

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Negeri 223 Kampiri
 Mata Pelajaran : Tematik
 Kelas/Semester : 6/1
 Tema/Sub Tema PB : Wirausaha 1/3
 Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia (3.6.4.6, IPA (3.5.4.5)
 Alokasi Waktu : 4 x 35 menit (1 x pertemuan)

A. Tujuan Pembelajaran

1. Dengan melakukan percobaan, siswa mampu menjelaskan sifat – sifat magnet secara tepat

B. Langkah –langkah kegiatan pembelajaran

KEGIATAN	DESKRIPSI KEGIATAN	ALOKASI WAKTU
Awal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Guru membuka Pelajaran dengan salam, menanyakan kabar dan mengecek kehadiran siswa lalu berdoa 2. Guru melakukan apersepsi dengan cara <ol style="list-style-type: none"> a. Mendeskripsikan alat/bahan/metode yang akan digunakan, yaitu Polpen, tip Ex, stabilo, kertas, karet, silet, gunting, paku, lambang korpri, alat pemotong kuku dan magnet b. Mengajukan pertanyaan tentang sifat – sifat magnet c. Siswa diharapkan duduk bersama anggota kelompoknya 	2 menit
Inti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siswa diminta mengamati berbagai benda yang ada di depan kelas yang telah disiapkan oleh guru, secara bergiliran tiap kelompok 2. Siswa diingatkan untuk mengikuti langkah langkah percobaan secara tertib 3. Siswa melakukan percobaan tentang sifat sifat magnet dan menuliskannya tentang hasil percobaanya 	
penutup	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melaksanakan penilaian 2. Siswa membuat kesimpulan 3. Memberikan tindak lanjut 4. Menutup pelajaran dengan menyanyi 	

C. Penilaian Hasil Pembelajaran

1. Penilaian Sikap : Keaktifan setiap anggota kelompok
2. Penilaian Pengetahuan : Mendeskripsikan benda benda yang ditarik dan tidak ditarik magnet
3. Penilaian Keterampilan : Percobaan tentang sifat sifat magnet

Mengetahui
Kepala Sekolah



AMIRULLAH S.,S.Pd., M.Pd.
NIP 19681231 199203 1 059

Kampiri, 21 November 2021
Guru Praktek

AMIRULLAH S.,S.Pd., M.Pd.
NIP 19681231 199203 1 059