



PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN DAN OLAAHRAGA
SD NEGERI 1 BITING
KECAMATAN PEJAWARAN

Alamat : Jl. Raya Desa Biting Kec. Pejawaran- Kabupaten Banjarnegara

SOAL EVALUASI

Bahasa Indonesia

Kompetensi Dasar	Indicator
3.2 Menggali isi teks penjelasan (eksplanasi) ilmiah yang didengar dan dibaca.	3.2.1 Menganalisis isi teks eksplanasi berdasarkan struktur penjelasan teks eksplanasi

IPA

Kompetensi Dasar	Indicator
3.6 Memahami cara menghasilkan, menyalurkan, dan menghemat energi listrik.	3.6.1 Menganalisis cara menghemat energy listrik

Nama :

No. Absen :

Kelas :

Kerjakan soal berikut dengan benar dan teliti!

1. Perhatikan struktur teks eksplanasi berikut!

- 1) Paragraph
- 2) Interpretasi
- 3) Pernyataan umum
- 4) Penutup

Dari pilihan di atas, yang termasuk bagian dari struktur teks eksplanasi adalah...

- a. 1) dan 2)
- b. 2) dan 3)
- c. 2) dan 4)
- d. 1) dan 3)

2. Salah satu contoh sikap hemat listrik di rumah adalah

- a. menyetrika sehari tiga kali
- b. mematikan lampu ketika belajar
- c. menyalakan televisi sambil belajar
- d. mematikan lampu ketika sudah siang

3. Perilaku menghemat energi listrik dalam kehidupan sehari-hari adalah
 - a. menggunakan peralatan listrik secara bersamaan
 - b. menggunakan peralatan listrik secara bergantian
 - c. memilih peralatan listrik yang berdaya tinggi
 - d. memasang daya listrik yang tinggi di rumah

4. Salah satu contoh penghematan energi listrik adalah
 - a. menghidupkan radio sepanjang hari
 - b. menyalakan lampu teras pada siang hari
 - c. memilih peralatan listrik yang berdaya tinggi
 - d. menggunakan mesin cuci saat pakaian kotor sudah banyak

5. Soal untuk nomor 5 dan 6
Bacalah bacaan di bawah ini

Tsunami berasal dari bahasa Jepang dan terdiri dari 2 suku kata yaitu “tsu” yang berarti pelabuhan dan “nami” yang berarti gelombang. Para ilmuwan biasa mengartikan dengan sebutan “tidal wave” yang berarti gelombang pasang atau ‘seismic sea waves” yang berarti gelombang laut akibat gempa. Tsunami adalah suatu gelombang laut dengan kecepatan tinggi yang datang secara tiba-tiba menuju ke kawasan pantai. Terjadinya tsunami diakibatkan oleh munculnya aktivitas gunung berapi sehingga mengakibatkan adanya gempa yang terjadi di bawah laut.

Ketika terjadi gempa dan permukaan dasar laut naik turun di sepanjang patahan, maka saat itulah tsunami terbentuk. Patahan itu menyebabkan keseimbangan air laut terganggu. Patahan yang besar akan menghasilkan gelombang yang besar juga. Pada saat itu, air laut akan mengalami surut sesaat setelah gempa bumi terjadi. Kemudian setelah itu air laut akan kembali ke daratan dalam bentuk gelombang besar (tsunami).

Tsunami juga dapat terjadi karena letusan gunung berapi di dasar laut yang mengakibatkan tingginya pergerakan air laut atau perairan di dekatnya. Tsunami berbeda dengan gelombang air laut yang biasanya karena memiliki kecepatan gelombang yang lebih besar. Biasanya tinggi gelombang tsunami adalah 50 sampai 100 meter dan menyebar ke segala arah

Tsunami menjadi salah satu peristiwa alam yang sangat berbahaya bagi manusia karena menyebabkan kerusakan besar bahkan dapat merenggut ribuan jiwa sekaligus apabila terjadi secara mendadak. Oleh karenanya kita wajib waspada dan menyiapkan diri untuk menghadapi bencana alam tsunami. Walaupun memang tidak semua gempa dan letusan gunung berapi di dasar laut menyebabkan tsunami.

<https://sekolahnesia.com/contoh-teks-eksplanasi-singkat/>

Dari bacaan di atas paragraph ke 4 merupakan....

- a. Struktur umum
- b. Penutup
- c. Kesimpulan/ interpretasi
- d. Deretan penjelas (isi)

6. Yang merupakan deretan penjelas terdapat pada paragraph ke ...
- 1 dan 2
 - 2 dan 3
 - 3 dan 4
 - 1 dan 3

7. Bacalah paragraph di bawah ini!

Selain dampak positif, globalisasi juga memiliki dampak negatif, seperti masuknya budaya asing yang masuk ke Indonesia yang berakibat terkikisnya rasa cinta tanah air dan kebanggaan terhadap budaya sendiri. Untuk itu, sebagai masyarakat yang bijak perlu adanya penyaringan atau melakukan filter agar tidak menimbulkan dampak yang negatif dan merugikan masyarakat itu sendiri.

Paragraph tersebut termasuk struktur teks eksplanasi bagian

- Struktur umum
 - Penutup
 - Kesimpulan/ interpretasi
 - Deretan penjelas (isi)
8. Kegiatan hemat energy, ditunjukkan pada gambar nomor ...



- 1 – 2
 - 4 – 3
 - 1 – 3
 - 2 – 4
9. Bacalah paragraph di bawah ini, yang merupakan struktur teks eksplanasi pernyataan umum adalah...
- Indonesia merupakan negara yang memiliki keragaman baik dalam segi budaya, suku, adat istiadat, bahasa, dan agama. Luasnya wilayah Indonesia menjadi salah satu faktor terciptanya banyak agama. Indonesia mengakui enam agama besar, yaitu Islam, Kristen Protestan, Katholik, Hindu, Budha, dan Konghucu

- b. Keragaman agama yang terdapat di Indonesia memiliki nilai positif dan negatif. Nilai positif dari adanya keberagaman agama adalah masyarakat Indonesia dapat belajar bagaimana memiliki sikap toleransi, yaitu sikap menghargai perbedaan. Dari adanya keragaman agama yang ada di Indonesia, masyarakat akan belajar mewujudkan semboyan “Bhinneka Tunggal Ika” yang mengacu pada sikap toleransi.
- c. Nilai negatif dari adanya keberagaman agama adalah rawan terpecah belah karena adanya sikap merasa paling benar terhadap agama atau kepercayaan yang dianut. Namun, hal ini bisa diatasi dengan menumbuhkan sikap menghargai perbedaan pada setiap pribadi masyarakat Indonesia.
- d. Untuk menjaga kerukunan dan menghindari perselisihan antar umat beragama, masyarakat perlu menanamkan nilai-nilai Pancasila, khususnya pengamalan sila pertama. Indonesia bisa menjadi negara yang maju apabila masyarakatnya menjunjung tinggi persatuan dan kesatuan.
10. Urutkan paragraph di bawah ini, agar menjadi paragraph yang baik sesuai dengan susunan struktur teks eksplanasi

1	Lari merupakan salah satu cara berolahraga yang sangat murah meraih kebugaran dan kesehatan tubuh tanpa membutuhkan alat apapun. Tidak seperti sepak bola atau basket yang membutuhkan bola, lari dapat dilakukan di mana pun dan kapan pun. Lari bisa dilakukan di lapangan atau sepanjang jalan sesuai yang Anda inginkan.
2	Agar terhindar dari penyakit, Anda perlu melakukan olahraga secara rutin. Lakukan olahraga setidaknya 2 sampai 3 kali dalam seminggu agar tubuh Anda selalu bugar. Jangan lakukan olahraga yang terlalu berat karena justru akan membuat tubuh Anda sakit.
3	Olahraga sangat bermanfaat bagi tubuh untuk kebugaran dan kesehatan tubuh manusia. Ada banyak cabang olahraga yang bisa Anda pilih, misalnya lari, sepak bola, basket, renang, dan lainnya. Salah satu olahraga yang murah meriah, namun tetap menyehatkan adalah lari.

- a. 1 – 2 – 3
 b. 3 – 2 – 1
 c. 3 – 1 – 2
 d. 1 – 3 – 2



PEMERINTAH KABUPATEN BANJARNEGARA
DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN DAN OLAHRAGA
SD NEGERI 1 BITING
KECAMATAN PEJAWARAN

Alamat : Jl. Raya Desa Biting Kec. Pejawaran- Kabupaten Banjarnegara

2)

PENILAIAN TEMAN SEJAWAT

Nama teman yang dinilai :
Nama penilai :
Kelas :

Petunjuk : Berilah tanda checklist (√) pada kolom yang sesuai dengan keadaan teman kalian yang sebenarnya!

No	Pernyataan	TS	KS	S	SS
1	Teman saya selalu berdoa sebelum melakukan aktivitas				
2	Teman saya selalu bertanggung jawab dalam melakukan semua hal				
3	Teman saya tidak pernah membeda-bedakan dalam berteman				
4	Teman saya menghargai pendapat orang lain				
5	Teman saya meminta maaf jika melakukan kesalahan				
6	Teman saya mengerjakan tugas tepat waktu				
7	Teman saya membantu temannya yang kesulitan				

Keterangan :

TS : Tidak Setuju
KS : Kurang Setuju
S : Setuju
SS : Sangat Setuju

LEMBAR PENILAIAN

1) Penilaian Sikap

Penilaian teman sejawat

No	Pernyataan	TS	KS	S	SS
1	Teman saya selalu berdoa sebelum melakukan aktivitas				
2	Teman saya selalu bertanggung jawab dalam melakukan semua hal				
3	Teman saya tidak pernah membeda-bedakan dalam berteman				
4	Teman saya menghargai pendapat orang lain				
5	Teman saya meminta maaf jika melakukan kesalahan				
6	Teman saya mengerjakan tugas tepat waktu				
7	Teman saya membantu temannya yang kesulitan				

Keterangan :

TS: Tidak Setuju (1)

KS: Kurang Setuju (2)

S : Setuju (3)

SS: Sangat Setuju (4)

Pengolahan Nilai :

Skor yang dicapai peserta didik dapat diolah menjadi nilai sebagai berikut.

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Skor Pencapaian}}{\text{Skor Maksimal}} \times 100\%$$

2) Penilaian Pengetahuan

Pilihan Ganda

1. Perhatikan struktur teks eksplanasi berikut!

- 1) Paragraph
- 2) Interpretasi
- 3) Pernyataan umum
- 4) Penutup

Dari pilihan di atas, yang termasuk bagian dari struktur teks eksplanasi adalah...

- a. 1) dan 2)
- b. 2) dan 3)
- c. 2) dan 4)
- d. 1) dan 3)

2. Salah satu contoh sikap hemat listrik di rumah adalah
 - a. menyetrika sehari tiga kali
 - b. mematikan lampu ketika belajar
 - c. menyalakan televisi sambil belajar
 - d. mematikan lampu ketika sudah siang

3. Perilaku menghemat energi listrik dalam kehidupan sehari-hari adalah
 - a. menggunakan peralatan listrik secara bersamaan
 - b. menggunakan peralatan listrik secara bergantian
 - c. memilih peralatan listrik yang berdaya tinggi
 - d. memasang daya listrik yang tinggi di rumah

4. Salah satu contoh penghematan energi listrik adalah
 - a. menghidupkan radio sepanjang hari
 - b. menyalakan lampu teras pada siang hari
 - c. memilih peralatan listrik yang berdaya tinggi
 - d. menggunakan mesin cuci saat pakaian kotor sudah banyak

5. Soal untuk nomor 5 dan 6

Bacalah bacaan di bawah ini

Tsunami berasal dari bahasa Jepang dan terdiri dari 2 suku kata yaitu “tsu” yang berarti pelabuhan dan “nami” yang berarti gelombang. Para ilmuwan biasa mengartikan dengan sebutan “tidal wave” yang berarti gelombang pasang atau ‘seismic sea waves” yang berarti gelombang laut akibat gempa. Tsunami adalah suatu gelombang laut dengan kecepatan tinggi yang datang secara tiba-tiba menuju ke kawasan pantai. Terjadinya tsunami diakibatkan oleh munculnya aktivitas gunung berapi sehingga mengakibatkan adanya gempa yang terjadi di bawah laut.

Ketika terjadi gempa dan permukaan dasar laut naik turun di sepanjang patahan, maka saat itulah tsunami terbentuk. Patahan itu menyebabkan keseimbangan air laut terganggu. Patahan yang besar akan menghasilkan gelombang yang besar juga. Pada saat itu, air laut akan mengalami surut sesaat setelah gempa bumi terjadi. Kemudian setelah itu air laut akan kembali ke daratan dalam bentuk gelombang besar (tsunami).

Tsunami juga dapat terjadi karena letusan gunung berapi di dasar laut yang mengakibatkan tingginya pergerakan air laut atau perairan di dekatnya. Tsunami berbeda dengan gelombang air laut yang biasanya karena memiliki kecepatan gelombang yang lebih besar. Biasanya tinggi gelombang tsunami adalah 50 sampai 100 meter dan menyebar ke segala arah

Tsunami menjadi salah satu peristiwa alam yang sangat berbahaya bagi manusia karena menyebabkan kerusakan besar bahkan dapat merenggut ribuan jiwa sekaligus apabila terjadi secara mendadak. Oleh karenanya kita wajib waspada dan menyiapkan diri untuk menghadapi bencana alam tsunami. Walaupun memang tidak semua gempa dan letusan gunung berapi di dasar laut menyebabkan tsunami.

Dari bacaan di atas paragraph ke 4 merupakan...

- a. Struktur umum
- b. Penutup
- c. Kesimpulan/ interpretasi
- d. Deretan penjelas (isi)

6. Yang merupakan deretan penjelas terdapat pada paragraph ke ...

- a. 1 dan 2
- b. 2 dan 3
- c. 3 dan 4
- d. 1 dan 3

7. Bacalah paragraph di bawah ini!

Selain dampak positif, globalisasi juga memiliki dampak negatif, seperti masuknya budaya asing yang masuk ke Indonesia yang berakibat terkikisnya rasa cinta tanah air dan kebanggaan terhadap budaya sendiri. Untuk itu, sebagai masyarakat yang bijak perlu adanya penyaringan atau melakukan filter agar tidak menimbulkan dampak yang negatif dan merugikan masyarakat itu sendiri.

Paragraph tersebut termasuk struktur teks eksplanasi bagian

- a. Struktur umum
- b. Penutup
- c. Kesimpulan/ interpretasi
- d. Deretan penjelas (isi)

8. Kegiatan hemat energy, ditunjukkan pada gambar nomor ...



- a. 1 – 2
- b. 4 – 3
- c. 1 – 3
- d. 2 – 4

9. Bacalah paragraph di bawah ini, yang merupakan struktur teks eksplanasi pernyataan umum adalah...
- Indonesia merupakan negara yang memiliki keragaman baik dalam segi budaya, suku, adat istiadat, bahasa, dan agama. Luasnya wilayah Indonesia menjadi salah satu faktor terciptanya banyak agama. Indonesia mengakui enam agama besar, yaitu Islam, Kristen Protestan, Katholik, Hindu, Budha, dan Konghucu
 - Keragaman agama yang terdapat di Indonesia memiliki nilai positif dan negatif. Nilai positif dari adanya keberagaman agama adalah masyarakat Indonesia dapat belajar bagaimana memiliki sikap toleransi, yaitu sikap menghargai perbedaan. Dari adanya keragaman agama yang ada di Indonesia, masyarakat akan belajar mewujudkan semboyan “Bhinneka Tunggal Ika” yang mengacu pada sikap toleransi.
 - Nilai negatif dari adanya keberagaman agama adalah rawan terpecah belah karena adanya sikap merasa paling benar terhadap agama atau kepercayaan yang dianut. Namun, hal ini bisa diatasi dengan menumbuhkan sikap menghargai perbedaan pada setiap pribadi masyarakat Indonesia.
 - Untuk menjaga kerukunan dan menghindari perselisihan antar umat beragama, masyarakat perlu menanamkan nilai-nilai Pancasila, khususnya pengamalan sila pertama. Indonesia bisa menjadi negara yang maju apabila masyarakatnya menjunjung tinggi persatuan dan kesatuan.
10. Urutkan paragraph di bawah ini, agar menjadi paragraph yang baik sesuai dengan susunan struktur teks eksplanasi

1	Lari merupakan salah satu cara berolahraga yang sangat murah meraih kebugaran dan kesehatan tubuh tanpa membutuhkan alat apapun. Tidak seperti sepak bola atau basket yang membutuhkan bola, lari dapat dilakukan di mana pun dan kapan pun. Lari bisa dilakukan di lapangan atau sepanjang jalan sesuai yang Anda inginkan.
2	Agar terhindar dari penyakit, Anda perlu melakukan olahraga secara rutin. Lakukan olahraga setidaknya 2 sampai 3 kali dalam seminggu agar rtubuh Anda selalu bugar. Jangan lakukan olahraga yang terlalu berat karena justru akan membuat tubuh Anda sakit.
3	Olahraga sangat bermanfaat bagi tubuh untuk kebugaran dan kesehatan tubuh manusia. Ada banyak cabang olahraga yang bisa Anda pilih, misalnya lari, sepak bola, basket, renang, dan lainnya. Salah satu olahraga yang murah meriah, namun tetap menyehatkan adalah lari.

- 1 – 2 – 3
- 3 – 2 – 1
- 3 – 1 – 2
- 1 – 3 - 2

Kunci jawaban:

1. B
2. D
3. B
4. D
5. C
6. B
7. C
8. D
9. A
10. C

Nilai benar = 10

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Jumlah skor yang diperoleh}}{\text{Jumlah skor maksimal}} \times 100$$

3) Penilaian Ketrampilan

Bahasa Indonesia

Peta Konsep siswa memuat penjelasan Teks Eksplanasi

No	Nama	Terdapat Pengertian Teks Eksplanasi				Memuat Tiga Struktur Teks Eksplanasi			
		4	3	2	1	4	3	2	1
1									
2									
3									
4									
5									
dst									

Keterangan :

Kriteria	Baik Sekali (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Perlu bimbingan (1)
Pengertian teks eksplanasi	Peta konsep menerangkan pengertian teks eksplanasi dengan jelas dan tepat	Peta konsep menerangkan pengertian teks eksplanasi dengan cukup jelas dan tepat	Peta konsep menerangkan tentang pengertian teks eksplanasi dengan kurang jelas dan tepat	Peta konsep belum mampu menerangkan tentang pengertian teks eksplanasi dengan tepat dan jelas
Struktur teks eksplanasi	Peta konsep menyebutkan tiga struktur teks eksplanasi dengan tepat	Peta konsep menyebutkan dua struktur teks eksplanasi dengan tepat	Peta konsep menyebutkan satu struktur teks eksplanasi dengan tepat	Peta konsep tidak menyebutkan struktur teks eksplanasi dengan tepat

IPA

Poster siswa berisi ajakan hematlistrik, diperiksa menggunakan rubrik

No	Nama	Cara menghemat energi listrik				Penyajian karya tentang berbagai cara melakukan penghematan energy listrik				Sikap kemandirian			
		4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1
1													
2													
3													
4													
5													
dst													

Keterangan :

Kriteria	Baik Sekali (4)	Baik (3)	Cukup (2)	Perlu bimbingan (1)
Cara menghemat energy listrik	Menjelaskan cara menghemat energy listrik dengan jelas dan tepat	Menjelaskan cara menghemat energy listrik dengan cukup jelas dan tepat	Menjelaskan cara menghemat energy listrik dengan kurang jelas dan tepat	Belum mampu menjelaskan cara menghemat energy listrik dengan jelas dan tepat
Penyajian karya tentang berbagai cara melakukan penghematan energy listrik	Isi poster tepat, jelas, sistematis dan menarik	Isi poster memenuhi tiga kriteria di kolom 4	Isi poster memenuhi dua kriteria di kolom 4	Isi poster hanya memenuhi satu kriteria di kolom 4
Sikap kemandirian	Poster diselesaikan dengan mandiri	Poster diselesaikan dengan cukup mandiri	Poster diselesaikan dengan bimbingan	Belum mampu membuat poster meski dengan bimbingan

Soal Evaluasi menggunakan CBT Google Formulir yang terdapat pada link di bawah ini



<https://forms.gle/GwDYyBt8dyEAZC9AA>