

Lampiran 14. Instrumen Asesmen Sumatif (Soal Evaluasi Peserta Didik Sangat Mahir)

SOAL EVALUASI KELAS V – TEKS EKSPOSISI

NAMA: NO. ABSEN:

Jawablah dengan jawaban yang tepat!

Teks untuk soal nomor 1-6

Tuban-Bojonegoro Masih Dikepung Banjir



BEUM SURUT: Warga menerobos banjir yang menggenangi jalan poros Desa Karangtengah, Tuban, kemarin (2/3). Foto atas, warga Desa Kalisari, Bojonegoro, mengandikan perahu karena akses masih tergenang.



Hujan Deras, Sungai Bengawan Solo Meluap

SURABAYA - Memasuki Ramadan, intensitas hujan di Jatim cenderung meningkat. Hingga kemarin (2/3), banjir masih terjadi di sejumlah daerah. Salah satu pemukiman adalah kawasan Sungai Bengawan Solo di kawasan utara Jatim. Air menggenangi permukiman di Lamongan, Tuban dan Bojonegoro. Hingga kemarin, tercatat ada 900 rumah yang terendam banjir.

Di Tuban, luapan Bengawan Solo menggenangi sepuluh desa di Kecamatan Rengel dan Pungungsejati empat hari lalu.

Pemukiman di Desa Kalisari, Bojonegoro, akses masih tergenang. Hingga kemarin, air belum sepenuhnya surut. Sepuluh desa yang masih tergenang itu adalah Desa Tambakorejo, Kanoroyo, Karangtengah, Swahan, Ngadirejo, Samberjo, dan Bukorejo. Lalu, Desa Kedungsoja, Klotok, dan

Kedondong. Selain menggenangi permukiman, banjir juga masih menggenangi lahan pertanian.

Aktivitas warga masih terhambat karena sebagian jalan penghubung desa masih terendam banjir dengan rata-rata ketinggian 30 centimeter (cm) hingga 100 cm. Kondisi serupa terjadi di Bojonegoro. Pantauan Anasir Pw Raker Bojonegoro, banjir masih dirasakan warga di Kecamatan Bawono selama 5 hari terakhir. Banjir terparah berada di Desa Kalisari. Aktivitas warga terhambat karena akses tergenang. Hingga kemarin (2/3), banjir mulai surut meski tidak signifikan. "Sudah mulai surut, tapi turun pelan-pelan (sekitar 5 cm)," ungkap Kepala Dusun (Kasun) Mojongudi, Desa Kalisari, Irum.

Pada bagian lain, Kalaksa BPBD Jatim Gatot Soebroto mengatakan, kondisi banjir di beberapa daerah berbeda-beda. Ada yang surut. Ada juga yang

ketinggian airnya masih stabil. Menurut Gatot, meluapnya sungai disebabkan tingginya curah hujan. Air hujan yang deras juga turut mendorong terjadinya banjir. Selain di sekitar Bengawan Solo, Gatot mengatakan bahwa banjir juga masih terjadi di wilayah Gresik. Dari catatan BPBD Jatim, ada 74 kejadian banjir di Jatim selama Januari-Februari 2023.

Wakil Gubernur Jatim Emil Dardasari Dardasari mengatakan, penanganan banjir masuk program semua hari. Salah satu yang menjadi perhatian adalah banjir di kawasan Kota Malang. Pemprov memberikan anggaran Rp 32 miliar untuk membantu penanganan banjir di kota tersebut.

"Sudah dianggarkan dan masuk agenda 100 hari kerja pertama," kata Emil. Upaya penanganan dilakukan dengan cara beragam. Salah satunya dengan memasang pompa air sepanjang sekitar 1.000 meter (hem/ann/tek/dan/ent)

1. Berdasarkan teks yang ada di koran, tentukan kalimat utama paragraf 1!

.....
.....
.....

2. Berdasarkan teks yang ada di koran, tentukan kalimat utama paragraf 3!

.....
.....
.....

3. Berdasarkan teks yang ada di koran, tentukan ide pokok paragraf 1!

.....
.....
.....

4. Berdasarkan teks yang ada di koran, tentukan ide pokok paragraf 3!

.....

.....

.....

5. Berdasarkan teks yang ada di koran, analisis 3 hubungan kalimat sebab dengan akibat!

.....

.....

.....

6. Sebagai siswa, solusi apa yang dapat kamu usulkan untuk mengatasi masalah banjir seperti yang terjadi di wilayah Tuban dan Bojonegoro? (berikan 2 solusi)

.....

.....

.....

Bacalah teks berikut!

Teks untuk soal nomor 7-8

Pencemaran Sungai

Banyak sungai yang tercemar. Sungai menjadi kotor. Selain kotor, sungai juga berbau.

Pencemaran sungai disebabkan perilaku manusia yang tidak bertanggung jawab. Limbah pabrik dan sampah rumah tangga menjadi penyebab sungai tercemar. Selain itu, pestisida juga mengancam kebersihan air sungai.

Banyak dampak sungai tercemar. Ekosistem sungai menjadi rusak. Akibatnya, ikan-ikan sungai mati.

7. Berdasarkan bacaan di atas, buatlah satu paragraf singkat berisi solusi mengatasi pencemaran sungai!

.....

.....

.....

8. Penyebab permasalahan tersebut terjadi adalah ... (Jawaban lebih dari satu)

- a. Limbah pabrik
- b. Sampah rumah tangga
- c. Ikan-ikan memakan sampah
- d. Kurangnya curah hujan

9. Perhatikan langkah-langkah menulis teks eksposisi di bawah ini!

- A. Tetapkan topik yang akan kamu bahas.
- B. Kumpulkan materi yang relevan.
- C. Buat kerangka dasar untuk tulisanmu.
- D. Kembangkan kerangka tulisan tersebut sesuai dengan kebutuhan.

Urutan untuk menyusun teks eksposisi yang baik adalah ...

- a. A-C-B-D
- b. A-C-D-B
- c. C-B-A-D
- d. C-A-B-D

10. Jodohkan ide pokok dengan kalimat utama yang tepat!

1. Sampah sembarangan sebabkan banjir	•	• a. Akar pohon menahan tanah agar tidak longsor.
2. Menanam pohon cegah longsor	•	• b. Sampah di selokan sebabkan air meluap saat hujan.
3. Limbah pabrik mencemari sungai	•	• c. Limbah pabrik dibuang ke sungai dan merusak ekosistem.

Lampiran 17. Instrumen Asesmen Sumatif (Soal Evaluasi Peserta Didik Mahir)

SOAL EVALUASI KELAS V – TEKS EKSPOSISI

NAMA: NO. ABSEN:

Jawablah dengan jawaban yang tepat!

Teks untuk soal nomor 1-6

Tuban-Bojonegoro Masih Dikepung Banjir



BEUM SURUT: Warga menerobos banjir yang menggenangi jalan poros Desa Karangtine, Tuban, kemarin (2/3). Foto atas, warga Desa Kalisari, Bojonegoro, mengandikan perahu karena akses masih tergenang.



Hujan Deras, Sungai Bengawan Solo Meluap

SURABAYA - Memasuki Ramadan, intensitas hujan di Jatim cenderung meningkat. Hingga kemarin (2/3), banjir masih terjadi di sejumlah daerah. Salah satu pemukiman adalah kawasan Sungai Bengawan Solo di kawasan utara Jatim. Air menggenangi permukiman di Lamongan, Tuban dan Bojonegoro. Hingga kemarin, tercatat ada 900 rumah yang terendam banjir.

Di Tuban, luapan Bengawan Solo menggenangi sepuluh desa di Kecamatan Rengel dan Pungungsejati empat hari lalu. Pemasukan Sungai Pahlawan Tuban, hingga kemarin air belum sepenuhnya surut. Sepuluh desa yang masih tergenang itu adalah Desa Tambakorejo, Kanorojo, Karangtine, Swahan, Ngadirejo, Samberejo, dan Burejo. Lalu, Desa Kedungsoja, Klotak, dan

Kakoradi. Seluruh menggenangi permukiman, banjir juga masih menggenangi lahan pertanian. Aktivitas warga masih lumpuh lantaran sejumlah jalan penghubung desa masih terendam banjir dengan rata-rata ketinggian 30 centimeter (cm) hingga 100 cm. Kondisi serupa terjadi di Bojonegoro. Pantauan *Antara Pos Radar Bojonegoro*, banjir masih dirasakan warga di Kecamatan Bawono selama 5 hari terakhir. Banjir terparah berada di Desa Kalisari. Aktivitas warga lumpuh total karena akses tergenang. Hingga kemarin (2/3), banjir mulai surut meski tidak signifikan. "Sudah mulai surut, tapi turun pelan-pelan (sekitar 5 cm)," ungkap Kepala Dusun (Kasun) Mojogudi, Desa Kalisari, Imut.

Pada bagian lain, Kalaksa BPBD Jatim Gatot Soebroto mengatakan, kondisi banjir di beberapa daerah berbeda-beda. Ada yang surut. Ada juga yang

ketinggian airnya masih stabil. Menurut Gatot, meluapnya sungai disebabkan tingginya muka air. Air yang pasang juga turut mendorong terjadinya banjir. Selain di sekitar Bengawan Solo, Gatot mengatakan bahwa banjir juga masih terjadi di wilayah Gresik. Dari catatan BPBD Jatim, ada 74 kejadian banjir di Jatim selama Januari-Februari 2023.

Wakil Gubernur Jatim Emil Dardasari Dardasari mengatakan, penanganan banjir masuk program semua hari. Salah satu yang menjadi perhatian adalah banjir di kawasan Kota Malang. Pemerintah memberikan anggaran Rp 32 miliar untuk membantu penanganan banjir di kota tersebut. "Sudah dianggarkan dan masuk agenda 100 hari kerja pertama," kata Emil. Upaya penanganan dilakukan dengan cara membangun. Salah satunya dengan memasang beton beton sepanjang sekitar 1.000 meter (hem/ann/tek/dan/ont)

1. Kalimat utama paragraf pertama adalah ...
 - a. Hingga kemarin (2/3), banjir masih terjadi di sejumlah daerah
 - b. Sungai Bengawan Solo berada di kawasan utara Jatim
 - c. Air menggenangi permukiman di Lamongan
 - d. Tercatat ada 900 rumah yang terendam banjir
2. Kalimat utama paragraf ketiga adalah ...
 - a. Aktivitas warga masih lumpuh lantaran sejumlah jalan penghubung desa masih terendam banjir
 - b. Banyak jalan di desa dibangun kembali
 - c. Ketinggian air hanya 30 cm
 - d. Warga menghindari jalan desa

3. Ide pokok paragraf pertama adalah ...
- Intensitas hujan di Jatim mulai berkurang
 - Permukiman di Surabaya bebas banjir
 - Banjir di Jatim disebabkan luapan Bengawan Solo
 - Sungai Bengawan Solo kering saat Ramadan
4. Ide pokok paragraf pertama adalah ...
- Banjir menyebabkan jalan licin
 - Aktivitas warga terganggu karena jalan desa terendam banjir
 - Warga menikmati banjir sebagai hiburan
 - Warga tetap beraktivitas di tengah banjir
5. Berdasarkan teks yang ada di koran, analisislah 1 hubungan sebab dan akibat pada paragraf kedua!
-
-
-
6. Sebagai siswa, solusi apa yang dapat kamu usulkan untuk mengatasi masalah banjir seperti yang terjadi di wilayah Tuban dan Bojonegoro? (berikan 1 solusi)
-
-
-

Bacalah teks berikut!

Teks untuk soal nomor 7-8

Pencemaran Sungai

Banyak sungai yang tercemar. Sungai menjadi kotor. Selain kotor, sungai juga berbau.

Pencemaran sungai disebabkan perilaku manusia yang tidak bertanggung jawab. Limbah pabrik dan sampah rumah tangga menjadi penyebab sungai tercemar. Selain itu, pestisida juga mengancam kebersihan air sungai.

Banyak dampak sungai tercemar. Ekosistem sungai menjadi rusak. Akibatnya, ikan-ikan sungai mati.

7. Paragraf yang berisi solusi untuk mengatasi masalah pada bacaan di atas adalah ...
- Sungai menjadi kotor dan berbau karena limbah pabrik dan sampah rumah tangga dibuang sembarangan.
 - Pencemaran sungai merusak ekosistem dan menyebabkan ikan-ikan mati.
 - Salah satu cara mengatasi pencemaran sungai adalah dengan tidak membuang sampah sembarangan, mengelola limbah pabrik dengan benar, dan mengurangi penggunaan pestisida.
 - Banyak sungai di Indonesia yang tercemar akibat perilaku manusia yang tidak bertanggung jawab.
8. Penyebab permasalahan tersebut terjadi, **kecuali**...
- Limbah pabrik
 - Sampah rumah tangga
 - Ikan-ikan memakan sampah
 - Penggunaan pestisida
9. Perhatikan langkah-langkah menulis teks eksposisi di bawah ini!
- Tetapkan topik yang akan kamu bahas.
 - Kumpulkan materi yang relevan.
 - Buat kerangka dasar untuk tulisanmu.
 - Kembangkan kerangka tulisan tersebut sesuai dengan kebutuhan.

Urutan untuk menyusun teks eksposisi yang baik adalah ...

- A-C-B-D
- A-C-D-B
- C-B-A-D
- C-A-B-D

10. Jodohkan ide pokok dengan kalimat utama yang tepat!

1. Sampah sembarangan sebabkan banjir	•	•	a. Akar pohon menahan tanah agar tidak longsor.
2. Menanam pohon cegah longsor	•	•	b. Sampah di selokan sebabkan air meluap saat hujan.
3. Limbah pabrik mencemari sungai	•	•	c. Limbah pabrik dibuang ke sungai dan merusak ekosistem.

Lampiran 20. Instrumen Asesmen Sumatif (Soal Evaluasi Peserta Didik Berkembang)

SOAL EVALUASI KELAS V – TEKS EKSPOSISI

NAMA: NO. ABSEN:

Jawablah dengan jawaban yang tepat!

Teks untuk soal nomor 1-6

Tuban-Bojonegoro Masih Dikepung Banjir



BEUM SURUT: Warga menerobos banjir yang menggenangi jalan poros Desa Karangtine, Tuban, kemarin (2/3). Foto atas, warga Desa Kalisari, Bojonegoro, mengandikan perahu karena akses masih tergenang.



Hujan Deras, Sungai Bengawan Solo Meluap

SURABAYA—Memasuki Ramadan, intensitas hujan di Jatim cenderung meningkat. Hingga kemarin (2/3), banjir masih terjadi di sejumlah daerah. Salah satu pemukiman adalah luapan Sungai Bengawan Solo di kawasan utara Jatim. Air menggenangi permukiman di Lamongan, Tuban dan Bojonegoro. Hingga kemarin, tercatat ada 900 rumah yang terendam banjir.

Di Tuban, luapan Bengawan Solo menggenangi sepuluh desa di Kecamatan Rengel dan Pungungsejati empat hari lalu. Pemasukan Sungai Pahlawan Tuban, hingga kemarin air belum sepenuhnya surut. Sepuluh desa yang masih tergenang itu adalah Desa Tambakorejo, Kanorojo, Karangtine, Swahan, Ngadirejo, Samberjo, dan Bulorejo. Lalu, Desa Kedungsoke, Klotok, dan

Kokoridati. Selain menggenangi permukiman, banjir juga masih menggenangi lahan pertanian. Aktivitas warga masih lumpuh lantaran sejumlah jalan penghubung desa masih terendam banjir dengan rata-rata ketinggian 30 sentimeter (cm) hingga 100 cm. Kondisi serupa terjadi di Bojonegoro. Pantauan *Antara* *Pos Radar Bojonegoro*, banjir masih dirasakan warga di Kecamatan Bawono selama 5 hari terakhir. Banjir terparah berada di Desa Kalisari. Aktivitas warga lumpuh total karena akses tergenang. Hingga kemarin (2/3), banjir mulai surut meski tidak signifikan. "Sudah mulai surut, tapi turun pelan-pelan (sekitar 5 cm)," ungkap Kepala Dusun (Kasun) Mojogudi, Desa Kalisari, Imut.

Pada bagian lain, Kalaksa BPBD Jatim Gatot Soebroto mengatakan, kondisi banjir di beberapa daerah berbeda-beda. Ada yang surut. Ada juga yang

ketinggian airnya masih stabil. Menurut Gatot, meluapnya sungai disebabkan tingginya curah hujan. Air hujan yang deras juga turut mendorong terjadinya banjir. Selain di sekitar Bengawan Solo, Gatot mengatakan bahwa banjir juga masih terjadi di wilayah Gresik. Dari catatan BPBD Jatim, ada 74 kejadian banjir di Jatim selama Januari-Februari 2023.

Wakil Gubernur Jatim Emil Dardas Darmasusubaktas, penanganan banjir masuk program semesta hari. Salah satu yang menjadi perhatian adalah banjir di kawasan Kota Malang. Pemprov akan memberikan anggaran Rp 32 miliar untuk membantu penanganan banjir di kota tersebut. "Sudah dianggarkan dan masuk agenda 100 hari kerja pertama," kata Emil. Upaya penanganan dilakukan dengan cara membangun, salah satunya dengan memasang bendungan sepanjang sekitar 1.000 meter (hem/ann/tik/dan/ent).

Kamu sudah membaca dan memahami isi bacaan di atas. Tentukan kalimat utama dan ide pokok pada paragraf pertama dan ketiga dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom **Benar** atau **Salah**!

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Kalimat utama paragraf ke-1 Hingga kemarin (2/3), banjir masih terjadi di sejumlah daerah		
2.	Kalimat utama paragraf ke-3 Aktivitas warga masih lumpuh lantaran sejumlah jalan penghubung desa masih terendam banjir.		
3.	Ide pokok paragraf ke-1 Banjir di Jatim disebabkan luapan Bengawan Solo		
4.	Ide pokok paragraf ke-3 Aktivitas warga terganggu karena jalan desa terendam banjir		

5. Kamu sudah membaca dan memahami isi bacaan di atas. Tentukan kalimat sebab dan akibat dengan memberi tanda centang (✓) pada kolom **Benar** atau **Salah**!

No	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Luapan Sungai Bengawan Solo menyebabkan banjir yang merendam ratusan rumah di Lamongan, Tuban, dan Bojonegoro.		
2.	Banjir terjadi karena curah hujan di daerah pegunungan semakin menurun.		
3.	Terendahnya jalan penghubung desa menyebabkan aktivitas warga menjadi lumpuh.		
4.	Aktivitas warga lumpuh karena semua rumah di Bojonegoro roboh.		

6. Solusi yang dapat kamu usulkan untuk mengatasi masalah banjir seperti yang terjadi di wilayah Tuban dan Bojonegoro adalah ...
- Membuang sampah ke sungai agar cepat hanyut saat hujan turun
 - Menebang pohon di sekitar sungai untuk memperluas aliran air
 - Mengadakan kerja bakti membersihkan saluran air dan tidak membuang sampah sembarangan
 - Membiarkan banjir terjadi karena itu hal biasa saat musim hujan

Bacalah teks berikut!

Teks untuk soal nomor 7-8

Pencemaran Sungai

Banyak sungai yang tercemar. Sungai menjadi kotor. Selain kotor, sungai juga berbau.

Pencemaran sungai disebabkan perilaku manusia yang tidak bertanggung jawab. Limbah pabrik dan sampah rumah tangga menjadi penyebab sungai tercemar. Selain itu, pestisida juga mengancam kebersihan air sungai.

Banyak dampak sungai tercemar. Ekosistem sungai menjadi rusak. Akibatnya, ikan-ikan sungai mati.

7. Paragraf yang berisi solusi untuk mengatasi masalah pada bacaan di atas adalah ...
- Sungai menjadi kotor dan berbau karena limbah pabrik dan sampah rumah tangga dibuang sembarangan.
 - Pencemaran sungai merusak ekosistem dan menyebabkan ikan-ikan mati.
 - Salah satu cara mengatasi pencemaran sungai adalah dengan tidak membuang sampah sembarangan, mengelola limbah pabrik dengan benar, dan mengurangi penggunaan pestisida.
 - Banyak sungai di Indonesia yang tercemar akibat perilaku manusia yang tidak bertanggung jawab.
8. Penyebab permasalahan tersebut terjadi, **kecuali**...
- Limbah pabrik
 - Sampah rumah tangga
 - Ikan-ikan memakan sampah
 - Penggunaan pestisida
9. Perhatikan langkah-langkah menulis teks eksposisi di bawah ini!
- Tetapkan topik yang akan kamu bahas.
 - Kumpulkan materi yang relevan.
 - Buat kerangka dasar untuk tulisanmu.
 - Kembangkan kerangka tulisan tersebut sesuai dengan kebutuhan.

Urutan untuk menyusun teks eksposisi yang baik adalah ...

- A-C-B-D
- A-C-D-B
- C-B-A-D
- C-A-B-D

10. Jodohkan ide pokok dengan kalimat utama yang tepat!

1. Sampah sembarangan sebabkan banjir	•	• a. Akar pohon menahan tanah agar tidak longsor.
2. Menanam pohon cegah longsor	•	• b. Sampah di selokan sebabkan air meluap saat hujan.
3. Limbah pabrik mencemari sungai	•	• c. Limbah pabrik dibuang ke sungai dan merusak ekosistem.