

# SOAL TRY OUT PSAJ JENJANG SD

Nama Siswa :  
Kelas :

Pelajaran : Bahasa Indonesia  
Hari, Tanggal :

**A. Pilihlah Satu Jawaban yang Benar atau Sesuai Petunjuk yang Diberikan.**

1. Bacalah teks berikut!  
Pemerintah terus berupaya meningkatkan ketahanan pangan nasional melalui berbagai program **intensifikasi** pertanian. Salah satunya adalah dengan mendorong para petani untuk menerapkan sistem pertanian terpadu yang menggabungkan budidaya tanaman pangan dengan peternakan secara sinergis. Program ini dinilai mampu meningkatkan produktivitas lahan sekaligus menekan biaya produksi petani.

Makna kata yang bercetak tebal pada teks di atas adalah ....

- (A) Perluasan lahan pertanian ke wilayah baru
- (B) Pengurangan biaya dalam proses produksi pertanian
- (C) Upaya peningkatan hasil pertanian melalui pengoptimalan lahan yang ada
- (D) Pengenalan teknologi modern kepada para petani di pedesaan

**Bacalah bacaan berikut untuk menjawab soal no 2 dan 3!**

Indonesia merupakan negara kepulauan. Indonesia memiliki banyak pulau. Pulau-pulau tersebut memiliki garis pantai yang menakjubkan. Pantai-pantai berpotensi sebagai wisata bahari. Sudah saatnya wisata bahari di Indonesia dikenalkan ke dunia internasional. Pengenalan wisata bahari ini membantu nama Indonesia dikenal negara lain. Saat ini beberapa wisata bahari di Indonesia sudah dikenal oleh turis asing.

2. Antonim kata bahari dalam paragraf tersebut adalah...
- (A) Sungai
  - (B) Pantai
  - (C) Angkasa
  - (D) Daratan
3. Sinonim kata menakjubkan dalam paragraf tersebut adalah...
- (A) Mengerikan
  - (B) Memperindah
  - (C) Mengagumkan
  - (D) Mengagetkan

**Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 4 dan 5!**

**Manfaat Tanaman Lidah Buaya**

Lidah buaya (*Aloe vera*) merupakan tanaman yang banyak dimanfaatkan dalam kehidupan sehari-hari. Tanaman ini memiliki daun tebal berduri di tepinya dan mengandung gel bening di bagian dalam. Lidah buaya tumbuh subur di daerah beriklim tropis dan tidak memerlukan banyak air untuk hidup.

Dalam bidang kesehatan, lidah buaya digunakan untuk meredakan luka bakar ringan, mengatasi sembelit, serta menjaga kadar gula darah tetap stabil. Sementara itu, dalam bidang kecantikan, gel lidah buaya dimanfaatkan sebagai pelembap kulit, bahan sampo untuk menutrisi rambut, dan masker wajah untuk mengatasi jerawat. Selain itu, dalam bidang pangan, lidah buaya diolah menjadi minuman kesehatan, selai, serta campuran es buah yang menyegarkan.

4. Pasangkan manfaat tanaman lidah buaya berikut ke dalam kategori bidang yang tepat!

Manfaat	Bidang kesehatan	Bidang kecantikan	Bidang pangan
Pelembap kulit			
Minuman kesehatan			
Meredakan luka bakar ringan			
Bahan sampo			
Mengatasi sembelit			
Campuran es buah			

5. Berdasarkan teks di atas, pernyataan mana sajakah yang sesuai dengan informasi tersurat dalam teks? (Pilih lebih dari satu jawaban yang benar!)
- (A) Lidah buaya memiliki daun tebal dengan duri di bagian tepinya
  - (B) Lidah buaya hanya dapat tumbuh di daerah beriklim dingin
  - (C) Gel lidah buaya dapat digunakan sebagai masker wajah untuk mengatasi jerawat
  - (D) Lidah buaya membutuhkan banyak air agar tumbuh subur

**Bacalah teks berikut dengan saksama untuk menjawab soal nomor 6-8!**

#### **Hiu Martil**

Hiu Martil merupakan salah satu jenis ikan yang hidup di Indonesia. Ikan ini biasanya hidup di perairan laut tropis yang hangat. Hiu martil biasanya berkeliling dari satu perairan tropis ke perairan tropis lainnya, mulai dari perairan sedang hingga perairan dengan kedalaman mencapai 275 meter.

Sesuai namanya hiu martil memiliki bagian tubuh yang berbentuk seperti martil atau palu. Jika diperhatikan, bagian kepala hiu martil memang tampak seperti palu. Kepala hiu berbentuk lebar ke samping dengan lebar kurang dari sepertiga panjang tubuhnya. Sementara itu, bagian tepi kepala bagian depan berbentuk melengkung. Selain itu, di bagian tengah kepalanya terdapat lekukan dangkal yang membuat bentuk kepala hiu martil semakin mirip dengan martil atau palu.

Bentuk kepala hiu martil yang menyerupai palu ternyata memiliki manfaat. Bentuk kepala tersebut memudahkan pergerakan hiu saat berenang. Bentuk kepala hiu martil membuat area penciuman hiu semakin luas. Hal ini sangat berguna karena hiu martil mencari mangsa menggunakan indera penciumannya.

6. Kalimat utama paragraf pertama teks tersebut adalah...
- (A) Hiu martil merupakan salah satu jenis ikan yang hidup di Indonesia.
  - (B) Ikan ini biasanya hidup di perairan laut tropis yang hangat.
  - (C) Hiu martil biasanya berkeliling dari satu perairan tropis ke perairan tropis lainnya, mulai dari perairan sedang hingga perairan dengan kedalaman mencapai 275 meter.
  - (D) Bentuk kepala hiu martil yang menyerupai palu ternyata memiliki manfaat.
7. Ide pokok paragraf kedua adalah...
- (A) Manfaat bentuk kepala hiu martil.
  - (B) Tempat hidup hiu martil di perairan tropis Indonesia.
  - (C) Hiu martil biasanya berkeliling dari satu perairan tropis ke perairan tropis lainnya.
  - (D) Bentuk kepala hiu martil yang menyerupai palu ternyata memiliki manfaat.
8. Berikut yang merupakan manfaat bentuk kepala hiu martil menyerupai palu?
- (Pilih lebih dari satu jawaban yang benar!)*
- (A) Memudahkan pergerakan hiu saat berenang
  - (B) Mempermudah gerakan membelokkan tubuh mereka
  - (C) Membuat area penciuman semakin luas.
  - (D) Mencari mangsa menggunakan indera penglihatannya.

9. Bacalah teks berikut!

1)Teks proklamasi ditulis di rumah Laksamana Tadashi Maeda, Jalan Imam Bonjol nomor 1 Jakarta.

2) Para penyusun teks proklamasi adalah Ir. Soekarno, Drs. Moh. Hatta, dan Mr. Achmad Soebardjo. 3) Konsep teks proklamasi ditulis oleh Ir. Soekarno. Pada saat itu hadir juga B.M. Diah, Sukarni, Sayuti Melik, dan Soediro. 4) Ibu Fatmawati menjahit bendera. 5) Dan Sukarni lah yang mengusulkan agar teks proklamasi ditandatangani oleh Ir. Soekarno dan Drs. Moh, Hatta atas nama bangsa Indonesia.

Kalimat penjelas yang tidak padu terdapat pada nomor...

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

10. Bacalah teks berikut!

#### **Ancaman Sampah Plastik di Lautan**

Setiap tahun, jutaan ton sampah plastik berakhir di lautan dan mengancam kelangsungan hidup berbagai biota laut. Plastik yang terurai di laut tidak benar-benar menghilang, melainkan hanya terpecah menjadi partikel-partikel kecil yang disebut *mikroplastik*. Partikel ini kemudian termakan oleh ikan dan organisme laut lainnya.

Penelitian menunjukkan bahwa ikan-ikan yang mengonsumsi mikroplastik mengalami gangguan pertumbuhan, penurunan kemampuan reproduksi, bahkan kematian. Yang lebih mengkhawatirkan, ikan-ikan tersebut kemudian dikonsumsi oleh manusia. Sementara itu, para nelayan di berbagai wilayah pesisir melaporkan tangkapan ikan yang semakin berkurang dari tahun ke tahun. Padahal, sebagian besar masyarakat pesisir sangat bergantung pada hasil laut sebagai sumber mata pencaharian utama mereka.

Berbagai pihak sebenarnya telah berupaya menanggulangi masalah ini. Beberapa negara mulai melarang penggunaan plastik sekali pakai, sementara komunitas-komunitas lokal aktif mengadakan kegiatan pembersihan pantai. Namun, upaya tersebut dinilai masih belum sebanding dengan laju pencemaran yang terus meningkat setiap harinya.

Simpulan yang paling tepat berdasarkan keseluruhan isi teks di atas adalah ....

- (A) Mikroplastik berbahaya bagi ikan, sehingga manusia dianjurkan untuk berhenti mengonsumsi ikan laut
- (B) Pencemaran plastik di laut berdampak berantai mulai dari biota laut hingga kehidupan manusia, dan penanganannya masih memerlukan upaya yang lebih serius

- (C) Larangan plastik sekali pakai yang diterapkan berbagai negara sudah cukup efektif untuk mengatasi pencemaran laut
- (D) Nelayan pesisir adalah pihak yang paling bertanggung jawab atas meningkatnya pencemaran plastik di lautan

11. Perhatikan paragraf berikut!

Pada bulan Oktober 2018 lalu terjadi dua kali hujan meteor yaitu hujan meteor Draconic dan hujan meteor Orionid. Hujan meteor yang terjadi adalah peristiwa yang menarik, terlebih pada malam hari karena serpihannya terlihat seperti kembang api. Hujan meteor terjadi saat ada serpihan meteorid yang memasuki atmosfer. Meteorid akan habis hancur sebelum mencapai permukaan bumi. Semua peristiwa hujan meteor mengalami kejadian yang sama. Nah, pada bulan November 2018 ini juga akan terjadi hujan meteor bernama Leonids.

Berdasarkan peristiwa yang terjadi pada hujan meteor Draconic dan Orionid, apa yang akan terjadi saat peristiwa hujan meteor Leonids?

*(Pilih lebih dari satu jawaban yang benar!)*

- (A) Langit akan berwarna menarik pada malam hari.
- (B) Kembang api akan dinyalakan di berbagai tempat.
- (C) Serpihan-serpihan meteorid akan memasuki atmosfer
- (D) Meteorid dari hujan meteor Leonids akan hancur sebelum mencapai bumi.

**Bacalah teks berikut dengan saksama untuk menjawab soal nomor 12-14!**

#### **Transformasi Digital di Dunia Pendidikan**

Perkembangan teknologi informasi telah membawa perubahan yang signifikan dalam dunia pendidikan. Sekolah-sekolah di berbagai penjuru negeri kini berlomba-lomba mengintegrasikan perangkat digital ke dalam proses pembelajaran. Kehadiran teknologi ini bagaikan angin segar yang menghidupkan kembali semangat belajar para peserta didik yang selama ini merasa jenuh dengan metode konvensional.

Namun demikian, transformasi digital tidak serta-merta berjalan mulus. Banyak guru yang belum *familiar* dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal. Kondisi ini memaksa pemerintah untuk menginisiasi program pelatihan intensif bagi tenaga pendidik di seluruh wilayah. Sebab, guru adalah jantung dari sebuah sistem pendidikan — jika jantung itu berhenti berdetak, seluruh tubuh pendidikan pun akan lumpuh.

Di sisi lain, kesenjangan akses teknologi antara sekolah di perkotaan dan di pedesaan masih menjadi persoalan yang urgen untuk diselesaikan. Tidak semua peserta didik memiliki privilese yang sama dalam mengakses perangkat digital. Oleh sebab itu, diperlukan kolaborasi antara pemerintah, sektor swasta, dan

masyarakat agar transformasi digital di bidang pendidikan dapat dinikmati secara merata oleh seluruh anak bangsa.

12. Perhatikan kalimat berikut.

*Banyak guru yang belum **familiar** dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal.*

Penggantian kata yang dicetak tebal yang paling tepat dengan kosakata baku adalah ....

- (A) Banyak guru yang belum *paham* dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal.
- (B) Banyak guru yang belum *akrab* dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal.
- (C) Banyak guru yang belum *mengenal baik* dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal.
- (D) Banyak guru yang belum *terbiasa* dengan penggunaan perangkat teknologi secara optimal.

13. Perhatikan kalimat-kalimat berikut yang terinspirasi dari teks di atas. Manakah kalimat yang paling efektif?

- (A) Pemerintah menginisiasi program pelatihan intensif dikarenakan banyaknya guru-guru yang belum terbiasa menggunakan teknologi secara optimal
- (B) Pemerintah menginisiasi program pelatihan intensif karena banyak guru belum terbiasa menggunakan teknologi secara optimal
- (C) Pemerintah telah menginisiasi adanya program-program pelatihan yang bersifat intensif disebabkan oleh karena guru-guru banyak yang belum terbiasa
- (D) Dikarenakan guru-guru yang belum terbiasa menggunakan teknologi, maka pemerintah pun menginisiasi program pelatihan intensif

14. Perhatikan kutipan teks berikut.

*Sebab, guru adalah jantung dari sebuah sistem pendidikan — jika jantung itu berhenti berdetak, seluruh tubuh pendidikan pun akan lumpuh.*

Apabila penulis ingin mengganti majas dalam kalimat tersebut dengan majas **hiperbola** yang tetap menyampaikan gagasan serupa, kalimat yang paling tepat adalah ....

- (A) Guru adalah cahaya yang menerangi setiap sudut ruang pendidikan tanpa terkecuali
- (B) Tanpa guru, dunia pendidikan akan hancur lebur menjadi abu dan hilang ditelan kegelapan zaman
- (C) Guru dan pendidikan adalah dua hal yang tidak dapat dipisahkan satu sama lain
- (D) Guru diibaratkan sebagai nahkoda yang mengarahkan kapal pendidikan menuju tujuan

15. Bacalah kalimat-kalimat berikut ini. Pilihlah Benar atau Salah pada setiap kalimat yang mengandung majas.

Kalimat	Benar	Salah
Buku adalah jendela dunia yang membuka cakrawala pengetahuan tanpa batas.		
Para siswa mengumpulkan tugas sebelum batas waktu yang ditentukan guru.		
Senyumnya adalah mentari pagi yang menghangatkan hati semua orang di sekitarnya		
Tangisan ibu itu mampu membelah langit dan mengguncang seluruh isi bumi.		

16. Perhatikan kedua teks berikut!

**Teks 1**

Padma raksasa lebih dikenal dengan nama *Rafflesia arnoldi*. Di seluruh Asia Tenggara ada 26 spesies *Rafflesia*. Meskipun ukurannya tergolong besar, tumbuhan ini termasuk tumbuhan parasit. *Rafflesia* hidupnya menumpang pada tumbuhan inang. *Rafflesia arnoldi* adalah jenis tumbuhan parasit obligat yang tumbuh pada batang liana, yakni tumbuhan merambat *Tetrastigma spp.* *Rafflesia* hidup menumpang pada tumbuhan inang karena tidak punya daun. Jadi, tumbuhan ini tidak bisa membuat makanannya sendiri dengan proses fotosintesis.

**Teks 2**

Bunga bangkai sering disamakan dengan *Rafflesia arnoldi*, padahal keduanya adalah jenis yang berbeda. Bunga bangkai termasuk ke dalam jenis *Amorphopallus*. *Amorphopallus* adalah tumbuhan asli atau mandiri. Tumbuhan ini mengolah makanannya dan menyimpan cadangan makanan dalam bentuk umbi. Namun demikian, tumbuhan ini disebut juga sebagai tumbuhan primitif. Bentuk yang dikira orang awam sebagai bunga sebenarnya adalah tanaman utuh. Bunga sebenarnya tersimpan di dalam struktur yang menjulang ke atas atau tongkol.

Perbedaan isi kedua teks tersebut adalah...

(Pilih lebih dari satu jawaban yang benar!)

- (A) Teks 1 membahas jenis tumbuhan parasit, teks 2 membahas jenis tumbuhan primitif.
- (B) Teks 1 membahas pengertian tumbuhan parasit, teks 2 membahas pengertian bunga bangkai.
- (C) Teks 1 membahas bunga *Rafflesia Arnoldi*, Teks 2 membahas bunga bangkai.
- (D) Teks 1 membahas proses pengolahan makanan tumbuhan parasit, teks 2 membahas proses pengolahan makanan tumbuhan primitif.

17. Perhatikan formulir berikut.

FORMULIR PENDAFTARAN LOMBA TARI TRADISONAL TINGKAT SEKOLAH DASAR (SD) MI SEDERAJAT BANDUNG, 9 OKTOBER 2024 MUSEUM PERUMUSAN NASKAH PROKLAMASI	
Nama Peserta :	
Asal Sekolah :	
Bandung, .....2024	
Ttd. Kepala Sekolah	

Formulir diisi oleh peserta yang akan mengikuti kegiatan...

- (A) Kunjungan ke Museum Perumusan Naskah Proklamasi.
- (B) Kunjungan ke Kantor Wali Kota Jakarta Pusat.
- (C) Lomba membaca teks Proklamasi di Museum.
- (D) Lomba tari tradisional tingkat SD di Bandung.

18. Bacalah paragraf rumpang berikut dengan seksama!

Dina adalah siswi yang sangat berdedikasi dalam belajar. Setiap hari ia bangun lebih awal (1) [...] ia bisa membaca buku sebelum berangkat sekolah. Ia tetap semangat berlatih soal matematika (2) [...] materi yang diajarkan terasa sangat sulit baginya. Ibu Dina selalu mengingatkan (3) [...] kesuksesan hanya bisa diraih oleh mereka yang mau bersungguh-sungguh. Dina pun berjanji kepada dirinya sendiri (4) [...] ia terus belajar keras, ia akan membuktikan bahwa kerja kerasnya tidak akan pernah sia-sia.

Konjungsi yang tepat untuk melengkapi bagian (1), (2), (3), dan (4) secara berturut-turut adalah ....

- (A) agar — walaupun — bahwa — jika
- (B) sehingga — karena — bahwa — apabila
- (C) agar — karena — bahwa — meskipun
- (D) supaya — walaupun — jika — bahwa

19. Perhatikan keempat kalimat berikut!

P	Ibu sedang memasak ketika adik terjatuh di halaman rumah.
Q	Rina rajin berlatih agar ia dapat tampil sempurna di hari perlombaan.
R	Pak Hendra tidak masuk kantor karena beliau mengalami kecelakaan kemarin malam.
S	Jika kamu tidak segera berangkat, kamu akan terlambat sampai di sekolah.

Pasangan kalimat yang tepat antara kalimat majemuk bertingkat hubungan tujuan dan hubungan syarat adalah ....

- (A) P dan R

- (B) Q dan R
- (C) Q dan S
- (D) R dan S

**Bacalah teks berikut dengan saksama untuk menjawab soal nomor 20-24!**

### Jejak Keberanian Rian

Sore itu, langit di atas Desa Suka Makmur mulai memerah. Rian, seorang anak berusia sebelas tahun, berjalan pulang sendirian melewati jembatan kayu tua yang melintasi sungai deras di pinggir desa. Jembatan itu sudah lama dikenal warga sebagai jembatan yang berbahaya, namun karena jaraknya lebih dekat, banyak anak-anak yang tetap memilih melewatinya.

Di tengah jembatan, Rian tiba-tiba mendengar suara tangisan. Ia mendongak dan melihat Bagas, teman sekelasnya yang selama ini sering menjelek dan memalaknya, sedang berpegangan pada kayu jembatan yang hampir patah. Kaki Bagas terperosok ke celah papan yang lapuk, dan tubuhnya tergantung di atas sungai yang arusnya deras.

Rian berhenti. Jantungnya berdegup kencang. Ia tahu betul betapa berbahayanya situasi itu. Sejenak, ia teringat semua perlakuan buruk Bagas kepadanya — ejekan di depan teman-teman, uang jajannya yang dirampas, bahkan buku catatannya yang pernah dirobek begitu saja. Namun, Rian juga teringat pesan ibunya: *"Kebaikan yang kamu berikan tidak pernah bergantung pada kebaikan yang kamu terima."*

Tanpa banyak berpikir, Rian meletakkan tasnya, merangkak perlahan di atas jembatan yang berderak-derak, dan mengulurkan tangannya kepada Bagas. "Pegang tanganku! Aku akan tarik kamu!" serunya. Dengan susah payah dan penuh kehati-hatian, Rian berhasil menarik Bagas ke bagian jembatan yang masih kokoh. Keduanya terduduk kelelahan di tepi jembatan, napas tersengal-sengal.

Bagas memandang Rian dengan mata berkaca-kaca. "Kenapa kamu mau menolongku? Padahal aku sudah sering jahat kepadamu," bisiknya. Rian hanya tersenyum kecil. "Karena kamu butuh bantuan. Itu saja."

Malam itu, Bagas datang ke rumah Rian bersama ayahnya untuk mengucapkan terima kasih. Bagas meminta maaf atas semua perbuatannya. Rian menerimanya dengan lapang dada. Sejak hari itu, keduanya menjadi sahabat yang tidak terpisahkan.

20. Berdasarkan cerita di atas, watak tokoh Rian adalah ....
- (A) Penakut dan mudah menyerah saat menghadapi masalah
  - (B) Pemarah dan sulit memaafkan kesalahan orang lain
  - (C) Pemberani dan berjiwa pemaaf meskipun pernah disakiti
  - (D) Sombong dan selalu ingin dipuji atas perbuatan baiknya

21. Di manakah peristiwa utama dalam cerita tersebut terjadi?
- (A) Di ruang kelas saat jam pelajaran berlangsung
  - (B) Di jembatan kayu tua yang melintasi sungai deras
  - (C) Di pinggir sungai dekat rumah Rian
  - (D) Di halaman rumah Rian pada malam hari

22. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut!
- Rian harus memilih antara membiarkan Bagas yang selama ini menyakitinya atau menolongnya dengan mempertaruhkan keselamatannya sendiri
  - Bagas dan Rian berebut untuk melewati jembatan kayu tua lebih dahulu
  - Rian merasa takut menyeberangi jembatan yang hampir roboh sehingga ia memilih pulang memutar
  - Rian merasa bimbang menerima permintaan maaf Bagas karena tidak percaya kesungguhannya

Konflik utama yang paling tepat menggambarkan inti cerita di atas adalah pernyataan nomor ....

- (A) 1
  - (B) 2
  - (C) 3
  - (D) 4
23. Berdasarkan keseluruhan isi cerita, tema yang paling tepat adalah ....
- (A) Persaingan antara dua anak yang saling bermusuhan di sebuah desa terpencil
  - (B) Keberanian dan ketulusan hati dalam berbuat baik tanpa memandang perlakuan orang lain
  - (C) Pentingnya menjaga keselamatan saat melewati jembatan yang sudah tua dan rapuh
  - (D) Penyesalan seorang anak yang telah berbuat jahat kepada teman-temannya
24. Amanat yang paling tepat dan menyeluruh berdasarkan isi cerita di atas adalah ....
- (A) Kita harus selalu waspada saat melewati jembatan tua agar tidak terjadi kecelakaan
  - (B) Janganlah membalas kejahatan orang lain dengan kejahatan yang serupa
  - (C) Berbuat baiklah kepada sesama tanpa mengungkit kesalahan masa lalu orang lain, karena kebaikan yang tulus mampu mengubah hubungan dan hati seseorang
  - (D) Mintalah maaf kepada orang yang telah kita sakiti sebelum terlambat agar hidup menjadi tenang

**Bacalah puisi berikut untuk menjawab soal nomor 25 dan 26.**

### Rumah yang Kurindukan

Di sana masih ada asap mengepul dari dapur tua

Hal. 5

Soal TO PSAJ SD - Tridaya

Aroma nasi dan sayur berpadu menyambut langkah  
Tangan kasar itu mengusap kepalaku lembut  
Sebelum subuh sempat mengucap selamat pagi

Tak ada televisi besar di sudut ruangan  
Tak ada cahaya layar yang membekukan malam  
Hanya lentera kecil dan suara jangkrik bernyanyi  
Menemani cerita panjang yang tak pernah habis

Kini kutapaki jalan-jalan yang ramai dan keras  
Gedung-gedung berdiri angkuh menyentuh awan  
Namun di balik semua cahaya kota yang menyilaukan  
Hatiku selalu pulang ke tempat yang sederhana itu

25. Makna tersirat yang paling tepat berdasarkan keseluruhan isi puisi di atas adalah ....

- (A) Penyair merasa bangga telah berhasil meninggalkan kampung halaman dan menikmati kehidupan kota yang modern
- (B) Penyair merasa kesepian di kota dan ingin segera kembali ke kampung halamannya untuk bertemu keluarga
- (C) Di tengah kehidupan kota yang gemerlap, penyair tetap menyimpan kerinduan mendalam terhadap kesederhanaan dan kehangatan rumah masa kecilnya
- (D) Penyair menyesali keputusannya merantau ke kota karena kehidupan di sana tidak seindah yang dibayangkan

26. Perhatikan kembali kutipan puisi berikut!

*Gedung-gedung berdiri **angkuh** menyentuh awan"*

Makna kata yang dicetak tebal dalam larik puisi di atas adalah ....

- (A) Kokoh dan kuat menahan terpaan angin dan hujan yang datang silih berganti
- (B) Tinggi dan megah seolah-olah tidak mempedulikan hal-hal kecil di bawahnya
- (C) Indah dan memukau sehingga menarik perhatian semua orang yang memandangnya
- (D) Rapuh dan mudah goyah meskipun terlihat besar dari kejauhan

27. Bacalah pantun berikut!

Jalan-jalan keliling kota  
Tanpa tahu tujuan dan arah  
Semangat belajar raih dan cita-cita  
Agar masa depanmu cerah

Pesan yang terkandung dalam pantun tersebut adalah....

- (A) Saat berpegiangan, kita harus mengetahui arah dan tujuan.
- (B) Rajin belajar agar dapat berkeliling kota tanpa tujuan.
- (C) Jika semangat belajar, masa depan kita akan cerah.

(D) Kita harus rajin belajar agar mengetahui tujuan hidup dan dapat meraih cita-cita.

28. Perhatikan pantun rumpang berikut!

Naik sepeda ke kota lama  
Jangan lupa membeli buku  
Jika ingin pandai dan bijaksana  
....

Larik yang paling tepat untuk melengkapi pantun di atas adalah ....

- (A) Rajin membaca setiap waktu
- (B) Bermainlah sepanjang hari
- (C) Pergi ke pasar membeli sayur
- (D) Jangan lupa makan pagi

29. Kekebalan terhadap suatu penyakit dapat diperoleh melalui ....

Istilah yang tepat untuk melengkapi kalimat tersebut adalah ....

- (A) Vaksinasi
- (B) Imunitas
- (C) Injeksi
- (D) Transfusi

30. Hari ini jadual kelas VI menjadi petugas upacara. Perlengkapan upacara disiapkan dan komplit. Ternyata, ada dua anak yang idzin tidak masuk karena sakit.

Perbaiki kesalahan penulisan kata baku pada paragraf tersebut adalah ...

Pilihan	Benar	Salah
Jadwal		
Komplet		
Izin		
Komplit		

31. Cermatilah petunjuk pembuatan hiasan mozaik yang diacak berikut!

- (1) Potonglah kertas warna dengan ukuran dan bentuk tertentu!
- (2) Tempelkan potongan-potongan kertas pada gambar yang telah tersedia!
- (3) Olesilah kertas dengan lem sesuai sketsa hingga rata!
- (4) Buatlah sketsa gambar rumah pada kertas gambar!
- (5) Bingkailah mozaik dan berilah lubang untuk menggantung!

Urutan yang tepat petunjuk pembuatan hiasan mozaik adalah ....

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

32. Perhatikan laporan pengamatan berikut!  
 Nama Pengamat : Edza Alfikri  
 Lokasi Pengamatan : Pasar Ujung Berung  
 Waktu Pengamatan : Jumat, 13 Oktober 2024  
 Pukul : 07.00-09.00 WIB  
 Hasil Pengamatan :  
 Pada pagi hari Pasar Ujung Berung dipadati penjual dan pembeli. Penjual mengambil sebagian lahan jalan umum untuk berdagang (...)

Pilihlah kalimat yang tepat untuk melengkapi laporan tersebut!

- (A) Jalan di depan pasar terlihat sangat lengang.  
 (B) Sebagian besar pembeli yang datang ke sana adalah pelajar.  
 (C) Kemacetan pun terjadi di jalan umum dekat Pasar Ujung Berung.  
 (D) Orang-orang datang untuk membeli barang yang baru datang.

33. Bacalah pidato rumpang berikut!

Selamat pagi,

.....

Puji syukur kita panjatkan ke hadirat Tuhan YME karena telah melimpahkan kita kesehatan dan karunia-Nya sehingga kita dapat berkumpul pada hari ini.

Pada kesempatan ini saya akan menyampaikan pidato tentang manfaat teknologi dalam pendidikan. Saat ini, teknologi semakin canggih dan mempermudah cara hidup kita, salah satunya dalam hal belajar. Pendidikan tidak hanya dapat dilakukan dengan bertatap muka secara langsung, tetapi kini dapat melalui media video ataupun gambar. Alat yang diperlukan hanyalah ponsel pintar, laptop, ataupun komputer dan jaringan internet. Namun, harus diimbangi dengan kemampuan dan pemahaman kita dalam menggunakan teknologi tersebut.

Kalimat yang tepat untuk melengkapi bagian rumpang adalah...

- (A) Oleh sebab itu, sudah seharusnya kita juga menambah pengetahuan tentang teknologi yang semakin berkembang setiap harinya.  
 (B) Yang saya hormati Bapak Kepala Sekolah, Bapak Ibu Guru, dan teman-teman yang saya sayangi.  
 (C) Pendidikan *online* dapat dilakukan jika perlengkapan yang diperlukan tersedia dan memadai  
 (D) Demikian yang dapat saya sampaikan. Semoga dapat bermanfaat untuk kita semua.

34. Bacalah paragraf rumpang berikut!

Pohon cendana terkenal karena menghasilkan aroma wangi dan harum yang khas. Pohon ini biasanya tumbuh di Indonesia (...) Malaysia, dan India. Kayu pohon cendana dapat dimanfaatkan

sebagai campuran parfum, bahan pembuatan dupa, aromaterapi, dan balsam.

Tanda baca yang tepat untuk melengkapi paragraf tersebut.....

- (A) Titik (.) (C) Titik koma (;)  
 (B) Koma (,) (D) Tanda seru (!)

35. Pilihlah Benar atau Salah pada setiap kalimat yang menggunakan ejaan dengan tepat.

Kalimat	Benar	Salah
Berfoto di Replika Gapura Lempuyang Bali menampilkan pemandangan Bukit Sejaya Solo.		
Pisang adalah buah yang dapat hidup di berbagai daerah, baik daerah pegunungan maupun pesisir.		
Terbelahnya laut dibawah jembatan Suramadu menarik perhatian masyarakat dan para wisatawan-wisatawan.		
Ondel-ondel merupakan kesenian asli betawi, berupa boneka besar yang dihias dan menggunakan baju has orang betawi.		

#### B. Soal Uraian

Jawablah Pertanyaan Berikut dengan Jawaban yang Benar.

36. Bacalah paragraf berikut!

Tumbuhan monokotil atau tumbuhan biji tunggal adalah salah satu dari kelompok tanaman berbunga. Ada sekitar 60.000 spesies monokotil termasuk rumput sejati dan anggrek. Sebagian besar dari tumbuhan tersebut dibedakan berdasarkan keberadaan daru daun biji dalam embrio yang terkandung dalam biji. Tumbuhan monokotil memiliki ciri: berakar serabut, bertulang daun sejajar, batang tidak bercabang, dan bunganya berkelipatan tiga. Contoh tumbuhan monokotil di antaranya padi, jagung, rumput, tebu, gandum, bambu, kelapa, rotan, aren, dan salak.

Tulislah ide pokok dari paragraf tersebut!

37. Suatu hari, Tiko tikus membebaskan Singa dari perangkap Pemburu. Sejak saat itu Singa selalu mengajak Tiko ke mana pun dia pergi. Tiko rindu pulang ke rumah. Singa mengantar Tiko menuju Kampung Tikus. Tikus-tikus di kampung itu ketakutan melihat Singa. Tiko lalu menyuruh Singa pergi. Raja Tikus menasihati agar Tiko tidak berteman dengan Singa. Sejak saat itu, Tiko tidak

mau bersahabat dengan Singa. Singa menjadi sedih. Suatu hari, ada serigala yang akan memangsa Tiko. Singa pun menolong Tiko. Singa mengatakan bahwa dia tidak akan memangsa Tiko. Tiko dan Singa bersahabatan lagi.

Tuliskan amanat dari cerita di atas!

38. Perhatikan gambar berikut!  
Tuliskan kalimat persuasif (ajakan) pada iklan layanan Masyarakat dengan tepat!



39. Perhatikan kalimat-kalimat acak berikut!
- (1) Selain itu, kebiasaan membaca juga melatih kemampuan berpikir kritis dan memperkaya kosakata seseorang.
  - (2) Oleh karena itu, sudah seharusnya kebiasaan membaca ditanamkan sejak dini agar generasi muda tumbuh menjadi pribadi yang cerdas dan berwawasan luas.
  - (3) Membaca merupakan salah satu kegiatan yang memberikan banyak manfaat bagi perkembangan intelektual seseorang.
  - (4) Namun, minat baca di kalangan pelajar Indonesia saat ini masih tergolong rendah dibandingkan dengan negara-negara lain di dunia.
  - (5) Melalui membaca, seseorang dapat memperoleh informasi dan pengetahuan baru dari berbagai bidang ilmu.

Susunlah kalimat-kalimat di atas menjadi sebuah paragraf yang padu dan logis dengan menuliskan urutan nomornya!

40. Perhatikan kalimat berikut.  
**besok hari minggu rina akan mengunjungi neneknya di desa makmur jaya.**

Tuliskan kembali kalimat di atas dengan menggunakan huruf kapital yang tepat!

---

### Kunci Jawaban Uraian

36. Tumbuhan monokotil atau tumbuhan biji tunggal adalah salah satu dari kelompok tanaman berbunga
37. Alternatif jawaban:
- Janganlah memutuskan persahabatan hanya karena pengaruh atau pendapat orang lain, tetapi lihatlah kebaikan yang telah diberikan oleh sahabat kita.
  - Kebaikan yang tulus akan selalu dibalas dengan kebaikan pula, meskipun datangnya tidak di waktu yang sama.
  - Pertahankan persahabatan yang sejati, karena sahabat yang baik akan selalu hadir untuk menolong kita di saat kita membutuhkan.
38. Alternatif jawaban:  
"Mari biasakan membuang sampah pada tempatnya demi lingkungan yang bersih dan sehat!"
39. Urutan yang tepat: 3 — 5 — 1 — 4 — 2
40. Besok hari Minggu Rina akan mengunjungi neneknya di Desa Makmur Jaya.