

**SOAL MID SEMESTER**  
**MATA PELAJARAN BAHASA INDONESIA**

NAMA LENGKAP:

KELAS :

Jawablah pertanyaan berikut ini dengan tepat!

1. Perubahan iklim terjadi di berbagai penjuru dunia, termasuk Indonesia. Perubahan iklim tersebut menyebabkan kemarau panjang hingga hujan yang tidak menentu. Peristiwa alam tersebut berdampak pada keadaan alam daerah tertentu. Misalnya, di daerah dataran tinggi, intensitas hujan yang tinggi menyebabkan tanah terkikis dan rapuh. Keadaan alam tersebut berpotensi menyebabkan bencana tanah longsor.

Kalimat utama paragraf pertama teks tersebut adalah ....

paragraf pertama teks tersebut adalah ...

- A. Perubahan iklim menyebabkan cuaca ekstrem, mulai dari kemarau panjang hingga hujan yang tidak menentu.
  - B. Hal terpenting yang dapat dilakukan adalah mengubah gaya hidup menjadi lebih hemat energi.
  - C. Perubahan iklim terjadi akibat pemanasan global yang merusak lapisan ozon. Pemanasan global tidak lain disebabkan oleh ulah manusia sendiri.
  - D. Dampak dari pemanasan global.
  - E. Perubahan iklim terjadi di berbagai penjuru dunia, termasuk Indonesia
2. (1) Beberapa tips belajar menjelang UAN. (2) Jangan pernah belajar "dadakan". (3) Artinya belajar sehari sebelum ujian. (4) Belajarlah mulai dari sekarang. (5) Belajar akan efektif kalau belajar kumpulan soal. (6) Hal ini dapat dilakukan dengan cara menjawab soal-soal di buku kumpulan soal. (7) Mencocokkannya, lalu menilainya. (8) Barulah materi yang tidak dikuasai dicari di buku. (9) Oleh karena itu, maka sebaiknya para guru memberitahukan tips belajar menjelang UAN.

Kalimat utama paragraf di atas adalah kalimat ke - ...

- A. 1
- B. 9
- C. 1 dan 9
- D. 2
- E. 1 dan 4

3. Cermatilah paragraph berikut ini!

Tajin merupakan makanan yang bagus dan aman. Tajin kalau diminum bias menyehatkan badan. Selain mengandung vitamin B, tajin juga mengandung karbohidrat. Kandungan gizi tajin semakin lengkap jika ditambahkan susu kedelai karena susu kedelai mengandung protein yang tinggi.

Kalimat utama paragraph tersebut adalah...

- A. Tajin menyehatkan badan kalau diminum
- B. Tajin mengandung vitamin B dan karbohidrat
- C. Tajin mengandung protein yang tinggi
- D. Tajin merupakan makanan yang bagus dan aman

4. (1) banyak pengunjung pameran karya siswamerasa puas. (2) karya yang dijual pun tak tersisa. (3) bahkan, pengunjung yang tak sempat membeli langsung akhirnya harus bersabar menunggu karyanya selesai dipesan. (4) pameran karya seni dalam rangka ulang tahun sekolahku sangat sukses.

Yang bukan merupakan kalimat penjelas adalah ditunjukkan dengan nomor.....

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

5. (1) salah satu factor penghambat jumlah pemakai internet di komunitas sekolah dan kampus adalah infrastruktur (perangkat dan jaringan) dan tarif yang dirasakan masih cukup tinggi. (2) dana untuk pengadaan infrastruktur dan berlangganan terkadang tidak dapat ditanggulangi sekolah, termasuk orangtua murid, sehingga perlu ada insentif khusus dari Telkom. (3) program insentif khusus akses komunitas sekolah diberi nama telkomnet sekolah. (4) internet sebagai media penyebaran informasi global dirasakan manfaatnya sejak pertengahan dasawarsa 90-an. (5) ragam yang sejalan dengan program sosialisasi penggunaan internet ini memberikan diskon sebesar 40 persen dari pemakaian normal akses telkomnet instant.

Kalimat penjelas yang tidak mendukung paragraph tersebut terdapat pada nomor.....

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

6. Burung Gereja disebut juga burung Pingai adalah jenis burung pipit kecil yang berasal dari keluarga Passeridae.

Teks tersebut termasuk kalimat...

- A. Kalimat simpleks
- B. Kalimat kompleks
- C. Kalimat definisi



- D. Kalimat deskripsi
- E. Deskripsi manfaat

7. Yang bukan merupakan contoh kalimat deskripsi adalah...

- A. Tubuh mereka berwarna putih dengan aksan merah muda lembut atau cerah
- B. Sayap depan berfungsi melindungi sayap belakang sehingga teksturnya lebih keras
- C. Rongga itu memperkuat suara yang dihasilkan oleh getaran tymbal
- D. Saat bertelur tonggeret betina menempelkan telur-telurnya di cabang atau batang pohon dan rerumputan
- E. Tonggeret adalah jenis dari serangga

8. Perhatikan kutipan teks berikut ini!

Buah sawo bentuknya yang bulat dengan warna cokelat dan rasa yang manis menjadi satu di antara buah kesukaan banyak orang. Sawo juga mempunyai kandungan protein yang cukup tinggi. Protein inilah yang bisa dijadikan sumber nutrisi untuk tumbuh kembang anak. Menutrisi anak tidak harus dengan jenis buah yang mahal dan besar, cukup beri mereka asupan buah yang satu ini dengan rutin.

Kalimat yang menyatakan deskripsi umum pada kutipan laporan observasi tersebut adalah .....

- A. Kalimat pertama
- B. Kalimat kedua
- C. Kalimat ketiga
- D. Kalimat keempat

9. Perhatikan kutipan laporan berikut ini!

Daun gedi, daun yang memiliki nama latin *Abelmoschus manihot* L hampir mirip dengan daun pepaya. Daun gedi merupakan satu di antara sayuran, yang banyak dimanfaatkan orang untuk membuat masakan dengan cara menumis yang dicampur dengan cabe dan bawang putih.

Daun gedi ini tidak hanya dimanfaatkan untuk membuat masakan saja, akan tetapi juga dimanfaatkan sebagai obat herbal karena kandungan yang ada di dalamnya mampu mengobati berbagai macam penyakit antara lain diabetes, mag, osteoporosis, dan kardiovaskular dengan cara merebus daunnya maupun dibuat jus.

Aspek yang dilaporkan pada kutipan teks tersebut adalah...

- A. Berupa deskripsi tentang daun gedi.
- B. Berupa definisi tentang daun gedi.
- C. Berupa definisi tentang penggunaan daun gedi.
- D. Berupa deskripsi tentang penggunaan daun gedi

Cermatilah teks berikut ini!

### **BURUNG GEREJA**

Burung Gereja disebut juga burung Pingai adalah jenis burung pipit kecil yang berasal dari keluarga Passeridae. Burung Gereja mendiami kota-kota dalam jumlah yang sangat besar. Burung Gereja yang disebut juga Sparrow merupakan burung yang jinak dari semua burung liar dan memiliki tingkat adaptasi yang tinggi terhadap lingkungannya seperti perubahan kondisi cuaca, ketersediaan pakan maupun predator. Oleh karena itu, Burung Gereja dianggap sebagai burung yang tidak takut didekat manusia atau disebut human dominated ecosystem.

Di Indonesia mungkin sering dijumpai di bawah atap gereja, hingga disebut Burung Gereja. Berikut ini akan dijelaskan karakteristik, cara berkembang biak dan mitos tentang Burung Gereja. Burung Gereja memiliki panjang 10-15 cm, bentangan lebar sayap sekitar 21 cm, berat sekitar 24 gr. Mempunyai warna dominan coklat dan sedikit warna hitam putih pada masing-masing pipinya. Tidak ada perbedaan warna antara jantan dan betinanya. Untuk burung-burung yang lebih muda mempunyai warna yang lebih kusam daripada yang dewasa. Burung Gereja memenuhi kebutuhan hidupnya dengan memakan biji-bijian dan serangga. Mereka sangat menyukai area pertanian dan peternakan. Hali ini karena banyaknya sumber panganan hewan tersebut pada lokasi-lokasi di atas. Masa perkawinan dimulai dengan reaksi Burung Gereja jantan dalam menawarkan sarang yang telah ia buat. Memamerkan sarang tersebut untuk menarik perhatian betina. Sang jantan akan terus bercicit disekitar betina sambil memamerkan tarian-tarian unik dengan membuka sayap. Namun tak semua trik tersebut disukai oleh sang betina, kadang justru timbul pertarungan antar keduanya jika sang betina sedang tak ingin diganggu. Sebaliknya Jika merasa puas dan nyaman, maka sepasang Burung Gereja tersebut akan melakukan perkawinan. Burung Gereja mencapai tingkat kematangan untuk berkembang biak satu tahun dihitung dari saat dia menetas. Telur yang dihasilkan sekitar lima sampai enam telur di Eropa (dan jarang lebih dari empat di Indonesia). Telur berwarna putih hingga abu-abu pucat serta mempunyai bintik-bintik atau bercak-bercak kecil dengan diameter sekitar 2cm. Telur dierami oleh kedua orang tua selama 12-13 hari sebelum menetas, dan selanjutnya anak Burung Gereja akan diurus selama 15-20 hari oleh orang tuanya sebelum bisa terbang sendiri meninggalkan sarangnya. berapa Menurut jurnal karya Swaileh KM dan Sansur R dari Dept. of Biology and Biochemistry, Birzeit University yang meneiti banyak konsentrasi logam dalam perut Burung Gereja, menyimpulkan bahwa keberadaan Burung Gereja di suatu wilayah bisa jadi petunjuk seberapa banyak tingkat polusi di daerah tersebut. Jadi, amatilah lingkungan dan sekeliling rumah. Apakah masih sering mendengar cicit Burung Gereja?



10. Manakah pernyataan berikut yang sesuai dengan teks di atas? Silakan beri tanda cenang pada kolom yang disediakan

No.	pernyataan	Sesuai	Tidak sesuai
1	Burung Gereja disebut juga burung Pingai adalah jenis burung pipit kecil yang berasal dari keluarga Passeridae.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Burung Gereja memiliki panjang 15 -25 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Burung gereja memiliki berat sekitar 28 gr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Telur yang dihasilkan sekitar lima sampai enam telur di Eropa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Telur berwarna putih hingga abu-abu pucat serta mempunyai bintik-bintik atau bercak-bercak kecil dengan diameter sekitar 2cm.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	keberadaan Burung Gereja di suatu wilayah bisa jadi petunjuk seberapa banyak tingkat polusi di daerah tersebut.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Untuk burung gereja yang lebih muda warna cerah dibanding dengan dewasa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Burung gereja tinggal di hutan belantara	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

11. Silakan nonton video berikut ini, kemudian kerjakan soal



Setelah menonton video tersebut, silakan tulis struktur teks LHO Burung gereja pada tabel berikut ini!

Pernyataan	Struktur teks	Analisis isi

--	--	--