

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah : SMP Al Falah Ketintang Surabaya
Mata Pelajaran : Bahasa Indonesia
Kelas/Semester : IX/Ganjil
Materi Pokok : **Teks laporan hasil percobaan**
Alokasi Waktu : 120 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

Setelah mengikuti proses pembelajaran, murid diharapkan dapat:

- Mengidentifikasi informasi teks laporan hasil percobaan dengan benar
- Menyimpulkan teks laporan hasil percobaan dengan benar

B. Media Pembelajaran, Alat, dan Sumber Belajar

Media : Lembar kerja siswa, Lembar Penilaian

Alat/Bahan : Laptop

Sumber Belajar:

1. Buku Bahasa Indonesia Siswa Kelas IX, Kemendikbud, Tahun 2016
2. Video percobaan sederhana

<https://www.youtube.com/watch?v=2ItIO6dGVK0> percobaan “Membuat Disinfektan Tanpa Alkohol” diunduh 25 Januari 2021 pukul 21.38 WIB.

C. Langkah-Langkah Pembelajaran

Kegiatan Pendahuluan (15 Menit)	
Melakukan pembukaan dengan salam pembuka dan berdoa untuk memulai pembelajaran, memeriksa kehadiran murid	
Mengaitkan materi/tema/kegiatan pembelajaran yang akan dilakukan dengan pengalaman peserta didik dengan materi/tema/kegiatan sebelumnya serta mengajukan pertanyaan untuk mengingat dan menghubungkan dengan materi selanjutnya.	
Menyampaikan tujuan yang dapat diperoleh (tujuan dan manfaat) dengan mempelajari materi : Menangkap informasi dan cara menyimpulkan teks laporan hasil percobaan (sesuai struktur yang benar).	
Menjelaskan hal-hal yang akan dipelajari, kompetensi yang akan dicapai, serta metode belajar yang akan ditempuh,	
Kegiatan Inti (90 Menit)	
Mengamati	Murid mengamati tayangan tentang laporan percobaan yang telah disediakan oleh guru melalui layar laptop masing-masing dengan menggunakan aplikasi <i>Google Meet/Zoom</i> .
Berpikir kritis	Guru memberikan kesempatan untuk mengidentifikasi informasi sebanyak mungkin mengenai hal yang belum dipahami tentang laporan percobaan yang sudah diamati sebelumnya.
Kolaborasi	Murid dibentuk dalam beberapa kelompok untuk mendiskusikan, mengumpulkan informasi, dan saling bertukar informasi mengenai Menangkap informasi dan cara menyimpulkan teks laporan hasil percobaan (sesuai struktur yang benar).
Komunikasi	Murid mempresentasikan hasil kerja kelompok yang kemudian ditanggapi kembali oleh kelompok lain.
Kreativitas	Guru dan murid membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari terkait Menangkap informasi dan cara menyimpulkan teks laporan hasil percobaan (sesuai struktur yang benar) . Murid kemudian diberi kesempatan untuk menanyakan Kembali hal-hal yang belum dipahami. Setelah itu guru memberikan penghargaan kepada kelompok yang berhasil mempresentasikan tugasnya dengan benar.
Kegiatan Penutup (15 Menit)	
Guru membuat penguatan/simpulan pelajaran tentang poin-poin penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran yang baru dilakukan.	

D. Penilaian Hasil Pembelajaran

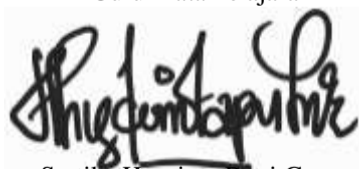
- **Penilaian Pengetahuan** berupa tes tertulis pilihan ganda & tertulis uraian, tes lisan / observasi terhadap diskusi tanya jawab dan percakapan serta penugasan
- **Penilaian Keterampilan** berupa penilaian unjuk kerja, penilaian proyek, penilaian produk dan penilaian portofolio

Surabaya, 25 Januari 2021

Mengetahui
Kepala SMP Al Falah Ketintang Surabaya


H. Fajar Alam, S.T., M.M.

Guru Mata Pelajaran


Tesa Sartika Hyacinta Putri Garay, S.Pd.

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
[LKPD]
BAHASA INDONESIA
SMP AL FALAH KETINTANG SURABAYA**



NAMA SISWA	
KELAS	
NOMOR URUT	

Amati Video yang telah disediakan!

- Carilah informasi penting pada video tersebut dengan mengisi tabel berikut!

No.	Unsur Informasi Penting	Jawaban
1.	Tujuan	
2.	Bahan dan Alat	
3.	Langkah-langkah Percobaan	
4.	Hasil Percobaan	

- Simpulkan tujuan, bahan/ alat, langkah, hasil, dan kesimpulan dalam laporan percobaan di atas!

Rubrik Penilaian Pengetahuan (Identifikasi isi teks)

Teks	Objek apa/yang dideskripsikan	Skor	
		ya	tidak
1	Tujuan		
2	Alat dan bahan		
3	Langkah-langkah Percobaan		
4	Hasil Percobaan		
Jumlah Skor			

Keterangan
 Jika Ya : 10
 Jika Tidak : 0

Skor yang diperoleh
 Nilai = ----- x 100
 Skor maksimal (40)

Rubrik Penilaian Simpulan unsur teks

Nomor	Objek apa/yang dideskripsikan	
1	Menyimpulkan tujuan	
2	Menyimpulkan alat dan bahan	
3	Menyimpulkan langkah	
4	Menyimpulkan hasil	
5	Menyimpulkan kesimpulan	
Jumlah skor		

Keterangan
 4 = Menjawab secara tepat
 3 = Menjawab kurang tepat
 2 = menjawab salah

Skor yang diperoleh
 Nilai = ----- x 100
 Skor maksimal (20)