



Nama: _____

Kelas: _____ Tanggal: _____

LEMBAR PORTOFOLIO

Pembelajaran 1

1. **(B. Ind)** Bacalah teks berikut dengan saksama! Selanjutnya, kerjakan soal-soal yang diberikan!

Ada berbagai jenis makhluk hidup yang hidup di dalam ekosistem. Di ekosistem terdapat tumbuhan, hewan, dan manusia. Makhluk hidup saling berinteraksi untuk memenuhi kebutuhannya dan mempertahankan kelangsungan hidupnya. Hewan merupakan salah satu komponen dalam ekosistem. Hewan dapat dikelompokkan berdasarkan jenis makanannya.

- a. Apa topik yang dibahas dalam paragraf di atas?

- b. Tulislah tiga informasi yang terdapat dalam paragraf di atas!

Pembelajaran 2

2. **(B. Ind)** Bacalah teks berikut dengan saksama! Kerjakan soal-soal yang diberikan!

Jerapah memiliki beberapa ciri khas yang dapat membedakannya dengan hewan lain. Jerapah merupakan hewan tertinggi di dunia karena tinggi jerapah dewasa dapat mencapai 6 meter. Tinggi tersebut hampir sama dengan bangunan bertingkat dua. Bukan hanya karena kakinya yang panjang, tinggi jerapah juga dipengaruhi oleh lehernya yang panjang. Panjang dari leher jerapah sendiri bisa mencapai 1,5 meter.

- a. Tulislah ide pokok paragraf di atas!

- b. Tulislah informasi penting yang kamu peroleh dari paragraf di atas!



3. (IPA) Kerjakan soal-soal berikut!

- a. Perhatikan nama-nama hewan berikut: Elang, kambing, tenggiling, ayam, jerapah, simpanse, katak, bunglon, singa, burung hantu, gorila, dan kuda.

Kelompokkan hewan-hewan tersebut berdasarkan jenis makanannya!

Herbivor	Karnivor	Omnivor	Insektivor

b. Amatilah gambar berikut!



- 1) Berdasarkan susunan giginya, apa makanan hewan tersebut? _____
- 2) Tulislah tiga jenis hewan yang makanannya sama dengan hewan tersebut! _____

Pembelajaran 4

4. (IPS) Kerjakan soal-soal berikut!

- a. Jelaskan manfaat kenampakan alam berikut!

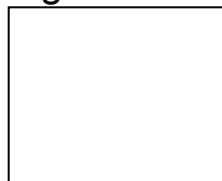
(1) Dataran tinggi : _____

(2) Sungai : _____

- b. Gambarlah simbol dalam peta dari kenampakan alam atau tempat berikut di kotak yang disediakan!



Gunung



Sungai



Bandar udara



Monumen

5. (PPKn) Kerjakan soal-soal berikut!

- a. Bagaimana peran *Indische Partij* dalam usaha mempertahankan persatuan dan kesatuan bangsa? _____

- b. Jelaskan pentingnya menjaga persatuan dan kesatuan bagi kehidupan berbangsa dan bernegara di Indonesia!

- c. Tuliskan contoh ancaman terhadap persatuan dan kesatuan bangsa, baik yang datang dari bangsa lain maupun bangsa sendiri!

Pembelajaran 5

6. **(IPA)** Kerjakan soal-soal berikut!

- a. Apa perbedaan metamorfosis sempurna dan tidak sempurna?

- b. Tuliskan masing-masing dua contoh hewan yang mengalami metamorfosis sempurna dan tidak sempurna!

- c. Buatlah skema sederhana metamorfosis sempurna! Pilihlah salah satu hewan yang kamu ketahui!

7. **(SBdP)** Tuliskan ciri-ciri tangga nada minor dan mayor! Tuliskan juga dua contoh lagu yang memiliki tangga nada tersebut!

Tangga Nada Minor	Tangga Nada Mayor
Ciri-ciri:	Ciri-ciri:
Contoh lagu:	Contoh lagu:

Pembelajaran 6

8. **(PPKn)** Kerjakan soal-soal berikut!

- a. Mengapa kita wajib mempertahankan persatuan dan kesatuan bangsa Indonesia? _____

- b. Apa upaya yang dapat kamu lakukan sebagai pelajar untuk mempertahankan persatuan dan kesatuan di lingkungan sekolah!

Lingkarilah jawaban yang benar!

9. **(IPA)** Perhatikan nama-nama hewan berikut!

- (i) Beruang (iii) Orang utan (v) Ayam
(ii) Singa (iv) Rusa

Hewan yang termasuk omnivor adalah

- a. i, ii, dan iii c. ii, iii, dan iv
b. i, iii, dan v d. iii, iv, dan v
10. **(IPS)** Indonesia diapit oleh dua benua, yaitu Benua
- a. Amerika dan Australia c. Asia dan Australia
b. Asia dan Amerika d. Afrika dan Asia
11. **(PPKn)** Manfaat semangat persatuan dan kesatuan dalam kehidupan bermasyarakat adalah
- a. menghilangkan identitas daerah asal yang beragam
b. membuat bahasa daerah menjadi punah
c. menimbulkan rasa perbedaan antarsuku
d. mempererat persaudaraan antarwarga

Isilah dengan jawaban yang benar!

12. **(B. Ind)** Bacalah paragraf berikut dengan saksama!

Suatu ekosistem terdiri atas komponen biotik dan abiotik. Komponen biotik merupakan komponen-komponen makhluk hidup, misalnya manusia, hewan, dan tumbuhan. Komponen abiotik merupakan komponen-komponen tidak hidup, misalnya tanah, udara, dan cahaya matahari.

Ide pokok paragraf di atas adalah _____

13. **(IPA)** Jelaskan cara membedakan daur hidup hewan yang bermetamorfosis dan tidak bermetamorfosis! _____

14. **(SBdP)** Interval nada pada lagu bertangga nada mayor adalah _____

15. **(IPS)** Penyebab Indonesia menjadi pusat perdagangan laut internasional adalah _____

Catatan Guru: