

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMA Unggul Del
 Kelas/Semester : X / Semester Ganjil
 Tema : Teks Laporan Hasil Observasi
 Subtema : Isi dan Aspek Kebahasaan Teks Laporan Hasil Observasi
 Pembelajaran Ke- : 2
 Alokasi Waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik dapat menganalisis isi/struktur dan aspek kebahasaan teks laporan hasil observasi dengan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

PENDAHULUAN		<ol style="list-style-type: none"> 1. Peserta didik memulai kegiatan dengan salam, doa, dan menyanyikan lagu nasional. (PPK) 2. Guru mengecek kehadiran peserta didik dan memberikan motivasi. 3. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran tentang materi yang akan diajarkan. 4. Guru menyampaikan garis besar cakupan materi dan langkah pembelajaran.
K	<i>Literasi</i>	Peserta didik membaca sebuah contoh teks laporan hasil observasi.
E	<i>Critical Thinking</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peserta diberikan kesempatan untuk menentukan definisi setiap isi/struktur dari sebuah teks laporan hasil observasi berdasarkan contoh teks laporan hasil observasi yang telah dibaca. 2. Peserta didik diberikan kesempatan juga untuk menyampaikan pertanyaan sebanyak mungkin, baik pertanyaan faktual atau pertanyaan yang bersifat hipotetik, untuk membantu mereka mendapatkan informasi tentang isi/struktur dari sebuah teks laporan hasil observasi.
G		
I		
A		
T		
A		
N	<i>Collaboration</i>	Peserta didik dibentuk dalam beberapa kelompok untuk mendiskusikan, mengumpulkan informasi, menganalisis, mempresentasikan ulang, dan saling bertukar informasi mengenai isi/struktur sebuah teks laporan hasil observasi yang didiskusikan dalam kelompok.
I		
N	<i>Communication</i>	Peserta didik mempresentasikan hasil kerja kelompok dan mengemukakan pendapat atas presentasi yang dilakukan kemudian ditanggapi oleh kelompok lain.
T		
I	<i>Creativity</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peserta didik dan guru membuat kesimpulan tentang hal-hal yang telah dipelajari terkait isi/struktur sebuah teks laporan hasil observasi.

		2. Peserta didik diberikan kesempatan untuk kembali bertanya tentang materi yang belum dipahami.
	PENUTUP	1. Guru bersama peserta didik merefleksikan pengalaman belajar. 2. Guru memberikan penilaian singkat secara acak kepada siswa. 3. Guru menyampaikan rencana pembelajaran berikutnya.

Media Pembelajaran Teks Laporan Hasil Observasi	Alat dan Bahan
---	-----------------------

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

Aspek Penilaian	Media Penilaian
Penilaian Sikap	Lembar Pengamatan
Penilaian Pengetahuan	Lembar Kerja Peserta Didik
Penilaian Keterampilan	Kinerja dan Observasi Diskusi

Sitoluama, Juli 2021

Mengetahui,
Kepala SMA Unggul Del,

Guru Mata Pelajaran

Arini Desianti Parawi, S.Pd.

Dewi Shanty Simanjuntak, S.Pd.

Lampiran Penilaian Pembelajaran

A. Penilaian Sikap

Penilaian observasi berdasarkan pengamatan sikap dan perilaku peserta didik sehari-hari, baik terkait dalam proses pembelajaran maupun secara umum. Pengamatan langsung dilakukan oleh guru.

No.	Nama Siswa	Aspek Perilaku yang Dinilai				Jumlah Skor	Skor Sikap	Kode Nilai
		BS	JJ	TJ	DS			
1.	Garcia	80	80	80	80	320	80	SB
2.	---							

Keterangan :

- BS : Bekerja Sama
- JJ : Jujur
- TJ : Tanggun Jawab
- DS : Disiplin

Catatan :

1. Aspek perilaku dinilai dengan kriteria:

- 100 = Sangat Baik
- 75 = Baik
- 50 = Cukup
- 25 = Kurang

2. Skor maksimal = jumlah sikap yang dinilai dikalikan jumlah kriteria = $100 \times 4 = 400$.

3. Skor sikap = jumlah skor dibagi jumlah sikap yang dinilai = $320 : 4 = 80$.

4. Kode nilai / predikat :

- 75,01 – 100,00 = Sangat Baik (SB)
- 50,01 – 75,00 = Baik (B)
- 25,01 – 50,00 = Cukup (C)
- 00,00 – 25,00 = Kurang (K)

5. Format di atas dapat diubah sesuai dengan aspek perilaku yang ingin dinilai

B. Penilaian Pengetahuan

Penilaian dilakukan dengan teknik penugasan tes tertulis.

Instrumen Penilaian

Soal

Baca dan cermati potongan teks laporan hasil observasi berikut ini kemudian tentukan struktur teksnya!

Ciplukan Tanaman yang Luar Biasa

Ciplukan atau dalam bahasa latin *physalis angulata* adalah tanaman semak rendah yang memiliki banyak manfaat untuk kesehatan. Tanaman ini biasanya dianggap sebagai tumbuhan liar karena banyak tumbuh di kebun, tegalan, tepi jalan, semak, atau hutan. Buah ini juga dikenal dengan sebutan *morel berry* di Inggris, Ceplukan di Jawa, Cecendet di Sunda, Keceplokian di Bali, dan leletokan di Minahasa.

Tanaman ciplukan memiliki struktur pohon yang lengkap, terdiri atas akar, batang, daun, dan buah. Akar ciplukan berupa akar tunggang yang kemudian akan tumbuh akar cabang menjadi akar serabut. Daun ciplukan merupakan daun tunggal bertangkai dan berbentuk bulat oval atau bulat memanjang dengang ujung meruncing. Batang tanaman ini bisa mencapai 1 meter dengan bentuk bulat beralur dan berwarna kecoklatan. Buah ciplukan berbentuk seperti telur yang terbungkus dalam kelopak menggelembung.

Ciplukan dipercaya dapat menyembuhkan berbagai penyakit. Seluruh bagian ciplukan dapat mengobati darah tinggi, kolesterol, dan rematik. Akar tanaman ini berkhasiat untuk mengobati penyakit diabetes mellitus. Buahnya berkhasiat mengobati penyakit paru-paru, sakit tenggorokan, dan stroke. Sedangkan daun ciplukan dapat mengobati tumor dan kanker.

Tanaman ciplukan memiliki nilai jual yang tinggi. Ia hadir di toko-toko buah besar, pasar swalayan, dan dijual online. Satu kemasan isi 100 gram dihargai Rp 30 ribu. Harga jual per kilogramnya berkisar Rp 250-500 ribu. Sungguh luar biasa.

Jawaban

Struktur Teks Laporan Hasil Observasi

1. Pernyataan Umum/Defenisi Umum : Paragraf 1
2. Deskripsi Bagian : Paragraf 2
3. Deskripsi Manfaat : Paragraf 3
4. Simpulan : Paragraf 4

Pedoman Penskoran

Aspek dan Kriteria	Skor	Skor Perolehan
Sesuai	3	
Kurang Sesuai	2	
Tidak Sesuai	1	

Nilai = Jumlah Skor yang Diperoleh / Skor Maksimal x 100

Lampiran Materi Pembelajaran

A. Struktur Teks Laporan Hasil Observasi

1. Pernyataan Umum/Definisi Umum

Pernyataan umum atau definisi umum berisi informasi-informasi secara umum atau secara garis besarnya saja. Bagian ini dapat berisi definisi, kelas/kelompok, keterangan umum tentang suatu hal yang dilaporkan, dan biasanya ditandai dengan menggunakan kata adalah atau merupakan.

2. Deskripsi Bagian

Deskripsi bagian berisi tentang pembahasan atau rincian tentang hal yang dilaporkan secara lebih mendetail.

3. Deskripsi Manfaat

Deskripsi manfaat berisi tentang manfaat dari objek yang dijelaskan.

4. Simpulan (Opsional)

Berisi ringkasan umum hal yang dilaporkan. Bagian ini dapat berisi tentang manfaat, kegunaan, atau dari hal yang dilaporkan.

B. Contoh Teks Laporan Hasil Observasi

Buah Manggis

Pernyataan Umum

Manggis (*Garcinia mangostana* L.) merupakan salah satu tanaman buah asli Indonesia. Manggis adalah sejenis pohon hijau abadi dari daerah tropika yang diyakini berasal dari Kepulauan Nusantara. Buah pohon manggis juga disebut manggis. Manggis berkerabat dengan kokam, asam kandis dan asam gelugur. Manggis menyimpan berbagai manfaat yang luar biasa bagi kesehatan atau biasa disebut sebagai pangan fungsional.

Deskripsi Bagian

Pohon dan daun manggis memiliki ciri khas. Tinggi pohon manggis rata-rata mencapai 6-25 m. Manggis memiliki ciri daun rapat (rimbun), duduk daun berlawanan, dan tangkai daun pendek. Daun manggis tebal serta lebar. Manggis juga memiliki ciri khusus pada bunganya. Bunga manggis disebut bunga berumah dua. Pada pohon manggis bunga betina yang dijumpai, sedangkan bunga jantan tidak berkembang sempurna. Bunga jantan tumbuh kecil kemudian mengering dan tidak dapat berfungsi lagi. Oleh karena itu, buah manggis dihasilkan tanpa penyerbukan. Bunga manggis termasuk bunga sendiri atau berpasangan di ujung ranting, bergagang, dan pendek tebal. Bunga manggis berdiameter 5,5 cm. Daun kelopak dua pasang, daun mahkota dua pasang, tebal dan berdaging, berwarna hijau - kuning dengan pinggir kemerah-merahan. Benang sari semu dan biasanya banyak. Buah manggis memiliki beberapa manfaat.

Deskripsi Manfaat

Di kalangan masyarakat tradisional sendiri, buah manggis dipercaya bisa menyembuhkan beberapa penyakit seperti sariawan, disentri, amandel, abses, dengan kemampuan anti peradangan atau anti inflamasi. Hasil penelitian ilmiah menyebutkan bahwa kulit buah manggis sangat kaya akan antioksidan, terutama xanthone, tanin, asam fenolat maupun antosianin.

Kesimpulan

Manggis buah asli Indonesia yang khas. Selain rasa yang manis dan penampilannya yang enak dilihat, buah manggis juga memiliki banyak kandungan yang bermanfaat untuk kesehatan.