknai Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terkait aktivitas manusia. (<i>Guru melakukan diferensiasi proses</i>) * Sebagai produk pembelajaran, murid kemudian diminta untuk mendeskripsikan struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terkait aktivitas manusia melalui berbagai cara. (<i>Guru melakukan diferensiasi produk berdasarkan kesiapan/readiness</i>) • Murid dapat mengirimkan pekerjaan kepada guru melalui aplikasi WA. Pekerjaan murid dapat berupa Video, gambar atau pesan suara, ataupun foto catatan

Kegiatan Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Guru memberikan umpan balik kepada murid. • Guru menutup pembelajaran sesuai dengan prosedur rutin (salam, terimakasih, doa, dsb).
Tindak lanjut	<ul style="list-style-type: none"> • Guru mendata murid yang tidak hadir ketika pembelajaran daring • Menggali penyebab murid tidak hadir ketika pembelajaran • Mengkomunikasikan hasil galian ke walikelas, dan guru mapel lain

D. PENILAIAN

Sikap :	Observasi terhadap sikap komitmen murid dalam mengikuti pembelajaran daring serta menyerahkan atau mengirimkan tugas.
Pengetahuan :	Menunjukkan pengetahuan tentang Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia
Keterampilan :	Mendemonstrasikan pengaruh Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia

Strategi dan Alat Penilaian:

1. Penilaian Sikap

Strategi: Observasi

Penilaian	Aspek penilaian	Capaian
Aspek sikap	1. Disiplin 2. Tanggung jawab 3. Mandiri 4. Kreatif	Memperlihatkan 4 aspek penilaian = A Memperlihatkan 3 aspek penilaian = B Memperlihatkan 2 aspek penilaian = C Memperlihatkan 1 aspek penilaian = D

No	Nama siswa	Tanggal, Capaian sikap	Tanggal, Capaian sikap	Tanggal, Capaian sikap
1				
2				
3				
4				

2. Penilaian Pengetahuan

a. **Strategi:** Unjuk kerja

b. **Alat:** Checklist

Penilaian	Aspek penilaian	Capaian
Aspek Pengetahuan	Mampu dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia	Tercapai
	Cukup mampu dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia	Berkembang
	Baru terlihat dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia	Baru mulai terlihat

No	Nama siswa	Mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia			Catatan
		Tercapai	Berkembang	Baru mulai terlihat	
1					

2					
3					
4					

3. Penilaian Keterampilan

a. **Strategi:** Unjuk kerja

b. **Alat:** Checklist

Penilaian	Aspek keterampilan	Capaian
Aspek Keterampilan	Mampu dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia melalui video, gambar, rekaman suara, atau tulisan	Kompeten
	Cukup mampu dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia melalui video, gambar, rekaman suara, atau tulisan	Cukup Kompeten
	Kurang mampu dalam mendeskripsikan Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia melalui video, gambar, rekaman suara, atau tulisan	Baru mulai terlihat

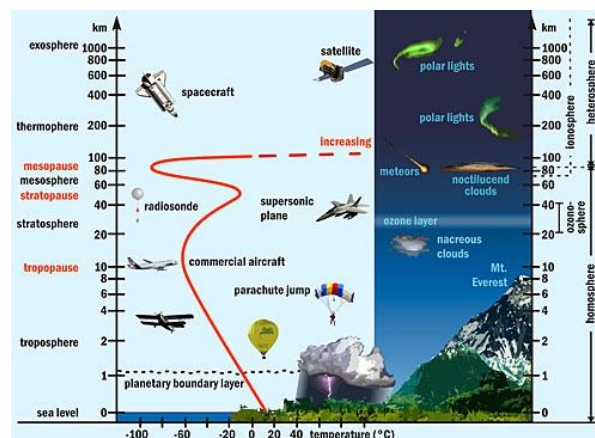
No	Nama siswa	Struktur lapisan atmosfer dan manfaat struktur lapisan atmosfer terhadap aktivitas manusia			Catatan
		Kompeten	Cukup kompeten	Kurang	
1					
2					
3					
4					

E. LAMPIRAN

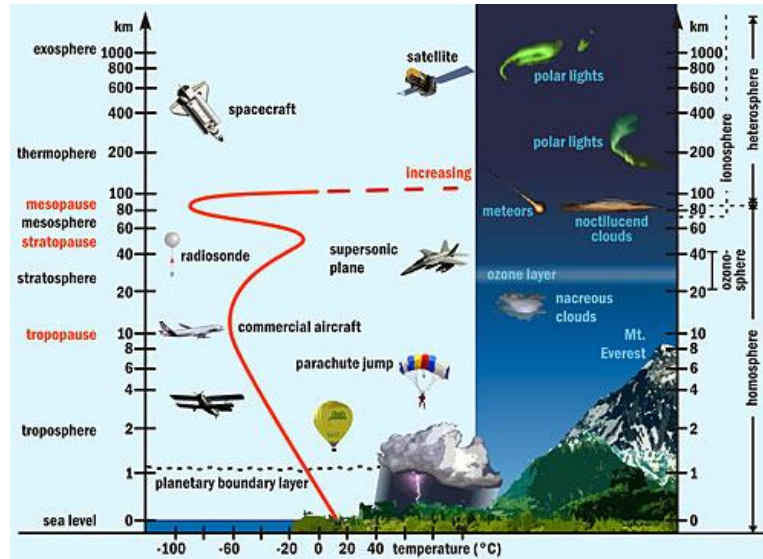
Video struktur lapisan atmosfer

<https://www.youtube.com/watch?v=qOuyIUw3bUU>

gambar struktur lapisan atmosfer



LEMBAR KERJA PEMBELAJARAN MURID



NO	LAPISAN	KARAKTERISTIK
1	Troposfer	
2	Tropopause	
3	Stratosfer	
4	Stratopause	
5	Meseosphere	
6	Mesopause	
7	Termosfer	
8	Eksosfer	

Mengetahui,
Kepala Sekolah

Paseh, Juli 2021
Guru Mapel

Dadan Nugraha, ST.

Rahmat Hidayat, S.Pd