Lampiran 1 : Silabus pembelajaran

SILABUS PEMBELAJARAN

**Nama Sekolah : ...................... ......................**

## Mata Pelajaran : IPA

### Kelas/Program : IV / SD-MI

# Semester : 2 (dua)

**Standar Kompetensi : 11. Memahami hubungan antara sumber daya alam dengan lingkungan, teknologi, dan masyarakat**

| **Kompetensi Dasar** | **Materi Pokok dan Uraian Materi** | **Pengalaman Belajar** | **INDIKATOR PENCAPAIAN KOMPETENSI** | **Penilaian** | **Alokasi Waktu** | **Sumber/ Bahan/ Alat** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Jenis Tagihan** | **Bentuk Instrumen** | **Contoh Instrumen** |
| 1. Menjelaskan hubungan antara sumber daya alam dengan lingkungan
 | Sumber Daya Alam1. Kelompok benda berdasarkan asalnya (hlm.207)
 | * + - * Memahami peta konsep tentang sumber daya alam
			* Memahami sumber daya alam yang dapat dimanfaatkan untuk kebutuhah manusia meliputi tumbuhan, hewan dan bahan alam tidak hidup.
			* Mengelompokkan benda yang berasal dari tumbuhan.
			* Mengelompokkan benda yang berasal dari hewan.
			* Mengelompokkan benda yang berasal dari bahan alam tidak hidup
 | * Memberi contoh berbagai jenis sumber daya alam di Indonesia.
* Menggolongkan benda menurut asalnya.
 | Tugas Individudan kelompok | Uraian Objektif |  |  | Sumber:Buku SAINS SDKelas IVAlat : |
| 1. Menjelaskan hubungan antara sumber daya alam dengan teknologi yang digunakan
 | Sumber Daya Alam1. Proses pembutan benda (hlm.211)
 | * + - * Memahami peta konsep tentang sumber daya alam
			* Memahami proses pembuatan
		- Kertas
		- Roti
		- Nasi
		- Bahan sandang
 | * Mengidentifikasi hasil teknologi yang digunakan manusia dengan menggunakan sumber daya alam, misalnya kertas dari kayu, pakaian dari kapas.
 | Tugas Individudan kelompok | Uraian Objektif |  |  | Sumber:Buku SAINS SDKelas IVAlat : |
| 1. Menjelaskan dampak pengambilan bahan alam terhadap pelestarian lingkungan
 | Sumber Daya Alam1. Dampak pengambilan bahan alam tanpa pelestarian. (hlm.214)
2. Menghemat energi dan mengurangi pencemaran (hlm.215)
 | * Melakukan tugas 11.1 dan 11.2
* Memahami peta konsep tentang sumber daya alam
* Memahami dampak pengambilan bahan alam tanpa pelestarian
	+ - * Memahami langkah pelestarian alam
			* Memahami cara menghemat energi dan mengurangi pencemaran udara, tanah dan air
			* Melakukan uji kompetensi (hlm.218)
 | * Mengumpulkan informasi tentang dampak pengambilan sumber daya alam tanpa ada usaha pelestarian terhadap lingkungan.
* Membiasakan diri untuk menggunakan sumber daya alam secara bijaksana.
 | Tugas Individu | Laporan dan unjuk kerjaUraian Objektif | Tugas 11.1Hlm.215Tugas 11.2Hlm.217 |  | Sumber:Buku SAINS SDKelas IVAlat: |
| * **Karakter siswa yang diharapkan : Disiplin ( *Discipline* ), Rasa hormat dan perhatian ( *respect* ), Tekun ( *diligence* ) , Tanggung jawab ( *responsibility* )**

**Dan Ketelitian ( *carefulness*)** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mengetahui,****Kepala Sekolah SD Negeri Maccini II****(Abdul Rahim,S.Pd)****NIP.19560807 197907 1 979** |  | **.......................................... 2016****Guru Mapel IPA ( SAINS )****(Salmah,S.Pd)****NIP/NIK : ..............................** |