

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan	: SMP Grantung Bayan Purworejo
Mata Pelajaran	: Bahasa Inggris
Kelas/Semester	: IX / Genap
Topik/Tema	: Report Text/Fenomena Alam
Sub Tema	: Covid-19
Pembelajaran ke	: 5 (lima)
Alokasi Waktu	: 1 X 10 menit

1. Tujuan pembelajaran

Melalui kegiatan pembelajaran dengan pendekatan saintifik dengan menggunakan model pembelajaran Inquiry peserta didik mampu :

- Menyusun teks berbentuk Report tulis dengan baik dan benar

2. Langkah – langkah pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi kegiatan	Alokasi
Kegiatan Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none">1. Guru mengucapkan salam2. Siswa berdoa3. Guru mengabsen siswa4. Guru memberi motivasi5. Guru dan siswa mereview materi sebelumnya	3 menit
Kegiatan Inti	<ol style="list-style-type: none">1. <i>Menyajikan fenomena</i><ol style="list-style-type: none">1. Guru mengajukan pertanyaan pendahuluan terkait dengan materi yang akan di bahas.<ul style="list-style-type: none">- Bencana apa yang sedang melanda dunia saat ini?- Apa kamu tahu itu apa ?2. Guru menyajikan fenomena berupa berita tentang bencana penyakit yang sedang dialami dunia yaitu Virus Covid-19.3. Guru menyampaikan materi dan tujuan pembelajaran yang akan dilaksanakan.2. <i>Melakukan observasi</i><ol style="list-style-type: none">1. Guru membagi siswa menjadi beberapa kelompok kecil.2. Siswa menonton berita di internet terkait Covid-19.	5 menit

	<p><i>3. Merumuskan masalah</i></p> <p>Siswa merumuskan pertanyaan terkait teks</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apa itu Virus Covid-19 ? - Apa ciri – ciri Virus Covid – 19 ? - Apa penyakit yang disebabkan Virus Covid – 19 ? - Apakah Virus Covid – 19 menyebabkan kematian ? - Bagaimana Virus Covid-19 menyebar ? - Bagaimana cara pencegahannya ? <p><i>4. Mengajukan hipotesis</i></p> <p>Siswa membuat hipotesis sementara tentang Virus Covid -19</p> <ul style="list-style-type: none"> - Covid – 19 itu sejenis virus yang berbahaya. - Virus Covid -19 menyebabkan penyakit pada manusia. - Virus Covid – 19 dapat menyebabkan kematian. - Virus Covid – 19 dapat menyebar . - Virus Covid – 19 dapat dicegah penyebarannya <p><i>5. Mengumpul kan data</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Siswa mencari data untuk menjawab pertanyaan yang dirumuskan pada rumusan masalah melalui berbagai sumber baik internet, buku pengetahuan, berita di TV. 2. Siswa mencatat semua hasil penemuannya terkait informasi tentang Covid-19. <p><i>6. Menganalisis data</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Siswa mengkaji literature yang didapat.masih secara berkelompok. 2. Siswa berdiskusi mengenai hasil data yang diperoleh. 3. Siswa menyusun teks report berdasarkan data yang diperoleh. 4. Siswa mempresentasikan hasil diskusi secara bergantian. <p><i>7. Menyimpulkan</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Guru memfasilitasi siswa membuat simpulan bersama terhadap proses dan hasil pembelajaran. 2. Guru memberikan umpan balik terhadap seluruh proses kegiatan dan hasil pembelajaran. 3. Guru memberikan penghargaan untuk kelompok dengan kinerja maksimal. 	
Kegiatan penutup	1. Guru memberikan tugas mandiri sebagai penguatan.	<i>2 menit</i>

	2. Guru memberikan salam penutup.	
	3. Guru menyampaikan materi pertemuan berikutnya.	

3. Penilaian

a. Instrument penilaian ketrampilan

No	KD	IPK	Teknik Penilaian	Bentuk	Soal
	4.9.2 Menyusun teks <i>information report</i> lisan dan tulis, sangat pendek dan sederhana, terkait topik yang tercakup dalam mata pelajaran lain di Kelas IX, dengan memperhatikan fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan, secara benar dan sesuai konteks.	4.9.2.1 Menyusun teks berbentuk Report tulis dengan baik dan benar tentang fenomena sosial Virus Covid-19.	Tulis	Essay	Buatlah teks berbentuk Report tentang fenomena Virus Covid-19

b. Instrument penilaian sikap

NO	ASPEK	1	2	3	4	JUMLAH
1	Bertanggung jawab					
2	Gotong royong					
3	Disiplin					
4	Menghargai					
5	Jujur					

1. Kurang
2. Cukup
3. Baik
4. Sangat

c. Rubrik penilaian

NO	ASPEK PENILAIAN	SKORE
1	Kesesuaian isi teks dengan tema	1 - 40
2	Koherensi antar kalimat	1 - 30
3	Diksi (pilihan kata)	1 - 20
4	Tenses	1 - 10
SKOR MAKSIMAL		100

$$\text{Nilai siswa} = \frac{\text{Skor perolehan } X}{\text{Skor Maksimal}} \times 100$$

Purworejo, Januari 2021

Mengetahui,
Kepala Sekolah

Guru Mapel

.....

.....