

KISI-KISI SOAL RPP 2

Kelas/Semester : 5 /1
Tema : 5. Ekosistem
Sub Tema : 1. Komponen Ekosistem
Pembelajaran : 5

Aplikasi yang digunakan : *Google Form*

Link : <https://forms.gle/dZ2YFTETTPt34VMr9>

NO	KOMPETENSI DASAR	MATERI	INDIKATOR SOAL	LEVEL KOGNITIF	BENTUK SOAL	NO SOAL
1.	Menguraikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi	Teks Nonfiksi	Disajikan soal, siswa mampu menjelaskan informasi penting dengan benar	C2	Isian	1
2.	Menganalisis hubungan antara komponen ekosistem dan jaring-jaring makanan di lingkungan sekitar.	Daur Hidup Hewan	Disajikan soal, siswa mampu mengurutkan daur hidup hewan dengan benar	C2	Isian	2
			Disajikan nama-nama hewan, siswa mampu mengidentifikasi hewan yang mengalami metamorfosis sempurna dengan benar	C4	Isian	3
3	Memahami tangga nada.	Lagu Bertangga Nada Minor	Disajikan nama-nama lagu, siswa mampu menuliskan lagu yang menggunakan tangga nada minor dengan benar	C2	Isian	4
			Disajikan soal, siswa mampu menganalisis ciri-ciri tangga nada minor dengan benar	C4	Isian	5

Muatan Pelajaran: Bahasa Indonesia

Kelas/ Semester : 5/1

Bentuk Soal : Isian Singkat

Kompetensi dasar : Menguraikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi

Materi : Daur hidup hewan

Indikator Soal : Disajikan soal, siswa mampu menjelaskan informasi penting dengan benar

Level kognitif : C2

Soal : 1

Bacalah teks di bawah ini !

Katak adalah hewan yang hidup di dua alam yang berbeda. Oleh sebab itu katak disebut hewan amfibi. Katak bernafas dengan menggunakan paru-paru. Katak berkembang biak dengan cara bertelur dan katak mengalami metamorfosis sempurna, dimana terjadi perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya.

Informasi penting dari teks di atas adalah

Kunci jawaban : Katak merupakan hewan yang mengalami metamorfosis sempurna.

Pedoman penskoran: Jika jawaban salah skor 1

Jika jawaban benar skor 2

Muatan Pelajaran: IPA

Kelas/ Semester : 5/1

Bentuk Soal : Isian Singkat

Kompetensi dasar : Menganalisis hubungan antara komponen ekosistem dan jaring-jaring makanan di lingkungan sekitar.

Materi : Daur hidup hewan

Indikator Soal : Disajikan soal, siswa mampu mengurutkan daur hidup hewan dengan benar

Level kognitif : C4

Soal : 2

Kupu-kupu merupakan hewan yang mengalami metamorfosis sempurna. Dimana kupu-kupu mengalami perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya. Urutan daur hidup kupu-kupu yang tepat adalah ...

Kunci jawaban : Telur-ulat-kepompong-kupu kupu

Pedoman Penskoran: Jika jawaban kosong skor 0

Jika jawaban benar 1 skor 1

Jika jawaban benar 2 skor 2

Jika jawaban benar 3 skor 3

Jika jawaban benar 4 skor 4

Muatan Pelajaran: IPA

Kelas/ Semester : 5/1

Bentuk Soal : Isian Singkat

Kompetensi dasar : Menguraikan konsep-konsep yang saling berkaitan pada teks nonfiksi

Materi : Daur hidup hewan

Indikator Soal : Disajikan nama-nama hewan, siswa mampu mengidentifikasi hewan yang mengalami metamorfosis sempurna dengan benar

Level kognitif : C4

Soal : 3

Metamorfosis dibedakan menjadi dua, yaitu metamorfosis sempurna dan metamorfosis tidak sempurna. Metamorfosis sempurna terjadi ketika hewan mengalami perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya. Metamorfosis tidak sempurna terjadi pada hewan yang mengalami perubahan bentuk yang tidak terlalu berbeda pada setiap perkembangannya. Berikut disajikan beberapa nama hewan.

- | | |
|--------------|-------------|
| 1) Kupu-kupu | 4) Nyamuk |
| 2) Belalang | 5) Kecoa |
| 3) Capung | 6) Jangkrik |

Dari beberapa nama hewan diatas, hewan apa saja yang mengalami metamorfosis tidak sempurna

Kunci jawaban :Belalang, kecoa, jangkrik, capung

Pedoman penskoran : Jika jawaban kosong skor 0

Jika jawaban benar 1 skor 1

Jika jawaban benar 2 skor 2

Jika jawaban benar 3 skor 3

Jika jawaban benar 4 skor 4

Muatan Pelajaran: SBDP
Kelas/ Semester : 5/1
Bentuk Soal : Isian Singkat

Kompetensi dasar : Memahami tangga nada
Materi : Lagu Bertangga Nada Minor
Indikator Soal : Disajikan nama-nama lagu, siswa mampu menuliskan lagu yang menggunakan tangga nada minor dengan benar
Level kognitif : C2
Soal : 4
Tangga nada adalah urutan yang disusun secara berjenjang. Disebut tangga nada apabila sebuah tangga nada terdiri atas delapan tingkatan dengan urutan tingkat pertama sampai delapan. Tangga nada di bagi menjadi dua, yaitu tangga nada mayor dan minor. Dua contoh lagu yang termasuk ke dalam tangga nada minor adalah ... dan ...
Kunci Jawaban : Syukur, Gugur Bunga, Terima kasihku
Pedoman penskoran : Jika jawaban salah skor 1 Jika jawaban benar 1 skor 2 Jika jawaban benar 2 skor 3

Muatan Pelajaran: SBDP
Kelas/ Semester : 5/1
Bentuk Soal : Isian Singkat

Kompetensi dasar : Memahami tangga nada
Materi : Lagu Bertangga Nada Minor
Indikator Soal : Disajikan soal, siswa mampu menganalisis ciri-ciri tangga nada minor dengan benar
Level kognitif : C4
Soal : 5
Setiap lagu dimainkan dengan tangga nada yang berbeda. Tangga nada berhubungan erat dengan karakter lagu yang dibawakan. Setiap tangga nada memiliki ciri yang berbeda, ciri tangga nada minor adalah
Kunci Jawaban : Sedih, kurang bersemangat, diawali dan diakhiri dengan nada la, pola interval 1,1/2,1,1,1/2,1,1
Pedoman penskoran : Jika jawaban salah skor 1 Jika jawaban benar 1 skor 2 Jika jawaban benar 2 skor 3 Jika jawaban benar 3 skor 4 Jika jawaban benar 4 skor 5

PENILAIAN HARIAN
SEKOLAH DASAR NEGERI CIBUGEL
TAHUN PELAJARAN 2020/2021
KECAMATAN CIBUGEL KABUPATEN SUMEDANG

Tema/Subtema/Pb : 5/1 /5 Nama :
Hari/Tanggal : Kelas : 5 (Lima)

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan benar !

1. Bacalah teks di bawah ini !

Katak adalah hewan yang hidup di dua alam yang berbeda. Oleh sebab itu katak disebut hewan amfibi. Katak bernafas dengan menggunakan paru-paru. Katak berkembang biak dengan cara bertelur dan katak mengalami metamorfosis sempurna, dimana terjadi perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya.

Informasi penting dari teks di atas adalah

2. Kupu-kupu merupakan hewan yang mengalami metamorfosis sempurna. Dimana kupu-kupu mengalami perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya. Urutan daur hidup kupu-kupu yang tepat adalah ...

3. Metamorfosis dibedakan menjadi dua, yaitu metamorfosis sempurna dan metamorfosis tidak sempurna. Metamorfosis sempurna terjadi ketika hewan mengalami perubahan bentuk yang sangat berbeda pada setiap tahap perkembangannya. Metamorfosis tidak sempurna terjadi pada hewan yang mengalami perubahan bentuk yang tidak terlalu berbeda pada setiap perkembangannya. Berikut disajikan beberapa nama hewan.

- | | |
|--------------|-------------|
| 4) Kupu-kupu | 4) Nyamuk |
| 5) Belalang | 5) Kecoa |
| 6) Capung | 6) Jangkrik |

Dari beberapa nama hewan diatas, hewan apa saja yang mengalami metamorfosis tidak sempurna

4. Tangga nada adalah urutan yang disusun secara berjenjang. Disebut tangga nada apabila sebuah tangga nada terdiri atas delapan tingkatan dengan urutan tingkat pertama sampai delapan. Tangga nada di bagi menjadi dua, yaitu tangga nada mayor dan minor. Dua contoh lagu yang termasuk ke dalam tangga nada minor adalah ... dan ...

5. Setiap lagu dimainkan dengan tangga nada yang berbeda. Tangga nada berhubungan erat dengan karakter lagu yang dibawakan. Setiap tangga nada memiliki ciri yang berbeda, ciri tangga minor adalah

KUNCI JAWABAN DAN PEDOMAN PENSKORAN**Tema/Subtema/PB : 5/1/5****Kelas : 5 (Lima)**

No Soal	Kunci Jawaban	Skor Maksimal	Pedoman Penskoran
1	Katak merupakan hewan yang mengalami metamorfosis sempurna	2	Jika jawaban salah skor 1 Jika jawaban benar skor 2
2	Telur-ulat-kepompong-kupu kupu	4	Jika jawaban kosong skor 0 Jika jawaban benar 1 skor 1 Jika jawaban benar 2 skor 2 Jika jawaban benar 3 skor 3 Jika jawaban benar 4 skor 4
3	Belalang, kecoa, jangkrik, capung	4	Jika jawaban kosong skor 0 Jika jawaban benar 1 skor 1 Jika jawaban benar 2 skor 2 Jika jawaban benar 3 skor 3 Jika jawaban benar 4 skor 4
4	Syukur, Gugur Bunga, Terima kasihku	3	Jika jawaban salah skor 1 Jika jawaban benar 1 skor 2 Jika jawaban benar 2 skor 3
5	Sedih, kurang bersemangat, diawali dan diakhiri dengan nada la, pola interval 1,1/2,1,1,1/2,1,1.	5	Jika jawaban salah skor 1 Jika jawaban benar 1 skor 2 Jika jawaban benar 2 skor 3 Jika jawaban benar 3 skor 4 Jika jawaban benar 4 skor 5
Jumlah Skor Maksimal		18	

Nilai = Skor Perolehan/skor maksimal x 100

