



Teks-Laporan Hasil Observasi

A. Pilihlah jawaban yang tepat!

Bacalah kutipan teks laporan hasil observasi berikut untuk menjawab soal nomor 1 dan 2!

Pelikan adalah burung yang terkenal dengan paruhnya yang memiliki kantung. Paruhnya yang meruncing panjangnya bisa lebih dari 30 cm. Paruh sebelah atas memiliki ujung yang bengkok membentuk kait. Pada paruh bagian bawah sampai tenggorokan terdapat kantung berupa kulit elastis, yang digunakan untuk menangkap ikan. Kakinya pendek dan pada jari-jarinya terdapat selaput yang memudahkannya berenang. Panjang tubuh pelikan mencapai 1,5 m. Bentangan sayapnya antara 1,8 m sampai 2,7 m tergantung spesiesnya.

1. Pernyataan umum dalam kutipan teks laporan hasil observasi dinyatakan dalam kalimat ...

- A. Deskripsi
- B. Perbandingan
- C. Klasifikasi
- D. Definisi
- E. Imperatif

2. Jenis kalimat kedua yang digunakan dalam teks laporan hasil observasi di atas adalah ...

- A. kalimat kompleks
- B. kalimat deskripsi
- C. kalimat definisi
- D. kalimat imperatif
- E. kalimat perbandingan

Bacalah 2 kutipan teks laporan hasil observasi berikut untuk menjawab soal nomor 3 dan 4!

Teks ke- 1

Buah pepaya berbentuk oval, berkulit halus, dan berwarna jingga kehijauan. Buah ini dikenal banyak mengandung vitamin C juga memiliki kandungan zat antioksidan yang baik. Kandungan vitamin C dan karoten dalam pepaya dapat mencegah dan menyembuhkan beberapa jenis penyakit kanker, misalnya kanker paru-paru, kanker kolon, dan kanker payudara. Kandungan serat buah pepaya juga halus, sehingga baik dikonsumsi oleh kalangan balita sampai usia lanjut.

Teks ke-2

Sirsak adalah salah satu buah ajaib yang banyak dimanfaatkan untuk menyembuhkan kanker. Hasil riset beberapa universitas itu membuktikan jika pohon ajaib dan buahnya ini bisa menyerang sel kanker dengan aman dan efektif secara alami, tanpa rasa mual, berat badan turun, rambut rontok, seperti yang terjadi pada terapi kemo. Terutama daun sirsak memiliki daya kerja memperlambat pertumbuhan sel kanker 10.000 kali lebih kuat dibandingkan dengan adriamycin dan terapi kemo yang biasa digunakan.

3. Persamaan isi teks laporan hasil observasi di atas adalah ...
- A. Kedua teks tersebut menjelaskan manfaat buah dapat mengobati penyakit kanker
 - B. Kedua teks teks menjelaskan ciri-ciri buah
 - C. Kedua teks tersebut menjelaskan kandungan gizi yang terdapat dalam buah
 - D. Kedua teks tersebut menginformasikan zat antioksidan yang dapat mencegah kanker
 - E. Kedua teks tersebut menjelaskan daya kerja kandungan zat dalam buah
4. Kalimat pertama yang digunakan dalam kedua teks di atas memiliki perbedaan. Perbedaan tersebut adalah
- A. Kalimat pertama pada teks ke-1 berupa kalimat definisi sedangkan pada teks ke-2 berupa kalimat deskripsi.
 - B. Kalimat pertama pada teks ke-1 berupa kalimat definisi sedangkan pada teks ke-2 berupa kalimat kompleks
 - C. Kalimat pertama pada teks ke-1 berupa kalimat deskripsi sedangkan pada teks ke-2 berupa kalimat definisi
 - D. Kalimat pertama pada teks ke-1 berupa kalimat deskripsi sedangkan pada teks ke-2 berupa kalimat simpleks
 - E. Kalimat pertama pada teks ke-1 berupa kalimat simpleks sedangkan pada teks ke-2 berupa kalimat kompleks

5. Bacalah paragraf di bawah ini!

Ikan air tawar terbagi ke dalam tiga golongan, yakni ikan peliharaan, ikan buas, dan ikan liar. Ikan peliharaan terdiri atas ikan-ikan yang mudah diperbanyak. Contohnya: ikan bandeng, ikan mas, ikan gurami, dan lain-lain. Ikan buas memiliki sifat jahat terhadap ikan-ikan lain. Contohnya: ikan gabus dan ikan lele. Ikan liar, meskipun jarang dipelihara, tetapi memiliki keuntungan secara ekonomis. Contohnya: ikan pari, ikan bunter dan ikan ikan jeler.

Teks laporan di atas adalah bagian pernyataan umum atau ...

- A. deskripsi
 - B. definisi
 - C. klasifikasi
 - D. sebab-akibat
 - E. contoh
6. Para pengamat politik mengelompokkan haluan politik di Indonesia menjadi dua, yaitu nasionalis dan religius.
- Kata yang maknanya tidak sama dengan mengelompokkan adalah...
- A. menggolongkan

- B. menjeniskan
- C. memilah
- D. memisahkan
- E. mengklasifikasikan

7. Harga beras di pasaran naik. Sementara, harga gabah turun.

Naik turun adalah antonim.

Tentukan pasangan kata di bawah ini yang berantonim!

- A. Khusus-spesial
- B. kotak-persegi
- C. sopan-pemarah
- D. kaya-yatim
- E. bergerak-berhenti

8. Bacalah paragraf di bawah ini!

Harimau dapat mencapai tinggi 1,5 meter, panjang 3,3 meter, dan berat 300 kilogram. Bulunya berwarna putih dan coklat keemasan dengan belang atau loreng berwarna hitam. Gigi taringnya kuat dan tajam untuk mengoyak daging. Kakinya berjumlah empat dengan cakar yang kuat untuk menerkam mangsanya.

Teks laporan di atas berbentuk

- A. definisi
- B. eksposisi
- C. klasifikasi
- D. deskripsi
- E. argumentasi

9. Bacalah paragraf di bawah ini!

Karbon adalah unsur kimia nonmetal yang disimbolkan dengan huruf C. Karbon berada di alam dalam bentuk karbon murni (seperti berlian dan grafit) dan karbon terikat secara kimia dalam senyawa alam yang dapat berbentuk kristal murni. Karbon umumnya berada dalam senyawa organic.

Teks laporan di atas berbentuk

- A. definisi
- B. eksposisi
- C. klasifikasi
- D. deskripsi
- E. argumentasi

10. Bacalah wacana berikut dengan saksama!

Bendungan di Desa Jatirogo ini tidak ada duanya di Indonesia. Tubuh bendungan tersebut dari bantalan karet berisi air. Karena terbuat dari karet, tinggi permukaannya bisa diatur secara fleksibel. Bila terjadi banjir, bantalan karet itu dikempiskan. Dan air bah lancar mengalir ke laut. Sebaliknya, bila volume air sungai mengecil, tubuh bendungan diisi penuh, sehingga tingginya mencapai 3 m. Sungai terbendung dan airnya dimanfaatkan sebagai air minum dan irigasi. Pada saat yang sama, air pasang dari laut akan terhambat dan tak mencemari sungai yang menjadi sumber utama air tawar masyarakat di sekitar sungai.

Simpulan isi wacana di atas adalah

- A. Bendungan dari bantalan karet dapat membendung sungai.
- B. Bendungan dari bantalan karet sangat bermanfaat.
- C. Bendungan dari bantalan karet dapat mengalirkan air.
- D. Pemanfaatan air melalui bendungan bantalan karet.
- E. Bendungan bantalan karet dapat diisi dengan air.

11. Bacalah paragraf berikut dengan saksama!

Produksi padi tahun 2005 diperkirakan mencapai 53, 01 juta ton gabah kering giling atau turun dua persen dibandingkan dengan produksi tahun sebelumnya. Hal ini disebabkan adanya penurunan luas panen padi sawah akibat bencana banjir dan kekeringan, serta pergeseran waktu tanam pada empat bulan pertama di tahun 2005.

Gagasan utama paragraf di atas adalah

- A. Produksi padi tahun 2005 diperkirakan menurun.
- B. Produksi padi tahun 2005 diperkirakan mencapai 53, 01 juta ton gabah kering atau turun dua persen dari sebelumnya.
- C. Adanya penyebab turunnya produksi padi, yaitu banjir dan kekeringan.
- D. Produksi padi tahun 2005 lebih jelek dibandingkan tahun sebelumnya.
- E. Produksi padi tahun 2005 turun akibat banjir, kekeringan, dan pergeseran waktu tanam.

Berikut ini adalah data-data yang dapat digunakan untuk menyusun laporan hasil observasi tentang komodo:

- (1) Komodo, binatang melata yang hidup di semak-semak.
- (2) Komodo memiliki panjang kurang lebih 3 meter dan berat 166 kg.
- (3) Gambar komodo banyak dipajang di jalan-jalan.
- (4) Hampir semua bagian gigi komodo tertutup oleh gusi.
- (5) Komodo hewan yang perlu dilindungi.

12. Data yang sesuai untuk menuliskan ciri fisik komodo dalam suatu teks laporan hasil observasi adalah data nomor ...

- A. (1), (2), (3)
- B. (1), (2), (4)
- C. (2), (3), (4)
- D. (2), (4), (5)
- E. (3), (4), (5)

13. (1) Oleh karena itu, harimau saat ini termasuk binatang yang dilindungi pemerintah agar tidak punah.

- (2) Harimau termasuk hewan penyendirи, tetapi mempunyai wilayah yang amat luas untuk berburu mangsa.
- (3) Populasi harimau cenderung menurun karena sering diburu manusia
- (4) Wilayahnya dapat mencapai kawasan pedesaan.

Susunan kalimat yang tepat untuk menuliskan laporan hasil observasi tentang harimau adalah

- A. (2) (3) (4) (1)
- B. (2) (4) (1) (3)
- C. (2) - (1) (4) (3)
- D. (2) (1) (3) (4)
- E. (2) (4) (3) (1)

14. Tanaman kangkung memerlukan air yang cukup. Kadang-kadang tanaman itu ditanam di sawah, di kolam, dan di kali yang arus airnya tidak deras. Di sela-sela tanaman kangkung, hidup juga ikan. Ikan tidak bisa hidup tanpa air yang cukup karena binatang ini hidupnya tergantung pada air. Tanaman di kolam akan tumbuh subur bila disertai ikan.

Kalimat simpulan yang tepat untuk kutipan teks laporan tersebut adalah

- A. Oleh karena itu, kangkung dan ikan harus hidup berdampingan.
- B. Kangkung dan ikan hidupnya saling bergantung.
- C. Ikan akan lebih cepat besar bila ditanam berdampingan dengan kangkung.
- D. Kangkung dan ikan sama-sama sebagai tanaman konsumsi.
- E. Jadi, kangkung dan ikan sama-sama membutuhkan air dalam hidupnya.

Bacalah kutipan laporan hasil observasi berikut untuk menjawab soal nomor 15 s.d. 16!

(1) Dalam upaya pencegahan pencemaran udara, hutan mampu menangkal polutan gas ataupun butiran padat. (2) Hasil penelitian menunjukkan bahwa volume udara yang mengandung polusi gas zon sebesar 150 ppm gas ternyata 99% terserap oleh tegukan hutan dalam waktu delapan jam. (3) Komplek industri yang mengeluarkan polutan belerang dioksida di Uni Rusia ternyata berkurang dengan adanya

jalur vegetasi kayu selebar 500 m yang mengelilingi kawasan industri tersebut. (4) Tumbuhan berkayu ataupun pohon memang diandalkan dalam penyelamatan keadaan lingkungan seperti tanah, air, dan udara walaupun peran pohon tersebut sebatas pada lingkungan, yang belum akut. (5) Pohon memang tidak akan mampu menetralisasi polusi, terutama pada kawasan industri besar.

15. Aspek yang dilaporkan pada kutipan laporan hasil observasi tersebut adalah .

- A. pencegahan pencemaran hutan
- B. kemampuan hutan menangkal polutan gas
- C. polutan gas dalam udara
- D. populasi gas ozon
- E. upaya pencegahan pencemaran udara

16. Ringkasan informasi dari teks laporan hasil observasi di atas adalah

- A. Pencemaran hutan dapat diatasi dengan reboisasi
- B. Hutan mampu menangkal polutan gas ataupun butiran padat.
- C. Pencemaran udara harus dicegah dengan penanaman hutan kembali
- D. Pohon tidak bisa menetralisasi polusi di kawasan industri
- E. Hasil penelitian menunjukkan bahwa volume udara yang mengandung polusi gas ozon

Kupu-kupu digolongkan juga sebagai serangga holometabolous, yaitu serangga yang mengalami proses metamorfosis. Sebelum menjadi indah dengan sayap-sayapnya yang menarik, hewan ini terlebih dulu mengalami beberapa fase dalam perkembangannya. Siklus hidupnya bermula dari telur, larva, pupa, dan barulah berubah menjadi Kupu-kupu dewasa.

17. Klasifikasi umum dalam teks laporan hasil observasi di atas menggunakan kalimat .

- | | | |
|----------------|---------------|------------|
| A. klasifikasi | B. definitif | C. tunggal |
| D. imperative | E. deskriptif | |

18. Bacalah teks Berikut!

Aneka macam tanaman buah-buahan mulai dari jeruk, belimbing, mangga, durian, dan jambu, berjejer rapi. Juga ada koleksi bonsai dan selada hias. Di atas areal daun-daun pohon kelapa tampak melambai-lambai. Di pojoknya terlihat pohon setinggi setengah meter. Buahnya berbentuk bulat dengan warna keemasan. Meski hanya ditempatkan di atas sebuah pot berukuran sedang, pohon ini tampak mencolok. Ini terong hias, Teguh Suprijanto, pengelola wisata argo menerangkan.

Yang digambarkan dalam paragraf tersbut adalah

- A. keadaan di perkebunan
- B. keadaan di sebuah taman wisata
- C. suasana di pagi hari
- D. suasana di pedesaan

E. kehidupan masyarakat petani

Paragraf berikut untuk menjawab soal nomor 19 dan 20.

Objek wisata alam di Bantul membuat pengunjungnya berdecak kagum. Demikian pula dengan wisata alam buatan dan tempat-tempat bersejarah di kabupaten Bantul memiliki daya tarik bagi wisatawan. Pemandangan alam dan perbukitan yang menawan dengan bentangan pantai selatan yang berselimut mitos kecantikan Gusti Kanjeng Ratu Kidul adalah pesona tersendiri yang membuat wisatawan selalu berduyun-duyun datang ke wilayah selatan Bantul. Wisata alam Pantai Selatan masih menjadi tujuan kunjungan wisatawan di daerah itu.

19. Kalimat simpulan dalam paragraf tersebut adalah

- A. Objek wisata bersejarah di Bantul menarik bagi wisatawan.
- B. Wisatawan banyak berkunjung ke tempat bersejarah di Bantul.
- C. Bantul memiliki mitos kecantikan Gusti Kanjeng Ratu Kidul.
- D. Kabupaten Bantul memiliki objek wisata alam yang menarik.
- E. Wisatawan banyak yang datang ke Pantai Selatan untuk berwisata.

20. Tujuan penulis dalam paragraf tersebut adalah

- A. mengimbau agar masyarakat melestarikan berbagai objek wisata di Bantul
- B. menginformasikan banyaknya objek wisata yang dikunjungi wisatawan mancanegara
- C. memberitahukan bahwa di kabupaten Bantul banyak objek wisata yang menarik
- D. memastikan bahwa wisatawan yang ada di Kabupaten Bantul sangat banyak
- E. memperlihatkan keindahan Pantai Selatan yang disukai banyak masyarakat