



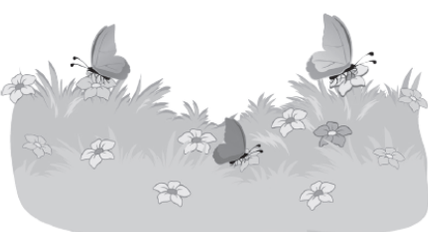
Nama : _____

Kelas : _____ Tanggal : _____

LEMBAR PORTOFOLIO

Pembelajaran 1

1. **(SBdP)** Perhatikan lirik lagu berikut.

Kupu-kupu yang Lucu	
<p>Kupu-kupu yang lucu Ke mana engkau terbang Hilir mudik mencari Bunga-bunga yang kembang Berayun-ayun Pada tangkai yang lemah Tidakkah sayapmu Merasa lelah</p>	<p>Ciptaan: Ibu Sud</p> 

- Simaklah lagu tersebut saat gurumu memberikan contoh cara menyanyikannya.
 - Berilah tanda untuk lirik yang dinyanyikan dengan bunyi panjang.
Berilah tanda untuk lirik yang dinyanyikan dengan bunyi pendek.
2. **(B. Ind)** Berdasarkan gambar tersebut, tuliskan ciri-ciri makhluk hidup dan jelaskan ciri-ciri tersebut!



Ciri-ciri makhluk hidup:

3. **(Mat)** Berilah tanda ✓ pada nama bilangan yang tepat!

- a. Seribu sembilan ratus empat puluh dua
Seribu sembilan ratus dua puluh empat
- b. Tiga ribu enam ratus tiga puluh tujuh
Tiga ribu enam ratus tujuh puluh tiga

Pembelajaran 3

4. **(Mat)** Tulislah lambang bilangan berikut dengan benar!

a. Dua ribu sembilan puluh delapan

b. Lima ribu delapan ratus lima puluh delapan

c. Delapan ribu tujuh ratus tujuh puluh delapan

5. **(Mat)** Tuliskan bilangan berikut sesuai nilai tempatnya.

$$3.488 = \square + \square + \square + \square$$

$$3.125 = \square + \square + \square + \square$$

$$3.512 = \square + \square + \square + \square$$

$$3.218 = \square + \square + \square + \square$$

Urutan bilangan dari yang terkecil: _____

Pembelajaran 4

6. **(PPKn)** Kamu sudah diberikan kesehatan oleh Tuhan.

Tuliskan dalam beberapa kalimat, pengalamanmu bersyukur atas kesehatan yang diberikan Tuhan kepadamu.

Pembelajaran 5

7. **(B. Ind)** Tulislah caramu menjaga kesehatan tubuh dalam beberapa kalimat! Gunakanlah kosakata yang sudah kamu ketahui artinya saat menulis cerita!

8. Orang tuamu sudah menyayangimu. Mereka juga memenuhi kebutuhan sehari-harimu. Bagaimana cara kamu bersyukur atas karunia Tuhan tersebut?

9. **(Mat)** Tentukan hasil penjumlahan berikut!

a

$$\begin{array}{r} 2.255 \\ 2.014 \\ \hline + \\ \dots \end{array}$$

b

$$\begin{array}{r} 1.225 \\ 2.133 \\ \hline + \\ \dots \end{array}$$

c

$$\begin{array}{r} 3.101 \\ 4.637 \\ \hline + \\ \dots \end{array}$$

d

$$\begin{array}{r} 1.225 \\ 2.133 \\ \hline + \\ \dots \end{array}$$

Pembelajaran 6

Lingkari jawaban yang tepat!

10. **(SBdP)** Panjang pendeknya bunyi dihitung berdasarkan
a. irama b. melodi c. ketukan
11. **(B. Ind)** Hewan yang berkembang biak secara *vivipar* adalah hewan yang berkembang biak dengan cara
a. bertelur b. melahirkan c. bertelur kemudian melahirkan
12. **(Mat)** Lambang bilangan dari tiga ribu empat ratus tujuh adalah . . .
a. 3.470 b. 3.407 c. 3.047

13. **(Mat)** Bilangan berikut yang terbesar adalah

- a. 3.724 b. 3.274 c. 3.472

14. **(PPKn)** Lambang sila pertama Pancasila adalah. . . .

- a. kepala banteng b. pohon beringin c. bintang

Isilah dengan jawaban yang tepat!

15. **(SBdP)** Tuliskan perbedaan pola irama rata dan tidak rata!

16. **(B. Ind)** Bagaimana cara tanaman jagung berkembang biak?

17. **(B. Ind)** Buatlah kalimat menggunakan kosakata *makan* dan *berkembang biak*!

18. **(Mat)** Hitunglah hasil penjumlahan

bilangan 2.750 dan 1.035.

19. **(PPKn)** Tuliskan dua contoh perilaku melaksanakan sila pertama Pancasila! _____

20. **(PPKn)** Bagaimana cara kamu bersyukur atas karunia Tuhan diberikan anggota tubuh yang sehat?

Catatan Guru: