

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : UPTD SATUAN PENDIDIKAN SDN SUKORAMBI 03  
Kelas / Semester : 4 /2  
Tema : Cita-citaku (Tema 6)  
Sub Tema : Aku dan Cita-citaku (Sub Tema 1)  
Pembelajaran ke : 2  
Alokasi waktu : 10 Menit

### A. TUJUAN

1. Melalui kegiatan mengamati metamorphosis kupu-kupu, nyamuk dan Kecoa, siswa mampu membuat kesimpulan tentang daur hidup makhluk hidup yang berbeda dengan tepat.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

#### 1. Pembukaan (2 menit)

- ☐ Guru mengucapkan salam , menanyakan kabar siswa, dan melakukan do'a bersama yang dipimpin oleh ketua kelas
- ☐ Guru mengecek kehadiran siswa
- ☐ Mengaitkan materi sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari
- ☐ Menyampaikan tujuan pembelajaran hari ini.

#### 2. Inti (6 menit)

- ☐ Siswa mengamati gambar yang diperlihatkan guru (Metamorfosis kupu – kupu )
- ☐ Melalui tanya jawab siswa dapat mengetahui tentang kepompong yang merupakan pertumbuhan dan perkembangan dari ulat
- ☐ Siswa mengamati gambar metamorfosis dari kupu-kupu yang diperlihatkan guru di depan kelas
- ☐ Siswa diberi kesempatan untuk melakukan tanya jawab metamorfosis kupu-kupu
- ☐ Siswa mengamati gambar metamorphosis nyamuk dan Kecoa.
- ☐ Melalui tanya jawab siswa membandingkan metamorfosis kupu-kupu, nyamuk dan Kecoa.
- ☐ Siswa duduk berkelompok setelah itu guru membagikan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)
- ☐ Siswa mengerjakan LKPD dengan bimbingan guru
- ☐ Siswa mempresentasikan hasil diskusi kelompoknya di depan kelas
- ☐ Guru memberikan penguatan hasil diskusi siswa
- ☐ Guru memberikan penghargaan kepada kelompok yang menampilkan hasil diskusinya dengan baik
- ☐ Dengan bimbingan guru, siswa lalu membahas tentang metamorfosis kupu-kupu Nyamuk, dan Kecoa. Daur hidup pada kupu-kupu disebut metamorfosis sempurna. Metamorfosis nyamuk dan kecoa disebut metamorfosis tidak sempurna.

### 3. Penutup (2 menit)

- Dengan bimbingan guru, siswa membuat kesimpulan materi yang telah dipelajari
- Guru melakukan tindak lanjut dalam bentuk soal evaluasi
- Guru menginformasikan pelajaran pada pertemuan berikutnya
- Kelas ditutup dengan do'a bersama

## C. PENILAIAN

Aspek	Sangat baik	Baik	Cukup	Perlu pendampingan
	4	3	2	1
Pengetahuan tentang - siklus hidup kupu- kupu - siklus nyamuk - siklus Kecoa - Perbedaan siklus hidup kupu- kupu dengan siklus hidup nyamuk dan kecoa	Siswa mampu menjelaskan dengan tepat perbedaan siklus hidup kupu- kupu nyamuk, dan kecoa dengan Bahasa yang mudah dipahami.	Siswa mampu menjelaskan perbedaan siklus hidup kupu- kupu, nyamuk dan kecoa meskipun kurang lengkap ketika menggunakan bahasa yang mudah dipahami	Siswa kurang lengkap dalam menjelaskan siklus hidup kupu- kupu, nyamuk dan Kecoa	Siswa tidak benar dalam menjelaskan perbedaan siklus hidup kupu- kupu, nyamuk dan Kecoa.
Keterampilan membuat kesimpulan hasil diskusi tentang perbedaan siklus hidup kupu- kupu dengan siklus nyamuk dan siklus belalang.	Siswa menuliskan kesimpulan hasil diskusi dengan sangat lengkap dan masuk akal	Siswa menuliskan kesimpulan hasil diskusi dengan lengkap masuk akal	Siswa menuliskan hasil diskusi dengan cukup lengkap dan masuk akal	Siswa menuliskan kesimpulan hasil diskusi dengan kurang lengkap dan tidak masuk akal.

Mengetahui  
Kepala Sekolah,

Jember, 14 November 2021  
Guru Kelas 4

MISKA YUDISUDARTA, S.Pd.  
NIP.19720601 199606 1 001

MISKA YUDISUDARTA, S.Pd.  
NIP. 19720601 199606 1 001

## Lampiran 1

### 1. Pengetahuan

No	Nama Siswa	Pengetahuan tentang siklus hidup kupu- kupu	Pengetahuan tentang siklus belalang	Pengetahuan tentang perbedaan siklus hidup kupu- kupu dengan siklus hidup belalang	Keterangan
1	ADRIAN HUDA AZKAL				
2	ADZRO' ULAYYA				
3	AGUS RIYAN				
4	AIZEH				
5	ANINDIA KHOLILA				
6	ANIS SALSA BILA				
7	ANTONI ALFAROBY				
8	BAHRULLAH AZIZ				
9	DESI AULIYA ASHA DEWI				
10	ELOK FAIQOTUL				
11	EVATUS SOLEHA				
12	FERDINAN				
13	IRFAN FAHRUR ROZI				
14	M. FAHRUDDIN				
15	MOCH. FAHMI EGA				
16	MUHAMMAD DIMAS				
17	M. AGISNA BIALFISOLAH				
18	MUHAMMAD FAUZI				
19	MUHAMMAD NIZAR				
20	MUHAMMAD TOHIR				
21	NABILA RAMADANI				
22	NADA ADELIA				
23	NURUL MAKRIFA				
24	REFANDI				
25	SASKIYA HAMID				
26	SULTAN FIRMAN ANJANI				
27	TASYANA VICA				
28	ZAHRO				
29	ADRIAN HUDA AZKAL				
30	ADZRO' ULAYYA				



### Lampiran 3

#### 3. Keterampilan

No	Nama Siswa	Menulis materi penting dalam pembelajaran		Keterangan
		Lengkap	Belum Lengkap	
1	ADRIAN HUDA AZKAL			
2	ADZRO' ULAYYA			
3	AGUS RIYAN			
4	AIZEH			
5	ANINDIA KHOLILA			
6	ANIS SALSA BILA			
7	ANTONI ALFAROBY			
8	BAHRULLAH AZIZ			
9	DESI AULIYA ASHA DEWI			
10	ELOK FAIQOTUL			
11	EVATUS SOLEHA			
12	FERDINAN			
13	IRFAN FAHRUR ROZI			
14	M. FAHRUDDIN			
15	MOCH. FAHMI EGA			
16	MUHAMMAD DIMAS			
17	M. AGISNA BIALFISOLAH			
18	MUHAMMAD FAUZI			
19	MUHAMMAD NIZAR			
20	MUHAMMAD TOHIR			
21	NABILA RAMADANI			
22	NADA ADELIA			
23	NURUL MAKRIFA			
24	REFANDI			
25	SASKIYA HAMID			
26	SULTAN FIRMAN ANJANI			
27	TASYANA VICA			
28	ZAHRO			
29	ADRIAN HUDA AZKAL			
30	ADZRO' ULAYYA			

## Lampiran 4

### Lembar Kerja Peserta Didik

Nama :

Kelompok :

1. Perhatikanlah metamorfosis kupu-kupu , metamorfosis nyamuk dan metamorfosis Kecoa .
2. Diskusikan perbedaan metamorfosis kupu-kupu , metamorfosis nyamuk dan metamorphosis kecoa tersebut
3. Buatlah kesimpulan dari hasil diskusimu

Perbedaan daur hidup kupu-kupu , nyamuk dan kecoa sebagai berikut

Metamorfosis kupu-kupu mengalami perubahan di setiap tahapannya.Sementara itu tidak semua tahap dalam metamorfosis nyamuk dan kecoa mengalami perubahan. Kupu-kupu mengalami metamorphosis sempurna. Sebaliknya metamorphosis dan kecoa mengalami metamorphosis tidak sempurna  
Dapatkah kamu menemukan contoh hewan lain yang mengalami metamorphosis sempurna dan tidak sempurna

Contoh hewan yang mengalami metamorphosis sempurna

Contoh hewan yang mengaalami metamorphosis tidak sempurna

## Lampiran 6

### Soal Evaluasi

Nama \_\_\_\_\_ :

1. Tulislah tahapan-tahapan metamorphosis kupu-kupu
2. Tuliskan tahapan-tahapan metamorposis kecoa
3. Tuliskan 2 contoh hewan lain yang mengalami metamorphosis sempurna
4. Tuliskan 2 contoh hewan lain yang mengalami metamorphosis tidak sempurna

### Jawaban

1. -----  
-----  
-----  
-----  
-----
2. -----  
-----  
-----  
-----  
-----
3. -----  
-----  
-----  
-----  
-----
4. -----  
-----  
-----  
-----  
-----