

# Latihan AKM

Rendra Triana Chandra

## Bentuk Soal

- Pilihan Ganda
- Pilhan Kompleks
- Menjodohkan
- Isian
- Uraian

KELAS  
5

## Teks 1

## Kisah Angsa dan Telur Emas

Di sebuah desa, ada sepasang peternak. Mereka mempunyai dua ekor sapi dan dua ekor angsa. Mereka menjual susu dan telur angsa setiap hari. Mereka tidak memperoleh banyak uang dari hasil penjualan tersebut. Namun, mereka bersyukur karena uang hasil penjualan dapat mencukupi kebutuhan hidup sehari-hari.

Suatu hari, angsa milik peternak bertelur emas. Peternak merasa sangat bahagia. Peternak berpikir akan menjadi orang yang sangat kaya jika menjual telur itu. Sejak itu, peternak selalu menemukan telur emas. Peternak mulai membangun rumahnya dan membeli beberapa ekor sapi.

Sejak itu, peternak selalu berharap angsanya bertelur emas. Setiap hari yang peternak lakukan hanya merandangi angasanya. Peternak berharap emas miliknya akan terus bertambah. Lama-kelamaan peternak berubah menjadi orang yang serakah.



Suatu hari, angsa milik peternak berhenti bertelur emas. Peternak marah karena angasanya tidak lagi bertelur emas. Peternak mencari angasanya dan memukulinya. Angsa tersebut pada akhirnya meninggalkan tempat peternak. Lama-kelamaan, tabungan milik peternak habis. Peternak yang kaya pun menjadi peternak yang miskin.

Sumber: [www.educastudio.com](http://www.educastudio.com)

1. Pasangkanlah pernyataan yang menunjukkan keadaan peternak yang ada di sebelah kiri dengan waktu sesudah atau sebelum angsa bertelur emas di sebelah kanan dengan menarik garis lurus!

**Keadaan Peternak**

**Waktu**

- Hidup dengan bersyukur setiap harinya.
- Serakah dan tidak bersyukur.
- Hidup sederhana dengan uang secukupnya.
- Hidup mewah dan memiliki banyak uang.

- Sebelum angsa bertelur emas
- Sesudah angsa bertelur emas

2. Pilihlah pesan-pesan berikut yang sesuai dengan isi cerita "Kisah Angsa dan Telur Emas! Berilah tanda centang (✓) pada pesan-pesan pilihanmu!

- Bersyukurlah atas nikmat yang diberikan Tuhan kepadamu setiap hari.
- Hidup sederhana membuatmu lebih bahagia daripada bergelimang harta.
- Keserakahan hanya akan membuat hidup seseorang menjadi hancur.
- Kesabaran akan membuatkan hasil yang baik dalam kehidupan.

3. Teks "Kisah Angsa dan Telur Emas" termasuk ke dalam jenis cerita ...

- A. dongeng  
B. cerpen  
C. legenda  
D. mite

4. Hal yang membuat angsa memutuskan untuk meninggalkan tempat peternak adalah....

- A. karena angsa harus mengalami migrasi ke tempat lain  
B. karena angsa tidak tahan oleh perlakuan buruk peternak

- C. karena angsa ingin berkumpul dengan angsa lainnya di alam bebas  
D. karena angsa ingin mencari orang lain untuk merawatnya

5. Terdapat sebuah peribahasa yang mengatakan "Yang dikehjari tidak dapat, yang dikandung berceceran." Arti dari peribahasa tersebut adalah apa yang kamu harapkan tidak kamu dapatkan, sedangkan yang sudah kamu miliki malah menjadi hilang. Apakah peribahasa tersebut sesuai dengan teks yang ada di atas? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!

- Sesuai  
 Tidak sesuai

Jelaskan alasanmu!

## Teks 2

### Pertengkar Dua Kakek

Pak Dipo dan Pak Iwan sudah berusia 60-an. Mereka berkawan sekaligus bertetangga. Mereka terkadang bertingkah laku seperti anak-anak. Mereka suka bertengkar, tetapi mereka akan akur kembali.

Suatu hari, Pak Dipo dan Pak Iwan pergi ke pertemuan manula bersama-sama. Tepat pukul 10.00, Pak Dipo dan Pak Iwan berangkat ke tempat pertemuan dengan menggunakan mobil tua milik Pak Iwan. Di tengah perjalanan, tiba-tiba mobil mogok. Beberapa menit kemudian, keponakan Pak Iwan dan kawannya lewat dengan naik sepeda motor. Ia memperbaiki mobil Pak Iwan. Mobil itu pun bisa berjalan lagi.

"Untung ada anak muda yang pandai. Kalau tidak, lama-lama mogok di jalan bisa diderek!" kata Pak Dipo.

"Ah, kalau tidak ada dia, aku pun sanggup memperbaikinya. Aku kan sarjana teknik! Aku bukan tamatan SMP!" sambut Pak Iwan dengan kesal.

Mobil terus berjalan. Wajah Pak Iwan masam dan telinga Pak Dipo tampak memerah mendengar Pak Iwan menyindir tentang pendidikan. Tiba-tiba Pak Dipo mengajak Pak Iwan untuk beradu kecerdasan. Pak Iwan pun menyetujui ajakan tersebut.

Pak Dipo dan Pak Iwan telah sampai di gedung pertemuan lantai dua untuk menemui para manula lainnya. Di sana mereka menceritakan peristiwa yang dialami tadi. Mereka me-

minta usulan lomba yang akan dilakukan. Bu Elvi pun mengusulkan Pak Iwan dan Pak Dipo untuk menuliskan 10 pertanyaan. Kemudian, setiap orang harus menuliskan jawaban atas pertanyaan yang diajukan lawannya selama 15 menit. Pak Dipo dan Pak Iwan menyetujui usulan Bu Elvi tersebut.

Setelah menjawab semua pertanyaan, jawaban mereka dikoreksi. Setelah jawaban dikoreksi, Pak Iwan yang sarjana teknik itu hanya dapat menjawab 7 pertanyaan dengan tepat. Sementara itu, Pak Dipo yang tamatan SMP dapat menjawab semua pertanyaan dengan tepat. Pak Iwan meminta maaf pada Pak Dipo karena telah merendahkan orang yang berpendidikan rendah. Mereka pun berjabat tangan dengan erat. Kemudian, Pak Dipo mengakui bahwa ia mengerjakan soal sambil melihat buku di perpustakaan. Para hadirin pun tertawa mendengarnya.



Sumber: <https://baca.grid.id/read/081978812/cerpen-anak-pertengkar-dua-kakek?page=all> (dengan pengubahan)

6. Pilihlah pernyataan-pernyataan berikut yang benar berdasarkan cerita berjudul "Pertengkar Dua Kakek"! Berilah tanda centang (✓) pada pernyataan-pernyataan pilihanmu!
- Pak Dipo merupakan orang yang cerdik.
  - Pak Iwan berwatak lembut dan penyayang.
  - Pak Iwan dan Pak Dipo selalu bertengkar setiap hari.
  - Pak Iwan lebih berpengetahuan dibandingkan dengan Pak Dipo.
7. Pak Dipo dan Pak Iwan sampai di tempat pertemuan pada waktu ....
- A. pagi hari
  - B. siang hari
  - C. sore hari
  - D. malam hari
8. Pak Dipo dapat menjawab pertanyaan dengan benar karena melihat buku di perpustakaan.
- Apakah kamu setuju dengan pernyataan tersebut? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!
- Setuju
  - Tidak setuju
- Jelaskan alasanmu!
- 

### Teks 3

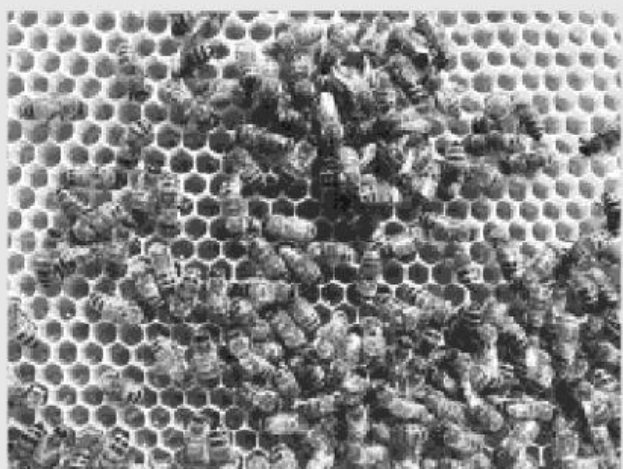
#### Bagaimana Lebah Memproduksi Madu?

Ketika membicarakan lebah, biasanya banyak orang mengacu pada lebah madu Eropa yang nama ilmiahnya adalah *Apis mellifera*. Manusia telah memanfaatkan madu dan penyerbukan oleh lebah selama ribuan tahun. Lalu, bagaimana serangga ini memproduksi madu? Kamu akan memahami bahwa pekerjaan ini membutuhkan kerja sama dan organisasi.

##### Lebah Berdengung yang Sibuk

Kamu mungkin sudah tahu bahan paling penting yang dibutuhkan untuk memproduksi madu adalah bunga. Satu koloni lebah dapat mengunjungi hampir 50 juta bunga setiap hari dengan jumlah paling banyak 60.000 lebah

per koloni. Mereka kerap disebut dengan *busy bees* (lebah yang sibuk) bukan tanpa alasan.



Lebah madu bekerja sama sebagai tim untuk menentukan letak bunga-bunga terbaik berada. Mereka berkomunikasi dengan satu sama lain menggunakan benturan, suara, dan tarian yang dikenal dengan *waggle dance*. Setiap lebah semasa hidupnya memiliki peranan yang berbeda-beda. Hal itu tergantung pada umur mereka. Untuk memproduksi madu, lebah madu pekerja terbang hingga 5 km untuk mencari bunga dan mengisap nektar bunga tersebut. Biasanya, mereka akan mengunjungi sekitar 50 hingga 100 bunga dalam sekali perjalanan.

Nektar merupakan bahan utama madu dan sumber energi utama bagi lebah. Lebah madu menggunakan belalai panjang mirip sedotan yang disebut probosis. Lebah madu mengisap tetesan sari bunga dari organ khusus memproduksi nektar, yaitu kelenjar madu (*nectary*). Ketika nektar masuk ke perut lebah madu, perut mereka mulai memecah

gula kompleks dari nektar ke gula yang lebih sederhana dan tahan terhadap kristalisasi atau menjadi padat. Proses ini dinamakan "inversi".

Setelah lebah madu pekerja kembali ke koloninya, mereka meneruskan nektar tersebut ke lebah lebih muda, yaitu lebah rumah (berusia antara 12 – 17 hari). Lebah rumah mengambil nektar dari koloni dan mengemasnya ke dalam sel-sel lilin madu (*beeswax*) berbentuk segienam. Kemudian, mereka mengubah nektar menjadi madu dengan mengeringkannya menggunakan angin hangat dari kepakan sayap mereka.

Ketika madu kering, mereka akan menutup sel-sel madu dengan lilin lebah seperti toples madu ukuran kecil. Saat musim dingin, bunga telah selesai bermekaran dan tidak banyak nektar tersedia, lebah dapat membuka toples ini dan membagikan madu yang mereka simpan.

Sumber: <https://theconversation.com/bogaimana-lebah-memproduksi-madu-145396> (dengan perubahan)

9. Berdasarkan informasi di atas, tujuan dari lebah melakukan *waggle dance* adalah ....
  - A. memberitahu bahwa mereka telah menemukan makanan
  - B. merayakan kesuksesan memproduksi madu
  - C. memberitahu kawan-kawan mereka mengenai jenis tanaman yang mereka temukan
  - D. merayakan kelahiran dari ratu lebah yang baru
10. Pilihlah pernyataan-pernyataan berikut yang menunjukkan bentuk kerja sama yang dilakukan lebah dalam pembuatan madu! Berilah tanda centang (✓) pada pernyataan-pernyataan pilihanmu!
  - Bersama-sama mengeringkan nektar menggunakan kepakan sayapnya.
  - Memberi informasi mengenai letak bunga terbaik kepada kawan-kawannya menggunakan tarian.
  - Mengisap nektar dan memecahnya menjadi gula sederhana di dalam perut.
  - Mengemas nektar ke dalam sel-sel lilin madu.

11. Pasangkanlah proses pembuatan madu yang ada di sebelah kanan dengan urutannya yang benar di sebelah kiri dengan menarik garis lurus!

Proses Pembuatan Madu	Urutan
Lebah dikemas dalam sel-sel lilin madu.	<input type="checkbox"/> Pertama
Mengisap nektar dengan menggunakan probosis.	<input type="checkbox"/> Kedua
Mengeringkan nektar menjadi madu menggunakan kepalan sayap.	<input type="checkbox"/> Ketiga
Memecah gula kompleks nektar menjadi lebih sederhana di dalam perut.	<input type="checkbox"/> Keempat

12. Apakah menurutmu pernyataan berikut sesuai atau tidak sesuai dengan teks? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!

Pernyataan	Sesuai	Tidak Sesuai
Lebah mengeluarkan suara untuk berkomunikasi saat menemukan bunga.		
Lebah hidup berkoloni.		
Lebah pekerja usianya sekitar 15 hari.		
Busy bees adalah panggilan yang ditujukan untuk lebah pekerja yang berkeliling mencari nektar pada bunga.		

13. Berikut ini adalah alasan mengapa lebah menyimpan madu dalam sel-sel madu dengan lilin karena ....

- A. persediaan makanan saat musim dingin tiba

- B. makanan bagi ratu yang akan bertelur  
C. menghindari diambil oleh hewan lainnya  
D. menyimpannya untuk lebah pekerja yang butuh banyak tenaga

14. Dari proses pembuatan madu di atas, diketahui bahwa membuat madu diperlukan kerja sama dan organisasi. Apakah kamu setuju dengan pernyataan tersebut? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!

- Setuju  
 Tidak setuju

Jelaskan alasanmu!

## Teks 4

**Kenapa cuaca saat ini sulit diprediksi**

Ingatlah iklim dengan teori di sekolah. Musim hujan pada bulan Oktober-Maret dan musim kemarau pada bulan Maret-Oktobre.

**5 Fenomena yang mempengaruhi iklim di Indonesia**

1. El Niño dan La Niña
2. Dipole Mode
3. Siklus Monsoon Asia-Australia
4. Dua tahap perberasarnya angin antar tropis (Inter Tropical Convergence Zone/ITCZ)
5. Suhu permukaan laut di sekitar Indonesia

[Sumber: klimatologi.id](#)

Kelima fenomena tersebut dipengaruhi oleh suhu/temperatur dan tekanan udara.

**Apa yang perlu kita Lakukan?**

**1. Tanaman**  
Manfaat dari diri sendiri untuk memangkas dan mengurangi faktor-faktor penyebab perubahan global seperti pembakaran bahan bakar yang berlebihan, polusi oleh asap kendaraan, peningkatan pelepasan dahan-dahan.

**2. Mobil**  
Mengurangi cuaca yang tidak memenuhi tentunya berdampak pada kesehatan. Untuk itu mari mulai dari diri sendiri untuk menerapkan pola hidup sehat, menjaga daya tahan tubuh agar tidak gampang sakit dikarenakan perubahan cuaca yang ekstrem.

**3. Listrik**  
Bagi relawan berhati-hati dengan kemungkinan perubahan gelombang listrik yang ekstrem.

**4. Cuaca**  
Untuk diri sendiri rancan yang lama dan banjir agar lebih waspada menghindari risiko banjir dan cuaca yang berubah secara ekstrem.

**5. Kendaraan**  
Bagi pengendara kendaraan bermotor berkendara 2 roda atau 4, agar lebih berhati-hati dengan kondisi jalan yang licin, serta kemungkinan polusi atau pasir robek yang dapat robek akibat cuaca ekstrem.

**semua dimulai dari diri sendiri!**

Sumber: <https://ekspresnews.com/wp-content/uploads/2018/02/Info-Grafis-Cuaca-Ekstrem.jpg>

15. Pilihlah pernyataan-pernyataan berikut yang menjelaskan tentang cara menghadapi cuaca saat ini yang sulit diprediksi berdasarkan teks infografis! Berilah tanda centang (✓) pada pernyataan-pernyataan pilihanmu!

- Mengonsumsi makanan yang bernutrisi.
- Rajin berolahraga.
- Menggunakan kendaraan pribadi.
- Menyalakan peralatan listrik di rumah tanpa henti.

16. Apakah menurutmu pernyataan berikut sesuai atau tidak sesuai dengan teks? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!

Pernyataan	Sesuai	Tidak Sesuai
Iklim di Indonesia dipengaruhi oleh adanya dua fenomena.		
Cuaca yang sulit diprediksi mengharuskan kamu untuk selalu waspada.		
Pemanasan global menyebabkan cuaca di Indonesia sulit diprediksi.		
Perubahan cuaca tidak memengaruhi aktivitas para nelayan.		

17. Saat ini, cuaca sulit untuk diprediksi. Peristiwa berikut yang mendukung pernyataan tersebut adalah ....

- A. sering terjadi banjir di daerah perkotaan
- B. adanya kebakaran hutan di Kalimantan
- C. turun hujan di bulan Agustus
- D. terjadinya fenomena El-Nino dan La-Nina

18. Fenomena perubahan cuaca diakibatkan pula karena perubahan iklim dunia sebagai dampak dari terjadinya peristiwa ....

- A. pergeseran lempeng bumi
- B. rotasi dan revolusi bumi
- C. pemanasan global
- D. pasang surut air laut

19. Menurut infografis, cuaca pada saat ini sulit untuk diprediksi.

Apakah kamu setuju dengan pernyataan tersebut? Berilah tanda centang (✓) pada pilihanmu!

- Setuju
- Tidak setuju

Jelaskan alasanmu!