



RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN CALON GURU PENGGERAK ANGKATAN 5



Satuan Pendidikan : SD NEGERI 1 KEDUNGREJO
Kelas / Semester : VI (Enam) / 1
Tema 5 : Wirausaha
Subtema 1 : Kerja Keras Berbuah Kesuksesan
Mapel Tematik : IPA dan Bahasa Indonesia
Pembelajaran : 3
Alokasi Waktu : 1 Pertemuan (1 x 10 menit)
Tanggal Pelaksanaan : 10 Januari 2022

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah melakukan percobaan tentang sifat-sifat magnet, siswa mampu menuliskan laporan hasil percobaan pada tabel dengan benar.
2. Setelah berdiskusi, siswa mampu menyebutkan sifat-sifat magnet dengan benar.
3. Setelah membaca petunjuk pengisian formulir Klub Sahabat Pena ASEAN, siswa mampu mengisi formulir yang disediakan oleh guru dengan runtut dan benar.
4. Setelah membaca teks petunjuk dan mengisi formulir, siswa mampu menjawab pertanyaan dengan benar.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Guru memberikan salam, menanyakan kabar serta mengingatkan siswa untuk selalu menerapkan gerakan 3M (menggunakan masker, menjaga jarak dan sering mencuci tangan dengan sabun)• Guru mengabsensi dengan cara meminta siswa menoleh kiri dan kanan tempat duduk mereka.• Siswa dan guru berdoa bersama, yang dipimpin oleh salah seorang siswa.• Siswa dan guru bersama-sama menyanyikan lagu nasional "Bagimu Negeri".• Sebelum memulai pembelajaran, guru meminta siswa untuk memperhatikan benda yang dipegang oleh guru.• Guru kemudian mengajak siswa bermain tebak-tebakan "Apakah Aku?" dengan memberikan petunjuk sebagai berikut :<ol style="list-style-type: none">1. "Aku adalah benda mati, berwarna-warni dan bentukku lucu",2. "Aku bisa menempel erat di lemari es",3. "Banyak orang yang menyukaiku sebagai cendera mata",4. "Apakah aku?".Guru menunjukkan benda itu dan memimpin jajak pendapat tentang cendera mata tersebut dan menjelaskan kepada siswa bahwa hari ini mereka akan belajar tentang kemandirian dan kewirausahaan.	2 Menit
Inti	<ul style="list-style-type: none">• Guru meminta siswa duduk sesuai kelompok yang sudah dibagi oleh guru pada pertemuan sebelumnya.• Masing-masing kelompok mempersiapkan alat dan bahan yang digunakan untuk percobaan sifat-sifat magnet kemudian guru membagikan lembar tabel laporan hasil percobaan kepada setiap kelompok.• Siswa melakukan percobaan sesuai langkah-langkah dan guru membimbing siswa dalam melakukan percobaan tersebut.• siswa menuliskan laporan hasil percobaan pada lembar yang sudah dibagikan guru.• Perwakilan setiap kelompok membacakan hasil percobaan dan diskusinya kemudian kelompok lain menanggapi.• Guru memberikan penjelasan tentang sifat-sifat magnet.• Siswa melanjutkan kegiatan membaca petunjuk pengisian formulir pada buku paket Tema 5 Halaman 28.• Guru membagikan lembar formulir kepada setiap siswa.	6 Menit

	<ul style="list-style-type: none"> • Siswa mengisi formulir tersebut sesuai dengan petunjuk yang dibacanya. • Guru membimbing siswa dalam pengisian formulir tersebut. • Siswa menjawab pertanyaan setelah selesai mengisi formulir tersebut. • Guru memberikan penjelasan tentang cara dan petunjuk dalam pengisian formulir yang baik dan benar. 	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Siswa dan guru melakukan refleksi pembelajaran • Guru bertanya jawab kepada siswa tentang materi yang belum dimengerti. • Sebelum berdoa, siswa melakukan pembiasaan dengan menyanyikan lagu daerah "Apuse" dari Papua. • Pembelajaran diakhiri dengan doa bersama dan rasa syukur. 	2 Menit

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian Sikap: Pengamatan dan pencatatan sikap siswa selama kegiatan menggunakan lembar observasi (Sikap mandiri, teliti, kerja sama)
2. Penilaian Pengetahuan
 - Pemahaman tentang sifat-sifat magnet pada latihan di buku siswa
 - Pemahaman pengisian formulir dengan menjawab pertanyaan di buku siswa
3. Keterampilan
 - Kemampuan menulis laporan percobaan sifat-sifat magnet dengan benar.
 - Kemampuan mengisi formulir sesuai petunjuk.

Mengetahui,
Kepala SD Negeri 1 Kedungrejo

KUSDIYAHNUM, S.Pd.
NIP. 19631210 1980303 2 024

Kedungrejo, 6 Januari 2022

Guru Kelas 6

RINI IKA RACHMAWATI, S.Pd.
NIP. 19891005 201903 2 024

