

REMIDIAL BAHASA INDONESIA
KELAS X

NAMA :

KELAS :

JAWABLAH PERTANYAAN BERIKUT INI DENGAN TEPAT!

1. Bacalah kutipan tesk berikut ini!

Banyak orang mengaku bahwa taman itu termasuk taman yang bagus. Pengakuan itu ada benarnya, karena dilihat sekilas saja taman itu tampak rapi. Rumput-rumput liar dan sampah tak tampak, yang ada hanyalah rumput hijau segar yang tumbuh merata. Tanaman hias diatur selang-seling besar kecilnya dari jenis-jenis pilihan yang serasi. Bunga-bunga aneka warna bermekaran di berbagai sudut taman.
Kalimat utama dalam paragraf diatas adalah.....

- a. Bunga-bunga aneka warna bermekaran di berbagai sudut taman.
- b. Tanaman hias diatur selang-seling besar kecilnya dari jenis-jenis pilihan yang serasi
- c. Banyak orang mengaku bahwa taman itu termasuk taman yang bagus
- d. Pengakuan itu ada benarnya, karena dilihat sekilas saja taman itu tampak rapi.

2. Bacalah kutipan tesk berikut ini!

(1) Banyak kegiatan yang tidak disadari oleh sebagian orang termasuk dalam aktivitas olahraga yang dapat meningkatkan kesehatan dan kebugaran tubuh. (2) Banyak bentuk olahraga yang dapat dilakukan ketika anda sibuk dan tidak punya waktu olahraga, salah satunya memanfaatkan tangga di tempat kerja sebagai media untuk berolahraga. (3) Kurangi penggunaan lift agar anda rutin naik turun anak tangga sehingga secara tidak langsung aktivitas itu terhitung sebagai bentuk olahraga. (4) Selain itu, jalan kaki ke tempat makan di luar kantor ketika beristirahat juga termasuk aktivitas olahraga lain yang dapat dilakukan. (5) Ajaklah beberapa kawan-kawan agar secara beramai-ramai jalan kaki sebagai upaya anda untuk mengajaknya berolahraga dan mengurangi bepergian menggunakan kendaraan bermotor. (6) Oleh karena itu, banyak kegiatan yang tidak disadari oleh sebagian orang sebagai bagian dari olahraga yang bisa lakukan agar tubuh tetap dalam kondisi fit.
Kalimat utama ditandai dengan nomor.....

- a. 1
- b. 2 dan 3
- c. 1 dan 6
- d. 5 dan 6
- e. 2 dan 4

3. Yang termasuk dalam Kalimat definisi adalah.....

- a. Kunang-kunang merupakan jenis serangga yang dapat mengeluarkan cahaya yang jelas terlihat saat malam hari.
- b. Makanan kunang-kunang adalah cairan tumbuhan, siput-siputan kecil, serangga, atau cacing
- c. Kunang-kunang merupakan penanda kesehatan sebuah ekosistem (bioindikator) sehingga dapat membantu manusia untuk menilai apakah sebuah daerah masih bersih dan alami atau sudah tercemar.
- d. Penyebab pertama kepunahan kunang-kunang adalah hilangnya habitat hidup kunang-kunang.

4. Yang termasuk dalam Kalimat deksiripsi adalah.....

- a. Berdasarkan hasil pengamatan, tubuh kunang-kunang betina lebih besar dibandingkan kunang-kunang jantan.
- b. Hampir seluruh bagian tubuh kunang-kunang berwarna gelap dan berwarna titik merah pada bagian penutup kepala.
- c. Kunang-kunang menderita karena habitat yang menjadi tempat untuk menyelesaikan siklus hidupnya telah menghilang.
- d. Profesor biologi dari Universitas Sussex, Dave Goulson mengatakan hilangnya habitat menjadi faktor paling utama yang mendorong kepunahan kunang-kunang, sedangkan pestisida adalah faktor sekunder yang tidak bisa di kesampingkan.

5. Bacalah teks berikut ini, kemudian analisis struktur teks LHO!

Kunang-Kunang

Kunang-kunang merupakan jenis serangga yang dapat mengeluarkan cahaya yang jelas terlihat saat malam hari. Cahaya ini dihasilkan dari "sinar dingin" yang tidak mengandung ultraviolet maupun sinar inframerah. Terdapat lebih dari 2000 spesies kunang-kunang yang tersebar di daerah tropis di dunia.

Kunang-kunang hidup di tempat-tempat lembab, seperti rawa-rawa, hutan bakau, dan daerah yang dipenuhi pepohonan. Kunang-kunang juga ditemukan pada daerah perkuburan yang tanahnya relatif gembur dan tidak banyak terganggu oleh aktivitas manusia. Kunang-kunang bertelur saat hari gelap. Telur-telurnya yang berjumlah antara 100 hingga 500 butir diletakkan di tanah, ranting, rumput, di tempat berlumut atau di bawah dedaunan.

Pada umumnya, kunang-kunang akan keluar pada malam hari, namun ada juga kunang-kunang yang beraktivitas di siang hari. Mereka yang keluar siang hari ini umumnya ditemukan tidak mengeluarkan cahaya.

Berdasarkan hasil pengamatan, tubuh kunang-kunang betina lebih besar dibandingkan kunang-kunang jantan. Tubuh kunang-kunang terdiri dari tiga bagian: kepala, thorax, dan perut (abdomen). Kunang-kunang memiliki dua pasang sayap. Sepasang sayap penutup yang berstruktur keras melindungi sayap di bawahnya sekaligus melindungi tubuh kunang-kunang. Panjang badannya sekitar 2cm. Hampir seluruh bagian tubuh kunang-kunang berwarna gelap dan berwarna titik merah pada bagian penutup kepala. Warna kuning pada bagian penutup sayap, bermata majemuk, dan berkaki enam.

Makanan kunang-kunang adalah cairan tumbuhan, siput-siputan kecil, serangga, atau cacing. Bahkan kunang-kunang memangsa Jenisnya sendiri. Makanan bagi hewan penting untuk pertumbuhan. Dengan makanan pertumbuhan akan maksimal. Asupan yang maksimal dapat memberikan kebugaran bagi makhluk hidup.

Cahaya yang dikeluarkan oleh kunang-kunang tidak berbahaya, malah tidak mengandung ultraviolet dan inframerah. Cahaya ini dipergunakan kunang-kunang untuk memberi peringatan kepada pemangsa bahwa kunang-kunang tidak enak dimakan dan untuk menarik pasangannya. Keahlian mempertontonkan cahaya tidak hanya dimiliki oleh kunang-kunang dewasa, bahkan larva. Kunang-kunang betina sengaja berkelap-kelip untuk mengundang pejantan. Setelah pejantan mendekat, sang betina memangsanya. Kunang-kunang jantan lebih sedikit bercahaya dibandingkan dengan kunang-kunang betina.

Kunang-kunang merupakan penanda kesehatan sebuah ekosistem (bioindikator) sehingga dapat membantu manusia untuk menilai apakah sebuah daerah masih bersih dan alami atau sudah tercemar. Kunang-kunang juga membantu petani dalam proses penyerbukan dan sebagai pembasmi hama alami.

Pernyataan	Struktur teks	Analisis isi
