

## LATIHAN SOAL TKA

Bacalah teks berikut untuk nomor 1-3.

### Kelinci dan kura-kura di hutan hijau

Di sebuah hutan hijau, hiduplah seekor kelinci yang sangat cepat berlari dan seekor kura-kura yang berjalan sangat lambat. Suatu hari kelinci menantang kura-kura untuk berlomba. Semua hewan di hutan berkumpul untuk menyaksikan perlombaan tersebut.



Saat lomba dimulai, kelinci langsung berlari sangat cepat dan meninggalkan kura-kura jauh di belakang. Kelinci merasa yakin akan menang dengan mudah. Di Tengah perjalanan, kelinci berhenti untuk beristirahat karena merasa kura-kura tidak mungkin bisa menyusulnya. Ia pun tertidur di bawah pohon.

Sementara itu, kura-kura terus berjalan perlahan tanpa berhenti. Ia tidak menyerah meskipun tertinggal jauh. Akhirnya kura-kura berhasil melewati kelinci yang masih tertidur dan mencapai garis finish terlebih dahulu. Kelinci terbangun dan terkejut melihat kura-kura sudah menang, ia pun merasa malu dan belajar untuk tidak meremehkan orang lain.

1. Siapa yang tetap berjalan tanpa berhenti selama perlombaan?
  - A. Kelinci.
  - B. Kura-kura.
  - C. Rusa.
  - D. Burung.
2. Mengapa kelinci akhirnya kalah dalam perlombaan?
  - A. Kakinya terluka.
  - B. Salah jalan.
  - C. Berhenti dan tertidur.
  - D. Dikejar hewan lain.

3. Tentukan sesuai atau tidak sesuai untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	SESUAI	TIDAK SESUAI
A	Kura-kura menyereh di tengah perlombaan.		
B	Kelinci merasa yakin akan menang.		
C	Kura-kura mencapai garis finish lebih dulu.		

Bacalah teks berikut untuk nomor 4-6.

### Hewan air dan bernapasnya

Di perairan Indonesia terdapat berbagai jenis hewan yang hidup di air seperti ikan, paus, dan lumba-lumba. Meskipun sama-sama hidup di air, cara bernapas mereka berbeda. Ikan bernapas menggunakan insang yang berfungsi menyerap oksigen dari air. Insang memungkinkan ikan tetap hidup meskipun berada sepenuhnya di dalam air.



Berbeda dengan ikan, paus dan lumba-lumba adalah mamalia yang bernapas menggunakan paru-paru. Mereka harus naik ke permukaan air untuk mengambil oksigen dari udara. Setiap hewan memiliki cara bernapas yang sesuai dengan jenis dan habitatnya.

Oleh karena itu, menjaga kebersihan air sangat penting agar hewan-hewan tersebut dapat hidup dengan baik.

4. Apa saja contoh hewan air yang disebutkan dalam teks? Pilih lebih dari satu.

- A. ikan.
- B. Paus.
- C. kucing.

5. Bagan mana yang sesuai untuk menggambarkan isi teks tersebut?

- A. Contoh → pengertian → ciri → kesimpulan.
- B. Pengertian umum → penjelasan khusus → perbandingan → kesimpulan.
- C. Ciri → contoh → pengertian → penutup.
- D. Contoh → ciri → pengertian → perbandingan.

6. Bacalah teks berikut!

"Berbeda dengan ikan, paus dan lumba-lumba adalah mamalia yang bernapas menggunakan paru-paru. Mereka harus naik ke permukaan air untuk mengambil oksigen dari udara."

Apa gagasan utama paragraf ketiga pada teks tersebut?

- A. Ikan bernapas dengan insang.
- B. Paus. hidup di laut.
- C. Perbedaan cara bernapas hewan air.
- D. Pentingnya menjaga air.

Bacalah teks berikut untuk nomor 7-9.

### Burung hantu yang bijak dan monyet yang ceroboh.

Di sebuah hutan lebat, hiduplah seekor burung hantu yang dikenal bijaksana dan tenang. Ia sering mengamati keadaan sekitar sebelum bertindak. Tidak jauh dari sana, ada seekor monyet yang lincah tetapi ceroboh dan sering bertindak tanpa berpikir panjang.

Suatu hari monyet menemukan buah yang tampak segar di dekat tepi jurang. Tanpa berpikir, ia langsung melompat untuk mengambilnya. Burung hantu melihat hal itu dan memperingatkan, "Hati-hati, itu berbahaya." Namun, monyet mengabaikan peringatan tersebut. Saat melompat, ia hampir terjatuh ke jurang



dan berusaha menyelamatkan diri dengan susah payah. Setelah berhasil naik kembali, monyet merasa takut dan menyesal. Ia kemudian mendekati burung hantu dan berterima kasih. Sejak saat itu, monyet belajar untuk lebih berhati-hati dan mau mendengarkan nasihat.

7. Mengapa burung hantu memperingatkan monyet?

- A. Ingin ikut mengambil buah.
- B. Melihat bahaya di dekat jurang.
- C. Takut pada monyet.
- D. Tidak suka pada monyet.

8. Apa kesalahan utama yang dilakukan monyet?

- A. Tidak menemukan buah.
- B. Tidak mau berbagi.
- C. Bertindak tanpa berpikir.
- D. Tidak bisa memanjat.

9. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	Monyet langsung mendengarkan nasihat burung hantu.		
B	Burung hantu dikenal bijaksana.		
C	Monyet belajar dari kesalahannya.		

Bacalah teks surat berikut untuk nomor 10-12.

20 Januari 2024.

Halo sahabatku Andi, apa kabar? Minggu lalu aku mengikuti kegiatan kunjungan ke perpustakaan kota. tempatnya sangat besar dan nyaman untuk membaca. Di sana aku belajar bagaimana buku-buku disusun berdasarkan kategori agar mudah ditemukan. Petugas perpustakaan juga menunjukkan cara mencari buku menggunakan komputer.

Selain itu, aku melihat banyak siswa datang untuk membaca dan mengerjakan tugas. Suasana di perpustakaan sangat tenang sehingga membuatku lebih focus belajar. Aku jadi sadar bahwa membaca buku bisa menambah pengetahuan dan membuka wawasan. Aku berjanji akan lebih rajin datang ke perpustakaan. Salam hangat,

Raffi.

10. Makna kata kategori pada teks tersebut adalah

- A. Jenis atau kelompok,
- B. tempat penyimpanan buku.
- C nama penulis buku,
- D. Jumlah buku.

11. Manakah pernyataan yang menunjukkan manfaat perpustakaan dalam teks tersebut?

- A. Tempat bermain bersama teman.
- B. Menyimpan barang pribadi.
- C. Membantu mencari dan membaca buku.
- D. Tempat berolahraga.

12. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	Membaca dapat menambah pengetahuan.		
B	Perpustakaan hanya untuk bermain.		
C	Rajin belajar adalah kebiasaan baik.		

Bacalah teks berikut untuk nomor 13 sampai 15.

Cara membuat bingkai foto dari kardus bekas.

Apakah kamu memiliki kardus bekas di rumah? Kardus bekas bisa diubah menjadi bingkai foto yang unik dan menarik.



Yuk, ikuti langkah berikut.

Bahan dan alat.

- Kardus bekas,
- gunting atau cutter,
- lem
- kertas warna atau kain,
- penggaris,
- pensil.



### Langkah pembuatan.

- Gambar bentuk bingkai pada kardus menggunakan pensil dan penggaris.
- Gunting atau potong kardus sesuai bentuk yang diinginkan.
- Buat bagian tengah berlubang untuk tempat foto.
- Lapsi bingkai dengan kertas warna atau kain agar lebih menarik.
- Tempelkan foto pada bagian belakang.
- Bingkai foto siap digunakan.

13. Alat yang digunakan untuk membuat ukuran bingkai agar rapi adalah

- A lem,
- B penggaris,
- C kain,
- D kardus.

14. Mengapa bagian tengah bingkai harus dilubangi? Pilih lebih dari satu.

- A. agar foto bisa terlihat.
- B. Agar bingkai lebih ringan.
- C. Agar bisa menjadi tempat menaruh foto.

15. Apa tujuan utama membuat kerajinan tersebut?

- A. Menghias kardus bekas saja.
- B. Membuat mainan dari kardus.
- C. Mengubah kardus menjadi bingkai foto.
- D. Mengurangi penggunaan alat.

Bacalah teks berikut untuk nomor 16-18.

Energi matahari dan energi listrik. Energi sangat penting dalam kehidupan sehari-hari. Tanpa energi, manusia tidak dapat melakukan berbagai aktivitas dengan baik.



### Energi matahari

Adalah sumber energi alami yang berasal dari sinar matahari. Energi ini dapat dimanfaatkan untuk menjemur pakaian, menghasilkan listrik melalui panel surya, dan membantu tumbuhan melakukan fotosintesis.

## Energi listrik

Energi listrik digunakan untuk menyalakan berbagai peralatan seperti lampu, televisi, dan kipas angin. Energi listrik biasanya dihasilkan dari pembangkit listrik yang memanfaatkan berbagai sumber energi. Kedua jenis energi ini memiliki manfaat besar. Oleh karena itu, kita harus menggunakan energi secara bijak agar tidak boros dan tetap tersedia di masa depan.

16. Apa fungsi energi matahari dalam kehidupan sehari-hari?

- A. Menyalakan televisi,
- B. Menghasilkan suara,
- C. Menjemur pakaian,
- D. menghidupkan mesin.

17. Apa perbedaan utama antara energi matahari dan energi listrik?

- A. Energi matahari lebih mahal.
- B. Energi Listrik tidak memiliki manfaat.
- C. Energi matahari berasal dari alam, sedangkan listrik dihasilkan dari pembangkit.
- D. Energi listrik hanya digunakan di siang hari.

18. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	Energi harus digunakan secara hemat.		
B	Energi tidak akan pernah habis.		
C	Energi penting dalam kehidupan sehari-hari.		

Bacalah teks berikut untuk nomor 19-21.

### Lomba kebersihan kelas.

Pada hari Jumat, sekolah mengadakan lomba kebersihan kelas. Setiap kelas harus membersihkan ruangnya masing-masing. Siti dan teman-temannya bekerja sama membersihkan kelas. Siti menyapu lantai. Dika menghapus papan tulis dan Lina merapikan meja. Namun ada



beberapa siswa yang awalnya tidak ikut membantu dan hanya duduk ngelihat. Ketua kelas kemudian mengingatkan bahwa lomba ini membutuhkan kerja sama semua anggota. Siswa yang tadinya tidak ikut akhirnya mulai membantu. Setelah selesai, kelas mereka terlihat sangat bersih dan rapi. Guru pun memuji usaha mereka karena mampu bekerja sama dengan baik.

19. Siapakah tokoh yang membuat semua siswa akhirnya ikut bekerja?

- A. Siti,
- B. Dika,
- C. Ketua kelas,
- D. Guru.

20. Apa saja peristiwa yang dialami Siti dalam cerita? Pilih lebih dari satu.

- A. Menyapu lantai kelas.
- B. Duduk dan tidak membantu.
- C. Bekerja sama membersihkan kelas.

21. Manakah pernyataan yang mendukung hal tersebut? Tentukan mendukung atau tidak mendukung.

	PERNYATAAN	MENDUKUNG	TIDAK MENDUKUNG
A	Pekerjaan menjadi lebih ringan jika dilakukan bersama.		
B	Hanya Sebagian siswa yang perlu bekerja.		
C	Kebersihan kelas adalah tanggung jawab bersama.		

Bacalah teks berikut untuk nomor 22-24.

### Mengapa kita harus hemat air?

Air adalah sumber kehidupan yang sangat penting bagi manusia, hewan, dan tumbuhan. Namun, tidak semua daerah memiliki persediaan air yang cukup setiap saat. Jika kita menggunakan air secara berlebihan, persediaan air bersih bisa berkurang. Hal ini dapat menyebabkan kesulitan mendapatkan air, terutama saat musim kemarau.

Menghemat air dapat dilakukan dengan cara sederhana seperti menutup kerang setelah digunakan, tidak membuang air secara sia-sia, dan menggunakan air secukupnya. Selain itu,

menghemat air juga membantu menjaga lingkungan agar tetap seimbang. Oleh karena itu, kita harus membiasakan diri menggunakan air secara bijak.

22. Apa yang terjadi jika air digunakan secara berlebihan?

- A. Persediaan air bertambah.
- B. Air menjadi lebih bersih.
- C. Persediaan air berkurang.
- D. lingkungan menjadi lebih baik.

23. Apa manfaat menghemat air berdasarkan teks? Pilih lebih dari satu.

- A. menjaga keseimbangan lingkungan.
- B. Membuat air cepat habis.
- C. Menghindari kekurangan air.

24. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	Agar pembaca mengetahui tindakan yang bisa dilakukan.		
B	Agar teks terlihat lebih panjang.		
C	Agar pembaca mudah memahami dan menerapkan.		

Bacalah teks puisi berikut untuk nomor 25-27.

#### Untuk ayah

Di bawah langit pagi yang tenang,

kau melangkah tanpa banyak kata.

Peluhmu jatuh tanpa keluh

demi rumah yang kau jaga.

Tanganmu kuat meski letih.

Bahumu tegak menahan beban.

Kau tak selalu berkata lembut,

Namun cintamu terasa dalam.

Saat aku ragu melangkah,

kau berdiri di belakangku,

memberi jalan tanpa suara

agar aku bisa maju.

Walau jarak mungkin memisah

dan waktu tak selalu bersama,

namamu tetap dalam doaku

karena jasamu tak terganti.

25. Larik mana yang menunjukkan pengorbanan seorang ayah? Pilih lebih dari satu.

- A. Peluhmu jatuh tanpa keluh demi rumah yang kau jaga.
- B. Kau berdiri di belakangku memberi jahan.
- C. Di bawah langit bagi yang tenang.

26. Makna larik jasamu tak terganti adalah

- A. Jasa ayah bisa digantikan orang lain.
- B. Jasa ayah tidak memiliki nilai.
- C. Jasa ayah sangat berharga dan tidak bisa digantikan.
- D. Jasa ayah hanya sementara.

27. Apa pesan yang ingin disampaikan dalam puisi tersebut?

- A. Ayah harus selalu bekerja keras.
- B. Kita harus menghargai pengorbanan ayah.
- C. Ayah tidak boleh lelah bekerja.
- D. Anak harus selalu tinggal Bersama ayah.

Bacalah teks berikut untuk nomor 28-30.

### **Madu Alami, Cairan Manis Penuh Manfaat**

Madu adalah cairan manis alami yang dihasilkan oleh lebah dari nektar bunga. Sejak zaman dahulu, madu sudah digunakan sebagai bahan makanan dan obat tradisional. Madu memiliki banyak manfaat untuk kesehatan tubuh. Kandungan antibakteri di dalam madu dapat membantu melawan

koman. Selain itu, madu juga dapat membantu meningkatkan energi dan mempercepat pemulihan tubuh setelah sakit.

Saat ini madu tidak hanya dikonsumsi langsung, tetapi juga diolah menjadi berbagai produk modern seperti madu kemasan, campuran minuman, hingga bahan perawatan kulit. Beberapa jenis produk madu yang populer antara lain madu murhim botol, madu saset, campuran madu dengan lemon, produk perawatan kulit berbahan madu.

28. Apa manfaat kandungan antibakteri pada madu?

- A. Menambah rasa manis.
- B. Membantu melawan kuman.
- C. Mengubah warna madu.
- D. Membuat madu lebih cair.

29. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	karena mudah dikemas dalam berbagai bentuk.		
B	Karena tidak memiliki manfaat kesehatan.		
C	Karena bisa digunakan dalam banyak produk.		

30. Tentukan benar atau salah untuk setiap pernyataan berikut.

	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
A	agar pembaca mengetahui variasi produk madu.		
B	Agar teks terlihat lebih menarik tanpa tujuan.		
C	Agar pembaca mudah memahami contoh produk.		