

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN
(RPP)**

Satuan Pendidikan : MIS Darul Iman Palu
 Kelas / Semester : VI /Genap
 Tema 9 : Menjelajah Luar Angkasa
 Sub Tema 2 : Benda Angkasa Luar dan Rahasiannya
 Muatan Terpadu : IPA, Bahasa Indonesia
 Pembelajaran ke : 1
 Alokasi waktu : 1 hari

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan menggali informasi dari bacaan, siswa mampu menjelaskan sistem tata surya dan karakteristik anggota tata surya (bintang).
2. Dengan melengkapi tabel perbandingan jarak antara planet yang satu dengan yang lainnya dari matahari, siswa mampu mengurutkan planet anggota tata surya menurut jaraknya dengan matahari.
3. Dengan melengkapi diagram, siswa mampu menyampaikan hasil telusuran tuturan dan tindakan tokoh serta penceritaan penulis dalam teks fiksi
4. Dengan mengilustrasikan cerita dalam gambar, siswa mampu menyampaikan cerita sesuai dengan jalan cerita..

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan Pembukaan dengan Salam dan Dilanjutkan Dengan Membaca Doa (Orientasi) 2. Mengaitkan Materi Sebelumnya dengan Materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi) 3. Memberikan gambaran tentang manfaat mempelajari pelajaran yang akan dipelajari dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi) 	15 menit
Kegiatan Inti	<p>Sintak Model Discovery Learning</p> <p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Siswa mengamati dengan saksama gambar tentang cahaya yang terlihat di langit saat malam hari. ➤ Siswa melakukan diskusi dengan teman sebangkunya dan menuliskan sebanyak-banyaknya tentang Cahaya <p>Ayo Membaca</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Siswa membaca "Fakta tentang Bintang" ➤ Siswa dan guru melakukan diskusi mengenai pertanyaan-pertanyaan yang ingin siswa ketahui sebelum kegiatan membaca dilakukan. <p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Guru menggunakan gambar sistem tata surya lengkap dengan planet-planetnya. Jika tidak ada gambar yang tersedia, guru dapat menggambarinya di papan tulis. ➤ Siswa membuat kesimpulan dari data yang sudah disajikan dalam tabel. <p>Sintak Model Project Based Learning</p> <p>Ayo Mencoba</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Guru meminta siswa membuat tabel baru dengan mengumpamakan jarak antara matahari ke planet Merkurius sebesar 3 cm. ➤ Siswa membuat model sistem tata surya untuk memahami bagaimana sistem tata surya bekerja. ➤ Siswa membuat perencanaan yang matang untuk membuat model tata surya berdasarkan bentuk, ukuran, warna dan bahan. <p>Sintak Model Discovery Learning</p> <p>Ayo Membaca</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Siswa membaca cerita fiksi tentang "Langit di Wae Rebo". <p>Ayo Berdiskusi</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Apakah penulis menuliskan hasil imajinasinya dalam tulisan itu? Apakah ada fakta yang bisa dibuktikan kebenarannya? ➤ Siswa mendiskusikan apakah cerita fiksi tersebut sepenuhnya merupakan rekaan penulis? Cerita fiksi merupakan cerita hasil rekaan penulis dengan disertai fakta ilmiah yang dapat dibuktikan kebenarannya. <p>Sintak Model Project Based Learning</p> <p>Ayo Menulis</p> <p>Siswa menjelaskan isi cerita dengan menggunakan gambar sebagai media imajinasinya.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Siswa menukarkan gambarnya dengan teman lain. 	140 menit
Kegiatan Penutup	<p>Peserta Didik :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan. <p>Guru :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa. ➤ Peserta didik yang selesai mengerjakan tugas projek/produk/portofolio/unjuk kerja dengan benar diberi hadiah/ pujian 	15 menit

C. PENILAIAN (ASESMEN)

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai kebutuhan guru yaitu dari pengamatan sikap, tes pengetahuan dan presentasi unjuk kerja atau hasil karya/projek dengan rubric penilaian.

Mengetahui,
Kepala Madrasah

Palu, April 2020
Guru Mata Pelajaran

Nurmawati,S.Pd.I,M.Pd
NIP. 19800915 200312 005

Aco Adnan,S.Pd.I
NIP.19790505 200312 1 003

