

## RENCANA PELASANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Satuan Pendidikan : SMA Negeri 1 Lemong  
 Kelas/Semester : X / 2  
 Tema : Dinamika Hidrosfer dan Dampaknya Bagi Kehidupan  
 Sub Tema : Siklus Hidrologi  
 Pembelajaran ke :  
 Alokasi Waktu : 10 Menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui pembelajaran dengan pendekatan saintifik, menggunakan model pembelajaran Discovery Learning dengan metode diskusi, penugasan mandiri, penugasan kelompok dan menggali informasi dari berbagai sumber Peserta didik mampu menjelaskan dan mempresentasikan siklus hidrologi, dengan disiplin, penuh tanggung jawab, kerja keras, religius dan jujur sebagai karakter positif, berbudaya literasi, berpikir kritis dan komunikatif dalam masyarakat.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

	Kegiatan Pendahuluan	Sintak Discovery	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru mengucapkan salam mengecek kesiapan dan memberikan himbauan kepada peserta didik untuk dapat mengikuti pelajaran dengan baik dan disiplin, menyampaikan topic materi dan tujuan pembelajaran dan memberikan apersepsi.</li> </ul>
Kegiatan Inti	Literasi, Critical Thinking and communications	Orientasi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru mengarahkan peserta didik untuk menggunakan buku pelajarannya, mempelajari dan memfokuskan pada media pembelajaran yang digunakan guru dalam pembelajaran.</li> </ul>
		Stimulus	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru memberikan stimulus kepada peserta didik dalam bentuk media pembelajaran (gambar siklus hidrologi) dengan menggunakan LCD projector.</li> </ul>
		Problem Statment	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peserta didik menyampaikan pertanyaan dan pendapatnya terkait dengan siklus hidrologi yang telah disajikan guru melalui media pembelajaran.</li> </ul>
		Data Collections	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peserta didik mencari, membaca dan mempelajari bahan ajar dan materi dari sumber media cetak ataupun media elektronik yang dapat di akses.</li> </ul>
	Colaboration and Creativity	Data Processing	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru memberikan pertanyaan dalam bentuk Lembar Kerja Peserta Didik (LKDP)</li> <li>Peserta didik mengerjakan LKDP dengan berdiskusi dengan teman sebangku.</li> <li>Guru Memfasilitasi dan mendampingi peserta didik dalam berdiskusi mencari informasi dari berbagai sumber untuk mengerjakan LKDP</li> </ul>
	Comunication and critical thinking.	Verification	<ul style="list-style-type: none"> <li>Peserta didik menyajikan dan mempresentasikan LKDP dan memberikan kesempatan kepada peserta didik lain untuk memberikan pertanyaan.</li> </ul>
Generalization		<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru dan peserta didik menyimpulkan hasil diskusi presentasi LKDP nya.</li> </ul>	
	Kegiatan Penutup	Clossing	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guru dan peserta didik melakukan refleksi pembelajaran yang telah dilaksanakan</li> <li>Guru memberikan himbauan kepada siswa untuk menjaga diri dari bahaya covid 19 dan tetap bersemangat belajar, serta memberikan tugas rumah.</li> <li>Guru menutup pelajaran dengan berdo'a dan mengucapkan salam.</li> </ul>

**C. PENILAIAN PEMBELAJARAN**

<b>Kompetensi yang di nilai</b>	<b>Teknik Penilaian</b>	<b>Instrumen Penilaian</b>
Sikap (KD 2)	Observasi	Jurnal Penilaian Sikap
Pengetahuan (KD 3)	Tes Tertulis	LKDP
Keterampilan (KD 4)	Unjuk Kerja	Lembar Penilaian Keterampilan

**MENGETAHUI**  
Kepala Sekolah

Pesisir Barat, 07 April 2021  
Guru Mata Pelajaran,

**NURSURAIYA, S.Pd.,M.M.**  
NIP 19750923 200604 2 012

**NURSURAIYA, S.Pd.,M.M.**  
NIP 19750923 200604 2 012

## LAMPIRAN

### Jurnal Penilaian Sikap

No	Waktu	Nama Siswa	Perilaku	Butir Sikap	Positif/Negatif	Tindak Lanjut

### Lembar Penilaian Keterampilan

No	Nama Siswa	Aspek yang dinilai	Sangat baik	baik	Kurang baik	Tidak baik

### Lembar Kerja Peserta Didik

#### A. Petunjuk Belajar

- Baca secara cermat bahan ajar dan sumber belajar yang relevan
- Kerjakan setiap langkah sesuai tugas
- Kumpulkan laporan hasil kerja sesuai dengan jadwal yang telah disepakati antara guru dengan siswa
- Diskusikan dalam kelompok dan konsultasikan dengan guru dalam mengerjakan tugas

#### B. Tugas

Perhatikan gambar siklus hidrologi dibawah ini, dan isikanlah kotak-kotak yang kosong dan berikan penjelasan singkat!

