



PEMERINTAH KABUPATEN SAMOSIR
DINAS PENDIDIKAN
SMP NEGERI 3 SIMANINDO

Alamat : Desa Pardomuan, Kec. Simanindo Kab. Samosir (22995)

Email: smp3simanindo@gmail.com

RENCANA PELAKSANAAN
PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SMP Negeri 3 Simanindo

Mata Pelajaran : IPS Terpadu

Kelas / Semester : VII / Ganjil

Materi : Potensi Sumber Daya Alam

Sub Materi : Pemanfaatan Sumberdaya Alam Indonesia dan upaya

pelestarian
Alokasi Waktu : 1 x Pertemuan

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Siswa memahami pengertian Sumber Daya Alam
2. Siswa memahami pembagian sumber daya alam berdasarkan jenisnya
3. Siswa memahami pemanfaatan sumber daya alam bagi kehidupan manusia
4. Siswa dapat Mengemukakan upaya melestarikan sumber daya alam

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

TAHAPAN	KEGIATAN	WAKTU
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Membuka Pelajaran dengan memberikan salam dan mengkondisikan kesiapan peserta didik• Memberikan motivasi belajar kepada peserta didik• Guru menyampaikan tujuan pembelajaran yang akan dilaksanakan pada pertemuan kali ini	2
Kegiatan Inti	<ul style="list-style-type: none">• Guru menjelaskan pengertian sumber daya alam dan pembagian berdasarkan jenisnya dan sifatnya	6

- Siswa mengamati gambar dengan cermat dan mengidentifikasi gambar yang diamati



- Guru dan peserta didik melakukan tanya jawab tentang pemanfaatan sumber daya alam bagi kehidupan manusia

Kegiatan Penutup

- Guru membimbing siswa untuk membuat kesimpulan
- Guru memberikan tugas kepada siswa

	• Guru Memberikan salam penutup	
--	---------------------------------	--

✚ Penilaian Pengetahuan

□ Teknik / Bentuk Penilaian Tes dan Penugasan (Make a match)

	KARTU SOAL	JAWABAN SOAL
1	Semua bahan yang di temukan manusia dalam alam yang dapat di pakai untuk memenuhi semua kebutuhan, disebut...
2	Di bawah ini yang termasuk ke dalam lingkungan abiotik yaitu
3	Sumber daya yang dapat tersedia kembali dalam waktu yang cepat sehingga tidak dapat habis disebut...
4	Perhatikan data berikut. 1) Berasal dari letusan gunung merapi 2) Terdapat di lereng gunung berapi 3) Cocok untuk dijadikan lahan bercocok tanam Berikut merupakan ciri-ciri dari tanah...
5	Tanah yang berasal dari sisa-sisa tumbuhan disebut tanah...
6	SDA yang dapat diperbaiki secara alami yaitu
7	Unsur utama pada udara antara lain..	
8	Hutan salah satu sumber daya alam Indonesia, berikut manfaat dari hutan
9	Kebun teh membutuhkan sumber daya yang sesuai habitatnya, yaitu...
10	Sumber daya yang materinya berupa benda mati seperti benda padat, cair, dan gas disebut
11	Bagaimanakah sumber daya alam air dan udara memperbarui dirinya?

NO	KARTU SOAL	JAWABAN SOAL
1	Sumber daya alam
2	tanah, udara dan air bukan merupakan makhluk hidup atau abiotik
3	sumber daya alam dapat diperbarui dapat tersedia kembali setelah digunakan
4	tanah vulkanik
5	Tanah Organic
6	air, udara dan ikan dapat diperbarui kembali setelah dimanfaatkan manusia
7	Nitrogen, Karbon, dan Oksigen
8	Sebagai penghasil O ₂ dan sebagai tempat tinggal flora dan fauna
9	terestris
10	Abiotik
11	Dengan siklus atau Daur

 Penilaian Keterampilan

Kriteria			
Percaya diri	Menyampaikan dengan jelas	Lancar Dalam Penyampaian	Predikat

Penilaian

- Sangat baik : mencapai 4
- kriteria Baik mencapai 3
- kriteria Cukup mencapai 2
- kriteria Kurang mencapai 1

Mengetahui

Kepala Sekolah SMP 3 Simanindo

Lontung, Juli 2021

Guru Mata Pelajaran

Manuntun Sitanggang S.Pd

NIP : 19860516 200904 2003

Maylin Endang Sartika S.Pd M.Si

NIP : 19860516 200904 2 003