## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN



TEMA 5 : EKOSISTEM
SUB TEMA 3 : KESEIMBANGAN EKOSISTEM
PEMBELAJARAN KE - 1



Oleh : MONANG TUA SIMAMORA, M.Pd

NUPTK: 334976768120003 Email: monangtua@yahoo.com

> NPSN: 10210657 WA:0821-6533-7687

SDS NASRANI 4 MEDAN TAHUN 2021

#### RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SDS Nasrani 4 Medan

**Kelas / Semester : V/1** 

Tema 5 : Ekosistem

Sub Tema 3 : Keseimbangan Ekosistem

Pembelajaran Ke : 1

Hari/Tanggal : Jum'at, 26 November 2021

Alokasi Waktu : 15 Menit

#### A. Kompetensi Inti (KI)

(1) Menerima, menjalankan, dan menghargai ajaran agama yang dianutnya

- (2) Menunjukkan perilaku jujur, disiplin, tanggung jawab, santun, peduli, dan percaya diri dalam berinteraksi dengan keluarga, teman, guru dan tetangganya, serta cinta tanah air
- (3) Memahami pengetahuan faktual, konseptual, prosedural, dan metakognitif pada tingkat dasar dengan cara mengamati, menanya, dan mencoba berdasarkan rasa ingin tahu tentang dirinya, makhluk ciptaan Tuhan dan kegiatannya, serta benda-benda yang dijumpainya di rumah, di sekolah, dan tempat bermain
- (4) Menunjukkan keterampilan berpikir dan bertindak kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, dan komunikatif. Dalam bahasa yang jelas, sistematis, logis dan kritis, dalam karya yang estetis, dalam gerakan yang mencerminkan anak sehat, dan tindakan yang mencerminkan perilaku anak sesuai dengan tahap perkembangannya.

### B. Kompetensi Dasar (KD) dan Indikator

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Kompetensi Dasar	Indokator			
3.5 Menganalisis hubungan antara	3.5.1 Menyebutkan pengertian simbiosis,			
komponen ekosistem dan jaring-jaring	macam-macam simbiosis beserta masing-			
makanan dilingkungan sekitar	masing contohnya			
4.5 Membuat karya tentang konsep jaring-	4.5.1 Membuat karya (contoh) dari			
jaring makanan dalam suatu ekosistem pada	simbiosis berdasarkan penelitian langsung			
kehidupan sehari-hari	di lingkungan sekitar			

#### C. Tujuan Pembelajaran

- > Setelah mempelajari materi simbiosis, siswa dapat menyebutkan macam-macam simbiosis.
- > Setelah melakukan penelitian di lingkungan sekitar, siswa dapat membedakan antara simbiosis yang satu dengan yang lain.

#### D. Materi Pembelajaran

Simbiosis

# E. Metode Pembelajaran

> Strategi Pembelajaran

- Pengamatan

- Penugasan

- Tanya Jawab

- Diskusi

- Penyajian Laporan

> Pendekatan Pembelajaran : Saintifik

➤ Model : Cooperative Learning

➤ Metode Pembelajaran : Inquiry

# F. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu	
Kegiatan	1. Siswa menjawab salam guru dan dilanjutkan dengan Doa	2	
Pendahuluan	yang dipimpin oleh ketua kelas (Orientasi)	menit	
	2. Guru mengecek kehadiran siswa		
	3. Siswa dan guru mengaitkan materi sebelumnya dengan		
	materi yang akan dipelajari dan diharapkan dikaitkan		
	dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi)		
	4. Siswa mendengarkan penjelasan guru tentang tujuan		
	pembelajaran yang akan dilakukan (Mengamati)		
Kegiatan	Siswa mendengarkan penjelelasan guru tentang materi	10	
Inti	simbiosis	menit	
	Siswa melihat dan mengamati gambar tentang simbiosis		
	Setelah melakukan pengamatan, siswa diminta untuk		
	mengamati keadaan lingkungan sekitar untuk mencari		
	contoh nyata simbiosis di lingkungan sekitar		
	Setelah melakukan pengamatan, siswa mempresentasikan		
	didepan kelas		
	Siswa mengerjakan tes evaluasi secara mandiri		
Kegiatan	Siswa dan guru membuat rangkuman hasil pembelajaran	3	
Penutup	pada pertemuan hari ini	menit	
	Guru memberikan kesempatan pada peserta didik untuk		
	menyampaikan pendapat tentang pembelajaran yang		
	sudah dibahas		
	Siswa menyimak penjelasan guru tentang aktivitas		
	pembelajaran selanjutnya		
	Guru mengajak siswa berdoa		

## G. Sumber belajar

- Buku Guru dan Buku Siswa Kelas V, Tema 5 ( Ekosistem)
- Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017.
- Lingkungan Sekitar

### H. Penilaian

- 1. Penilaian Sikap
  - (nontes)

Mencatat hal-hal menonjol ( positf atau negatif ) yang ditunjukkan siswa selama proses pembelajaran

### 2. Penilaian Pengetahuan

Muatan Pelajaran	Indikator	Teknik Penilaian	Instrumen
IPA	3.5.1 Menyebutkan	Tes tertulis	isian
	pengertian simbiosis,		
	macammacam simbiosis		
	besereta masingmasing		
	contohnya		

### 3. Penilaian keterampilan

Muatan Pelajaran	Indikator	Teknik Penilaian	Instrumen
IPA	4.5.1 Membuat karya (	Unjuk kerja	Rubrik
	gambar ) contoh dari		penilaian
	simbiosis berdasarkan		
	penelitian langsung di		
	lingkungan sekitar		

Medan, 26 November 2021 Ka. SDS Nasrani 4 Medan

Monang Tua Simamora, M.Pd