

SOAL EVALUASI

1. Isilah nama pada kolom yang di sediakan
2. Pilihlah satu jawaban yang benar

NAMA	
-------------	--

1. Pada masa pandemi yang kita alami saat sekarang ini, kita wajib mematuhi protokol kesehatan. Membiasakan 3M dalam kehidupan sehari-hari, sangat membantu kita dalam melindungi diri sendiri dan keluarga dari virus covid 19.
Berdasarkan kutipan cerita di atas, faktor penyebab gangguan pernapasan pada manusia yaitu:
 - a. Faktor Penyakit
 - b. Faktor Lingkungan
 - c. Faktor fisik
 - d. Virus corona
2. Virus corona dapat menyebabkan gangguan pernapasan, demam tinggi, batu-batuk. Virus corona termasuk ke dalam faktor penyebab gangguan pernapasan bagian..
 - a. Penyakit
 - b. Lingkungan
 - c. Fisik
 - d. Dunia maya

3. Perhatikan gambar brikut:



Faktor lingkungan penyebab gangguan pernapasan ditunjukkan pada gambar no

- a. 1 dan 2

- b. 1 dan 3
- c. 1 dan 4
- d. 2 dan 3

4. Perhatikan pernyataan berikut

- 1. Asma
- 2. Cacat bawaan
- 3. Lingkungan kotor
- 4. Influenza

Berdasarkan pernyataan di atas faktor penyakit penyebab gangguan pernapasan adalah....

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3
- c. 1 dan 4
- d. 2 dan 3

5. Faktor penyebab gangguan pernapasan adalah sebagai berikut:

- a. Faktor ruang yang kotor, udara yang kotor, dan asap
- b. Faktor fisik, faktor penyakit, dan faktor lingkungan
- c. Faktor fisik, faktor udara yang kotor, dan faktor lingkungan
- d. Faktor penyakit, faktor lingkungan dan virus corona

6. Bacalah paragraf berikut ini!

Eceng gondok adalah salah satu jenis tumbuhan air mengapung. Selain dikenal dengan nama eceng gondok, di beberapa daerah di Indonesia eceng gondok mempunyai nama lain. Di daerah Palembang dikenal dengan nama kelipuk. Di Lampung eceng gondok dikenal dengan nama ringgak, di Dayak dikenal dengan nama ilung-ilung, dan di Manado dikenal dengan nama tumpe.

Kalimat tanya yang sesuai isi paragraf di atas adalah

- a. Mengapa eceng gondok termasuk jenis tanaman yang mengapung di air?
- b. Mengapa di daerah Palembang eceng gondok dikenal dengan nama kelipuk?
- c. Apa yang menyebabkan eceng gondok punya banyak nama?
- d. Apa nama lain eceng gondok?

7. Bacalah paragraph berikut ini!

Walaupun dianggap sebagai gulma, eceng gondok juga mempunyai manfaat. Eceng gondok dapat dijadikan peluang usaha sebagai bahan dasar kerajinan tangan. Bagian tumbuhan eceng gondok yang sudah dikeringkan ternyata bisa dimanfaatkan sebagai bahan baku pembuatan tas, kopor, sandal, keranjang, tatakan gelas, tikar, dan sebagainya. Akhir-akhir ini eceng gondok juga banyak dimanfaatkan untuk mendukung industri mebel, yakni sebagai pengganti rotan yang harganya semakin melangit.

Kalimat tanya yang sesuai isi paragraf di atas adalah

- a. Mengapa eceng gondok dianggap gulma?
- b. Mengapa eceng gondok dapat dijadikan pengganti rotan?
- c. Apa saja kerajinan yang bisa dibuat dari eceng gondok?
- d. Bagian eceng gondok yang mana yang biasa dikeringkan?

8. Cermatilah paragraph berikut!

Seorang wasit dalam pertandingan sepakbola membawa dua buah kartu, yaitu kartu kuning dan merah. Kartu kuning diberikan kepada pemain yang mendapat peringatan cukup keras. Sementara itu, kartu merah diberikan kepada pemain yang melakukan pelanggaran keras atau telah mendapatkan dua kali kartu kuning dalam permainan tersebut. Hukuman pemain yang diberi kartu merah adalah dikeluarkan dari lapangan dan tidak boleh bermain dalam dua kali pertandingan berikutnya.

Kalimat tanya yang sesuai isi paragraf di atas adalah

- a. Siapakah wasit pertandingan sepak bola?
- b. Apa hukuman bagi pemain sepak bola yang mendapat kartu merah?
- c. Siapakah yang membuat aturan tentang kartu merah dan kartu kuning?
- d. Mengapa wasit mengeluarkan pemain dari pertandingan sepak bola?

9. Cermatilah isi paragraph berikut!

Pada hari Minggu, 13 Maret 2016, siswa SD Nusa 2 Bali berkunjung ke Pulau Komodo. Pulau Komodo terletak di Kepulauan Nusa Tenggara. Secara administratif, pulau ini termasuk wilayah Kecamatan Komodo, Kabupaten Manggarai Barat, Provinsi Nusa Tenggara Timur. Pulau Komodo merupakan ujung paling barat Provinsi Nusa Tenggara Timur dan berbatasan dengan Provinsi Nusa Tenggara Barat. Pulau Komodo dikenal sebagai habitat asli hewan komodo. Pulau ini juga merupakan kawasan Taman Nasional Komodo yang dikelola oleh Pemerintah Pusat.

Kalimat tanya yang sesuai isi paragraf di atas adalah

- a. Kapan siswa SD Nusa 2 Bali berkunjung ke Pulau Komodo?
- b. Mengapa Pulau Komodo menjadi habitat hewan komodo?
- c. Siapa yang mengelola Kepulauan Nusa Tenggara?
- d. Bagaimana cara siswa SD Nusa 2 Bali berkunjung ke Pulau Komodo?

10. Bacalah paragraf berikut!

Umumnya, ikan-ikan yang hidup di perairan tropis, seperti Indonesia yang paling sering kelelahan karena kadar oksigen yang sulit didapatkan. Untuk beradaptasi dengan

lingkungannya, ikan-ikan di perairan tropis memiliki kemampuan untuk bernapas pendek. Ikan-ikan di perairan tropis ini punya sistem pernapasan khusus. Caranya, ikan harus berenang ke permukaan air paling atas untuk mengambil oksigen. Ada juga beberapa jenis ikan yang akan melompat keluar air untuk mengambil oksigen.

Kalimat tanya yang sesuai isi paragraf di atas adalah

- a. Ada berapa jenis ikan di bumi?
- b. Mengapa ikan terengah-engah seperti manusia?
- c. Mengapa ikan yang sedang kelelahan akan berenang diam di permukaan laut?
- d. Bagaimana cara ikan berenang?