

TEKS EKSPLANASI
(Bahan Bacaan)



Oleh
Ayu Setiyo Putri

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BAHASA DAN SASTRA INDONESIA
JURUSAN PENDIDIKAN BAHASA DAN SENI
UNIVERSITAS LAMPUNG
2020

Teks Eksplanasi

1. Pengertian Teks Eksplanasi

Secara etimologi, eksplanasi adalah istilah yang diadopsi dari bahasa Inggris “explanation” yang memiliki arti “penjelasan” atau “keterangan”. Teks eksplanasi adalah teks yang berisi penjelasan-penjelasan tentang proses mengapa dan bagaimana dari suatu topik yang berhubungan dengan fenomenafenomena alam maupun sosial yang terjadi di kehidupan kita setiap harinya. Terjadinya suatu fenomena bisa disebabkan karena adanya interaksi entah itu antara kondisi alam, antara manusia dengan alam, atau antara manusia dengan manusia. Tentunya sebagai makhluk hidup yang diberi akal dan pikiran oleh Tuhan, kita perlu untuk mempelajari semua fenomena yang terjadi tersebut dan bisa mengambil pelajaran dari hal tersebut. Semua fenomena tersebut memiliki hubungan sebab akibat dan memiliki proses. Semua fenomena tersebut tidak hanya kita rasakan dan nikmati saja, tapi juga harus kita pelajari mengapa dan bagaimana fenomena tersebut bisa terjadi.

2. Ciri – ciri Teks Eksplanasi

Suatu teks dikatakan sebagai teks eksplanasi jika memenuhi beberapa ciri berikut ini.

1. Informasi-informasi yang termuat didalamnya berdasarkan fakta dan nyata adanya tanpa ditambahi opini-opini yang belum jelas kebenarannya.

Kata kunci: faktual.

2. Hal yang dibahas yaitu suatu fenomena yang bersifat keilmuan atau berhubungan dengan ilmu pengetahuan.

Kata kunci: ilmiah.

3. Sifatnya informatif dan tidak berusaha untuk memengaruhi pembaca untuk percaya terhadap hal yang dibahas.

Kata kunci: non persuasif.

4. Terdiri dari pernyataan umum, urutan sebab akibat, dan interpretasi. Kita tidak bisa secara sembarangan membuat sebuah teks eksplanasi, kita harus mengumpulkan berbagai data-data entah itu melalui penelitian, wawancara, atau membaca dari berbagai sumber.

3. Struktur Teks Eksplanasi

Berikut struktur dari teks eksplanasi yang benar dan sesuai dengan urutan sebagai berikut.

1. Pernyataan Umum (General Statement), merupakan bagian pertama dari teks eksplanasi yang isinya mengenai penyampaian topik atau permasalahan yang akan dibahas. Bagian ini berisi gambaran mengenai apa dan mengapa fenomena tersebut bisa terjadi. Penulisan dari pernyataan umum ini harus menarik agar pembaca mau membaca teks eksplanasi tersebut hingga selesai.

Kata kunci: gambaran umum.

2. Deretan Penjelas, merupakan bagian yang sering juga disebut sebagai urutan sebab akibat dari suatu fenomena. Pada bagian ini, terdapat penjelasan yang detail dari suatu fenomena yang dibahas secara mendalam dan berdasarkan urutan waktu.

Kata kunci: penjelasan sebab – akibat.

3. Interpretasi, merupakan bagian akhir atau penutup dari teks eksplanasi yang berisi inti sari atau kesimpulan dari topik atau proses yang dibahas.

Kata kunci: simpulan.

Contoh teks

Gempa Bumi

Pernyataan Umum,

Gempa bumi merupakan getaran atau guncangan yang terjadi karena pergeseran atau pergerakan lapisan batu bumi yang berasal dari dasar permukaan bumi. Peristiwa alam ini sering terjadi di daerah yang berada dekat gunung berapi atau gunung yang masih aktif dan di daerah yang dikelilingi lautan yang sangat luas.

Deretan Penjelasan Sebab Akibat,

Gempa bumi terjadi karena pergeseran atau gerakan lapisan dasar bumi dan letusan gunung berapi yang sangat dahsyat. Selain itu, gempa bumi terjadi begitu cepat dengan dampak yang sangat besar bagi lingkungan sekitarnya. Getaran gempa bumi yang sangat besar dan merambat ke segala arah sehingga dapat meratakan bangunan dan menimbulkan korban jiwa. Berdasarkan penyebab terjadinya, gempa bumi dapat digolongkan menjadi dua jenis, yaitu gempa

vulkanik dan gempa tektonik. Gempa tektonik terjadi karena lapisan kerak bumi menjadi lunak sehingga mengalami pergeseran atau pergerakan. Teori “Tektonik Plate” menjelaskan bahwa bumi kita ini terdiri dari beberapa lapisan buatan. Sebagian besar daerah lapisan kerak ini akan hanyut dan mengapung dilapisan, seperti halnya salju. Lapisan ini bergerak sangat lambat sehingga terpecah-pecah dan bertabrakan satu sama lain. Itulah yang menyebabkan mengapa gempa bumi dapat terjadi. Sementara itu, gempa bumi vulkanik terjadi dikarenakan adanya letusan gunung berapi yang sangat besar. Gempa vulkanik ini lebih jarang terjadi dibandingkan dengan gempa tektonik.

Interpretasi,

Gempa dapat terjadi kapan saja tanpa mengenal musim. Meskipun demikian, konsentrasi gempa cenderung terjadi ditempat-tempat tertentu saja, seperti pada perbatasan plat Pasifik. Tempat ini dikenal dengan lingkaran api karena banyak terdapat gunung berapi.

4. Ciri Kebahasaan Teks Eksplanasi Teks eksplanasi pada umumnya mempunyai ciri-ciri bahasa sebagai berikut,
 1. Fokus pada hal yang bersifat umum, bukan partisipan manusia.
 2. Menggunakan istilah ilmiah.
 3. Lebih banyak menggunakan kata kerja material dan relasional.
*Catatan kecil: Pengertian kata kerja material (verba material) :- adalah kata kerja yang menunjukkan aktifitas fisik yang dapat dilihat secara nyata contohnya menari, membaca, dan menulis.

Struktur kalimat dari verba material: Subjek (aktor) + Verba Material + objek (sasaran) Contoh kalimat : Ibu memasak nasi. Kata Ibu sebagai Subjek (aktor), memasak sebagai verba materialnya, dan nasi adalah sebagai objek (sasaran). Pengertian kata kerja relasional (verba relasional) :→ verba relasional lebih menekankan pada verba atau kata kerja yang berfungsi sebagai penghubung antara subjek dan pelengkap. Kalimat yang mengandung verba relasional harus memiliki pelengkap, jika tidak maka kalimatnya akan terlihat rancu. Struktur kalimat dari verba relasional adalah Subjek + Verba relasional + pelengkap. Contoh Kalimat: Kakak merupakan anak tertua. Kakak sebagai Subjek, merupakan sebagai verba relasional, dan anak tertua merupakan pelengkap yang harus ada.

4. Menggunakan konjungsi waktu dan kausal.
*Catatan kecil: konjungsi kasual disebut juga konjungsi sebab.
5. Menggunakan kalimat pasif.
6. Teks Eksplanasi ditulis untuk membuat justifikasi bahwa sesuatu peristiwa yang diterangkan secara kausal itu benar adanya.
*Catatan kecil: putusan (alasan, pertimbangan) berdasarkan hati nurani.
7. Jenis-jenis Teks Eksplanasi Menurut Wahidi (2009), teks eksplanasi terbagi atas beberapa jenis di antaranya,
 - a. Teks Eksplanasi yang Berisi Penjelasan Bagaimana Teks eksplanasi ini menjelaskan tentang bagaimana sesuatu dapat bekerja, terjadi, menghasilkan, dan lain sebagainya.
Contoh teks: Kincir angin diharapkan menjadi salah satu

pembangkit energi alternatif dalam rangka menunjang segala kebutuhan manusia. Teknis dan cara kerja kincir angin tentu digerakkan oleh sumber tenaga angin. Ketika bilah-bilah pada kincir berputar, maka dari situlah energi dihasilkan. Mula-mula kincir berputar maka dimulailah perputaran poros yang ada pada salah satu bagian kincir yang disebut sebagai *nacelle*. Selanjutnya poros tersebut terhubung dengan bagian lainnya yakni *gearbox*. Di dalam *gearbox*, poros semakin kencang berputar dengan perbandingan roda gigi pada *gearbox*. Setelah sampai di *gearbox*, maka energi mekanis atau energi gerak itu akan masuk ke generator di mana di dalam generator tersebut akan dirubah menjadi energi listrik. Maka timbullah energi listrik dari prosesi tersebut di dalam generator.

- b. Teks Eksplanasi yang Berisi Penjelasan Mengapa Teks Eksplanasi ada bagian ini menjelaskan mengapa sesuatu bisa terjadi, bekerja, menghasilkan, dan lain sebagainya. **Contoh teks:** Tanah dengan jenis entisol secara umum memiliki tekstur pasir dan tanah liat di dalamnya. Hal tersebut mengakibatkan tanah tidak memiliki daya tampung yang cukup terhadap air. Struktur, tekstur, serta ruang pori pada tanah adalah faktor utama yang berpengaruh terhadap daya serap air. Asupan pupuk organik sangatlah diperlukan dalam rangka meningkatkan kandungan BOT pada tanah. Bahan-bahan organik dalam hal ini adalah pupuk kompos dan sejenisnya dapat menjadi penyangga dan penahan lengas yang sangat berguna untuk

menambah daya tampung air dalam tanah. Itulah alasan mengapa penggunaan pupuk organik sangat dibutuhkan pada media tanam berupa tanah bertekstur pasir dan tanah liat.

NWS Departement School anda Education (2012) Mengklasifikasikan teks eksplanasi ke dalam empat macam di antaranya ialah,

- a. Eksplanasi Sequential ialah teks eskplanasi yang di dalamnya berisikan rincian bertahap sebuah fenomena. Misalnya saja seperti yang terjadi pada siklus kehidupan rantai makanan, metamorfosis, dan lain sebagainya. **Contoh teks:** Seekor katak memulai kehidupannya dari telur. Selanjutnya telur katak tersebut menetas dan muncullah Berudu atau biasa dikenal dengan sebutan kecebong. Bentuk fisik kecebong sangat mirip dengan anak ikan pada umumnya. Pada fase ini, kecebong bernafas dengan menggunakan insang sampai pada usia tiga minggu. Fase berikutnya adalah dua kaki yang tumbuh di bagian belakang tubuh kecebong. Setelah kedua kaki tersebut mulai terlihat sempurna, dua kaki pada bagian depan juga akan tumbuh setelah 12 minggu kemudian. Barulah sistem perafasan pada katak berekor akan berganti menjadi paru-paru. Seiring dengan perkembangan katak menjadi dewasa, ekornya akan putus dan jadilah katak dewasa yang dapat hidup di dua alam.
- b. Eksplanasi Kausal ialah teks eksplanasi yang di dalamnya berisikan asalmuasal atau sebab perubahan yang terjadi pada

suatu hal secara bertahap. Misalnya saja tahapan terjadinya gempa bumi, tanah longsor, dan lain sebagainya. **Contoh teks:** Gerhana matahari terjadi akibat pergerakan bulan yang berada tepat di antara bumi dan matahari. Pergerakan bulan yang berada di antara bumi dan matahari tersebut menyebabkan sebagian wilayah bumi tertutup cahaya matahari. Peristiwa tersebut mengakibatkan sebagian wilayah permukaan bumi yang tertutup bulan menjadi gelap. Bulan yang menutupi cahaya matahari hanya berjarak sekitar 384.400 km dari permukaan bumi. Jauh lebih dekat jika dibandingkan dengan matahari yang berjarak sekitar 149.680.000 km dari bumi.

- c. Eksplanasi Teoritis ialah teks eksplanasi yang di dalamnya berisikan spekulasi kemungkinan yang bisa saja terjadi dibalik sebuah fenomena alam. **Contoh teks:** Bencana alam seperti gempa bumi, letusan gunung berapi, dan longsor akibat jatuhnya meteor, dapat memicu kemungkinan terjadi bencana alam dahsyat lainnya. Terutama pada bencana gempa bumi yang terjadi di bawah laut. Spekulasi terhadap terjadinya bencana alam tsunami seringkali diprediksikan ketika telah terjadi bencana alam gempa bawah laut. Mengingat tsunami selalu muncul akibat gerakan vertikal yang terjadi pada kerak bumi yang berakibat pada naik dan turunnya dasar laut secara mendadak dan tiba-tiba. Hal tersebut berdampak pada gangguan keseimbangan air laut yang berimbas pada bencana tsunami.

d. Eksplanasi faktorial dan konsekuensial adalah teks eskplanasi yang di dalamnya berisikan efek serta hasil dari sebuah proses. Misalnya, seperti yang ada pada ilmu pengetahuan tentang sebab berubahnya iklim, efek terjadinya kolonisasi, dan lain sebagainya. **Contoh teks:** Transmigrasi memiliki dampak positif diantaranya ialah pemanfaatan lahan-lahan yang kosong agar lebih produktif. Lahan-lahan tersebut akan dimanfaatkan sebagai media tanam pada komoditas pertanian dan perkebunan yang barang tentu akan meningkatkan ekonomi kerakyatan masyarakat. Selain itu dari sisi sosial, warga transmigran akan jauh lebih mengenal penduduk asli daerah yang telah lama bermukim. Dengan demikian diharapkan muncul rasa persaudaraan serta kebersamaan dalam kegiatan keseharian penduduk. Sehingga tercipta kesejahteraan ekonomi dan kerukunan antar warga transmigran dan penduduk asli.

8. Perbedaan Teks Prosedur dan Teks Eksplanasi

Ciri Pembeda Teks Prosedur Teks Eksplanasi Fungsi Menjelaskan langkah-langkah untuk mencapai tujuan Menjelaskan proses mengapa dan bagaimana sesuatu dapat terjadi. tertentu. Ciri kebahasaan Menggunakan pola kalimat imperatif, deklaratif, dan interogatif. Menggunakan verba material dan verba tingkah laku.

*Catatan kecil: Verba tingkah laku adalah verba (kata kerja) yang mengacu pada tindakan yang dilakukan dengan ungkapan.

Contoh Verba Tingkah Laku (Kata dan Kalimat) Merasa: Ani merasa bahwa dirinya telah melakukan hal yang benar. **Menolak:** Budi menolak pemberian yang diberikan oleh teman sekelasnya karena merasa gengsi. **Memahami:** Syiva sangat memahami apa yang telah diajarkan guru itu kepadanya. **Menikmati:** Saya sangat menikmati apa yang telah disajikan pelayan itu kepadaku. **Menerima:** Wanita itu menerima lamaran dari pria yang sangat dicintainya sedari kecil. **Yakin:** Urif yakin sekali bahwa dirinya akan masuk perguruan tinggi negeri.

Menggunakan konjungsi temporal. Fokus pada hal yang bersifat umum, bukan partisipan manusia. Menggunakan istilah ilmiah. Lebih banyak menggunakan kata kerja material dan relasional. Menggunakan konjungsi waktu dan kausal. Menggunakan kalimat pasif. Teks Eksplanasi ditulis untuk membuat justifikasi (*Catatan kecil: putusan, alasan atau pertimbangan) bahwa sesuatu peristiwa yang diterangkan secara kausal itu benar adanya. Struktur Judul Pendahuluan Tujuan Langkah–langkah Simpulan Pernyataan umum. Deretan penjelasan sebab–akibat. Interpretasi.

9. Evaluasi

A. Pilihlah jawaban A, B, C, D, dan E yang menurut Anda paling benar!

1. Secara etimologis kata eksplanasi memiliki arti . . .
 - a. Keterangan
 - b. Menceritakan

- c. Menjelaskan
- d. Mengiklankan
- e. Memaparkan

2. Apa itu teks eksplanasi?

- a. Teks yang berisi langkah-langkah yang sistematis untuk mencapai suatu tujuan
- b. Teks yang berfungsi untuk mengungkapkan gagasan berdasarkan argumentasi yang kuat
- c. Teks yang berisi penjelasan-penjelasan tentang proses yang berhubungan dengan fenomena-fenomena alam maupun sosial yang terjadi di kehidupan
- d. Teks yang mengisahkan sesuatu berdasarkan kronologi atau urutan waktu kejadian
- e. Teks yang bertujuan untuk mengemukakan alasan serta bukti yang kuat untuk meyakinkan pembaca

3. Apa tujuan teks eksplanasi?

- a. Untuk menjelaskan proses terciptanya sesuatu yang terjadi secara alamiah, atau proses bekerjanya fenomena alam maupun fenomena sosial yang berada.
- b. Untuk menunjukkan atau menjelaskan bagaimana mengerjakan sesuatu dengan langkah-langkah yang urut
- c. Ingin menyampaikan amanat cerita itu kepada para pembaca.
- d. Menyampaikan pengalaman untuk hiburan semata

- e. Untuk memaparkan atau menjelaskan sesuatu agar pengetahuan pembaca bertambah.

4. Ciri-ciri teks eksplanasi . . .

- a. Mempengaruhi pendapat orang lain
- b. Menggunakan kalimat imperatif
- c. Bersifat fiksi
- d. Menggunakan kata yang tidak baku
- e. Hal yang dibahas yaitu suatu fenomena yang bersifat keilmuan atau berhubungan dengan ilmu pengetahuan.

5. Bagaimana struktur teks eksplanasi?

- a. Pernyataan pendapat, argumentasi, penegasan ulang pendapat
- b. Pernyataan umum, deretan penjelasan sebab akibat, interpretasi
- c. Pernyataan umum, argumentasi, interpretasi
- d. Pernyataan umum, deretan penjelasan sebab akibat, penegasan ulang
- e. Pernyataan umum, argumentasi, koda

6. Yang termasuk dalam jenis teks eksplanasi, kecuali . . .

- a. Eksplanasi yang Berisi Penjelasan Bagaimana
- b. Eksplanasi Sequential
- c. Eksplanasi Kasual
- d. Eksplanasi Teoritis
- e. Eksplanasi deskripsi

7. Ciri kebahasaan teks eksplanasi, kecuali . . .
- a. Fokus pada hal yang bersifat umum, bukan partisipan manusia.
 - b. Lebih banyak menggunakan kata kerja material dan relasional.
 - c. Menggunakan kalimat pasif.
 - d. Menggunakan pertanyaan retorisi.
 - e. Menggunakan konjungsi waktu dan kausal.
8. Judul yang tepat untuk teks eksplanasi, kecuali . . .
- a. Tsunami
 - b. Banjir
 - c. Langkah pembuatan nasi goreng
 - d. Tanah longsor
 - e. Pergaulan bebas

Bacalah teks di bawah ini untuk menjawab soal no 9 –11!

Bioteknologi berasal dari istilah latin bio (hidup) dan tekno (teknologi, pencapaian), dan logos (ilmu). Bioteknologi kemudian diartikan sebagai ilmu terapan yang menerapkan prinsip-prinsip sains dan teknologi terhadap serangkaian proses biologis untuk menghasilkan barang dan jasa. Dewasa ini, perkembangan bioteknologi tidak hanya didasari pada biologi, tetapi juga pada ilmu-ilmu terapan dan murni lain, seperti biokimia, komputer, biologi molekuler, mikrobiologis, genetika, kimia, matematika, dan lainnya.

9. Pernyataan yang sesuai dengan teks di atas, adalah...
- Bioteknologi merupakan cabang ilmu biologi
 - Bioteknologi bertujuan untuk mencari keuntungan
 - Bioteknologi merupakan penerapan teknologi terhadap proses biologis
 - Perkembangan bioteknologi selalu didasari oleh peristiwa biologi
 - Bioteknologi bukan ilmu murni
10. Tanggapan yang sesuai dengan teks di atas, adalah...
- Istilah bioteknologi berasal dari bahasa latin.
 - Perkembangan bioteknologi seiring dengan perkembangan teknologi komputer.
 - Teknologi sangat dibutuhkan dalam mengembangkan ilmu.
 - Bioteknologi hanya bisa diterapkan pada tumbuhan dan hewan.
 - Bioteknologi sudah semestinya diterapkan untuk kemaslahatan orang banyak.
11. Paragraf di atas menggunakan pola pengembangan ...
- Definisi
 - Contoh
 - Proses
 - Klasifikasi
 - Kronologis

12. Berikut ini yang merupakan kalimat dengan kata kerja tingkah laku adalah...
- Mereka sudah tidak lagi menangkap hewan liar.
 - Diar adalah siswa yang paling pintar di kelasnya.
 - Lisa merasa bahwa dirinya paling benar.
 - Joko memukul Yoga di punggung.
 - Minggu kerasukan di ruang 31.
13. Berikut ini yang merupakan kalimat dengan kata kerja material adalah...
- Aku yakin akan menumpas kejahatan.
 - Markona merasa dikucilkan oleh teman sekelasnya.
 - Ina menari di tengah hujan.
 - Bonang sudah paham materi biologi yang baru.
 - Rexon terlalu menikmati es krim stroberinya.
14. Berikut ini yang merupakan kalimat dengan konjungsi temporal adalah...
- Setelah mandi minggu menolong Ibu untuk membersihkan tempat tidurnya.
 - Jordi dan Popy adalah kakak beradik.
 - Aku mendorong mobil tetapi tidak bergerak-bergerak.
 - Seisi sekolah menerima Egi sebagai ketua OSIS.
 - Kucing selalu suka makan ikan.

15. Kalimat bersifat kausal yang sesuai dari pernyataan “ Kemarin aku diare.” adalah...
- Karena pergi ke pasar ikan.
 - Sebab makan makanan kadaluarsa.
 - Tetapi orang tuaku tak menghiraukannya.
 - Apakah kalian juga?
 - Setelah itu aku dibawa ke rumah sakit.

B. Berilah jawaban benar atau salah dari pernyataan– pernyataan berikut!

- Kalimat imperatif digunakan pada teks eksplanasi.
- Eksplanasi menggunakan partisipan manusia secara umum.
- Eksplanasi menggunakan verba material.
- Eksplanasi adalah teks yang berisi langkah – langkah untuk mencapai tujuan tertentu.
- Eksplanasi teoritis adalah teks eksplanasi yang di dalamnya berisikan asalmuasal atau sebab perubahan yang terjadi pada suatu hal secara bertahap. Misalnya saja tahapan terjadinya gempa bumi, tanah longsor, dan lain sebagainya.
- Konjungsi kausal adalah konjungsi yang menyatakan pertentangan.
- Proses sosial dalam masyarakat dapat dijadikan judul untuk teks eksplanasi.

8. Eksplanasi Sequential ialah teks eskplanasi yang di dalamnya berisikan rincian bertahap sebuah fenomena.
9. Eksplanasi faktorial dan konsekuensial adalah teks eskplanasi yang di dalamnya berisikan efek serta hasil dari sebuah proses.
10. Secara etimologi, eksplanasi adalah istilah yang diadopsi dari bahasa Inggris “explanation” yang memiliki arti “perluasan” atau “keterangan”.

C. Pilihlah salah satu jawaban yang menurut anda benar !!

- a. Jika jawaban 1,2,3, dan 4 yang benar
- b. Jika jawaban 1 dan 2 yang benar
- c. Jika jawaban 2 dan 4 yang benar
- d. Jika jawaban 1,2, dan 3 yang benar
- e. Jika jawaban 4 saja yang benar.

PERTANYAAN

1. Yang termasuk dalam ciri – ciri teks eksplanasi adalah...

1. Informasi yang termuat di dalamnya berdasarkan fakta.
2. Membahas tentang suatu fenomena yang bersifat kailmuan.
3. Informasi disampaikan dengan adanya opini-opini yang belum jelas.
4. Informasinya hanya bersifat untuk memberitahukan tentang suatu masalah

2. Pengertian teks eksplanasi yang benar adalah...

1. Teks yang berisi langkah-langkah.
2. Teks yang berfungsi untuk mengemukakan gagasan berdasarkan argumentasi yang kuat.
3. Teks yang berfungsi untuk memberikan gambaran atau lukisan mengenai suatu objek.
4. Teks yang berisi penjelasan mengapa dan bagaimana suatu topik yang berhubungan dengan fenomena-fenomena alam maupun sosial yang terjadi di kehidupan kita setiap harinya.

3. Yang bukan merupakan struktur teks eksplanasi adalah...

1. Pernyataan umum.
2. Deretan penjelas.
3. Interpretasi.
4. Tesis.

4. Yang termasuk jenis-jenis teks eksplanasi adalah...

1. Teks eksplanasi yang berisi penjelasan Dimana.
2. Teks eksplanasi yang berisi penjelasan Mengapa.
3. Teks eksplanasi yang berisi penjelasan Kemana.
4. Teks eksplanasi yang berisi penjelasan bagaimana.

5. Yang tidak termasuk ciri kebahasaan dalam teks eksplanasi adalah..
 1. Menggunakan istilah ilmiah.
 2. Menggunakan konjungsi waktu dan kausal.
 3. Lebih banyak menggunakan kata kerja material dan relasional.
 4. Menggunakan kalimat aktif.

6. Mengapa teks eksplanasi menggunakan konjungsi temporal...
 1. Hanya sebagai pelengkap.
 2. Karena sudah takdir.
 3. Karena teks tersebut di buat sesuai dengan urutan waktu.
 4. Karena informasi-informasi yang disampaikan sesuai dengan urutan waktu kejadian.

7. Fenomena-fenomena apasaja yang pantas/cocok di buat dalam bentuk teks eksplanasi...
 1. Banjir yang terjadi di jakarta.
 2. Tsunami yang terjadi di aceh.
 3. Air laut yang tiba-tiba menjadi merah.
 4. Laut yang dapat bercahaya pada malam hari.

8. Secara etimologi, eksplanasi berasal dari bahasa Inggris yaitu "*explanation*" yang artinya adalah...
 1. Kemampuan.
 2. Penjelasan.
 3. Meyakinkan.
 4. Keterangan.

9. Urutan struktur teks eksplanasi yang benar adalah...

1. Interpretasi – deretan penjelas – pernyataan umum.
2. Deretan penjelas – pernyataan umum – interpretasi.
3. Tesis – pernyataan umum – deretan penjelas – kesimpulan.
4. Pernyataan umum – deretan penjelas – interpretasi.

10. Apa itu interpretasi..

1. Amanat.
2. Pesan.
3. Saran.
4. Kesimpulan.