

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

(RPP)

Satuan Pendidikan : SD Negeri 040460 Berastagi
Kelas/Semester : 6/Ganjil
Tema 5 : Wirausaha
Sub Tema 1 : Kerja Keras Berbuah Kesuksesan
Muatan Terpadu : IPA, B. Indonesia
Pembelajaran Ke : 3
Alokasi Waktu : 10 Menit

A. Tujuan Pembelajaran

1. Dengan melakukan percobaan, peserta didik mampu menjelaskan sifat-sifat magnet.
2. Setelah melakukan percobaan, peserta didik mampu menuliskan laporan hasil percobaan .

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Kegiatan Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">❖ Memberi salam dan mengecek kehadiran siswa (<i>Orientasi</i>)❖ Guru meminta kepada salah seorang siswa untuk memimpin doa (<i>Religius</i>)❖ Mengaitkan materi yang lalu dengan materi yang akan berlangsung (<i>Apersepsi</i>)❖ Melakukan ice breaking dan menyampaikan tujuan pembelajaran (<i>Motivasi</i>)	1 Menit
Kegiatan Inti	<p><i>Ayo Mengamati:</i></p> <ul style="list-style-type: none">❖ Menunjukkan beberapa bentuk gambar magnet kepada siswa serta demonstrasi tentang sifat magnet <div><p>DENTUK-BENTUK MAGNET</p><p>MAGNET LADAM MAGNET BATANG MAGNET "U"</p><p>MAGNET KEPING MAGNET JARUM MAGNET SILINDER</p></div> <ul style="list-style-type: none">❖ Tanya jawab tentang sifat-sifat magnet (<i>Critical Thinking</i>)❖ Siswa diminta mengamati berbagai gambar cendera mata yang terbuat dari bahan magnet yang terdapat dalam buku siswa.	8 Menit

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Siswa diminta menceritakan pengalaman bermain magnet atau menggunakan magnet dalam kegiatan sehari-hari <p>Ayo Berdiskusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Secara berkelompok siswa berdiskusi dalam melakukan percobaan dengan bahan-bahan yang telah tersedia <p>Ayo Mencoba:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Siswa kemudian melakukan percobaan tentang sifat-sifat magnet berdasarkan instruksi yang terdapat di buku halaman 26 (<i>Creativity and Innovation</i>) <p>Ayo Menulis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Menuliskan laporan percobaan tentang ciri-ciri dan sifat magnet yang berisi tentang: Tujuan percobaan , alat dan bahan, langkah-langkah percobaan, hasil percobaan dan kesimpulan berdasarkan hasil percobaan (<i>Creativity and Innovation</i>) ❖ Mempresentasikan hasil diskusi kelompok 	
Kegiatan Penutup	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Guru mengajak siswa melakukan refleksi tentang pembelajaran yang sudah berlangsung ❖ Guru bersama siswa menyimpulkan pembelajaran yang telah dipelajari 	1 Menit

C. Penilaian Pembelajaran

- Sikap : Observasi saat proses pembelajaran
- Pengetahuan : Penugasan
- Keterampilan : Praktik dan Portofolio

Mengetahui
Kepala Sekolah SDN 040460 Berastagi

Berastagi, Juli 2021
Guru Kelas

Paten Surbakti, S.Pd.
NIP 19680815 199403 1 008

Serma Ulipa Simbolon, S.Pd
NIP 19820604 200801 2 002