



**YAYASAN JARI MUNGIL KREATIF  
MADRASAH TSANAWIYAH TERPADU ALAM JAMUR  
SUMATIF AKHIR SEMESTER BERBASIS ANDROID  
TAHUN PELAJARAN 2025/2026**

**Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial  
Kelas VIII**

**Jum'at, 28 November 2025**

**Waktu mengerjakan jam 07.30 s/d 09.30 WITA**

1. Letak Geologis Indonesia berdampak positif dan negatif. Potensi yang dimiliki Indonesia sebagai dampak positif dari letak geologis Indonesia di antaranya...
  - a. Terdapat energi panas bumi
  - b. Berada pada posisi yang strategis
  - c. sering terjadi peristiwa gempa bumi
  - d. iklim yang sangat baik untuk pertanian
2. Berikut ini yang bukan faktor-faktor pembentuk cuaca dan iklim adalah ....
  - a. Angin
  - b. Hujan
  - c. kelembapan udara
  - d. Kabut

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 3 – 4!**

Indonesia memiliki beragam kondisi iklim, dari wilayah yang memiliki curah hujan tinggi hingga daerah yang kering. Kondisi iklim ini memengaruhi cara hidup dan kebudayaan masyarakatnya. Misalnya, petani di daerah beriklim basah menerapkan pola tanam padi-padi-jagung, sementara di daerah kering masyarakat lebih banyak menanam palawija. Hal ini menunjukkan bahwa manusia selalu beradaptasi dengan kondisi iklim dalam membentuk kebudayaannya.

3. Dari literasi diatas, Jodohkan antara **kondisi iklim/lingkungan** (kolom A) dengan **bentuk kebudayaan yang sesuai** (kolom B)!

<b>Daerah beriklim tropis dengan curah hujan tinggi</b>	<b>Pola tanam padi-padi-jagung</b>
<b>Daerah kering dan sedikit curah hujan</b>	<b>Rumah panggung agar tahan banjir</b>
<b>Daerah pesisir pantai</b>	<b>Masyarakat menjadi nelayan</b>
<b>Daerah pegunungan</b>	<b>Masyarakat menanam palawija</b>
<b>Daerah dataran rendah dengan sawah luas</b>	<b>Masyarakat menanam padi dan sayuran</b>

4. Masih Berdasarkan uraian Narasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Kondisi iklim tidak berpengaruh terhadap kegiatan ekonomi masyarakat		
2	Pola tanam padi-padi-jagung merupakan bentuk adaptasi terhadap kondisi iklim		
3	Masyarakat pesisir lebih banyak berprofesi sebagai petani dibanding nelayan.		
4	Rumah adat di daerah curah hujan tinggi biasanya dibuat tinggi untuk menghindari banjir		
5	Kebudayaan terbentuk karena manusia harus menyesuaikan diri dengan lingkungannya		

5. Suku Lauje mempunyai pola perdagangan yang telah dijalankan secara turun-temurun. Masyarakat suku Lauje yang memiliki kebun melakukan pergiliran tanaman untuk mengelola kesuburan lahan. Bentuk kebudayaan tersebut dipengaruhi oleh kondisi geografis berupa ....
- ketersediaan air sungai dan luasnya hutan adat
  - karakteristik jenis tanah dan morfologi wilayah
  - kedekatan tempat tinggal dengan wilayah pesisir
  - pergerakan angin di sekitar daerah tempat tinggal

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 6 – 7!**

Suku Lauje yang tinggal di daerah pegunungan Sulawesi dikenal memiliki kebudayaan bercocok tanam dengan sistem pergiliran tanaman. Sistem ini merupakan bentuk adaptasi terhadap kondisi geografis daerah yang memiliki jenis tanah dan morfologi wilayah tertentu. Kondisi tanah yang cepat berkurang kesuburannya membuat masyarakat Lauje melakukan pengelolaan lahan dengan cara menanam berbagai jenis tanaman secara bergantian agar tanah tetap subur. Hal ini menunjukkan bahwa bentuk kebudayaan suatu masyarakat sangat dipengaruhi oleh karakteristik wilayah tempat mereka tinggal.

6. Sesuai dengan literasi diatas, jodohkan antara **kondisi geografis suatu daerah** (kolom A) dengan **bentuk kebudayaan yang sesuai** (kolom B)!

<b>Tanah cepat kehilangan kesuburannya</b>	<b>Masyarakat membuat rumah panggung</b>
<b>Daerah pegunungan dengan morfologi curam</b>	<b>Sistem pergiliran tanaman pada lahan kebun</b>
<b>Wilayah pesisir dekat laut</b>	<b>Masyarakat berprofesi sebagai nelayan</b>
<b>Daerah dataran tinggi berhawa sejuk</b>	<b>Menanam sayur dan teh sebagai komoditas utama</b>
<b>Daerah rawan banjir</b>	<b>Pembuatan tanggul dan kanal air</b>

7. Masih Berdasarkan uraian Narasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Masyarakat Suku Lauje melakukan pergiliran tanaman untuk menjaga kesuburan tanah		
2	Kondisi geografis tidak berpengaruh terhadap kebiasaan bercocok tanam masyarakat		
3	Pola pergiliran tanaman menunjukkan kemampuan manusia beradaptasi dengan lingkungan		
4	Suku Lauje tinggal di wilayah pesisir dan menggantungkan hidup dari hasil laut		
5	Morfologi wilayah dan jenis tanah berperan penting dalam membentuk budaya bertani masyarakat		

8. Sumber daya alam yang berasal dari makhluk hidup disebut sumber daya alam ...
- Hayati
  - Nonhayati
  - Hewani
  - Nabati
9. Ciri sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui adalah ....
- jumlah dan persebarannya terbatas
  - tidak menghasilkan limbah
  - pembentukannya lama
  - merusak lingkungan.
10. Bahan tambang golongan A menurut Undang-Undang RI No. 11 Tahun 1976 adalah ....
- emas, perak, magnesium, dan seng
  - minyak bumi, batu bara, timah, dan besi
  - pasir, batu, dan batu kapur
  - magnesium, batu bara, seng, dan wolfram

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 11 – 12!**

Sumber daya alam merupakan segala sesuatu yang berasal dari alam dan dapat dimanfaatkan untuk memenuhi kebutuhan hidup manusia. Berdasarkan sifat ketersediaannya, sumber daya alam dibedakan menjadi dua, yaitu yang dapat diperbarui dan yang tidak dapat diperbarui. Sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui membutuhkan waktu yang sangat lama untuk terbentuk kembali, bahkan hingga ribuan tahun. Contohnya antara lain minyak bumi, batu bara, dan logam. Pemerintah Indonesia melalui **Undang-Undang RI No. 11 Tahun 1976** mengelompokkan bahan tambang menjadi beberapa golongan, salah satunya **golongan A**, yang mencakup bahan tambang strategis seperti minyak bumi, batu bara, timah, dan besi. Pengelolaan sumber daya alam tak terbarukan perlu dilakukan secara bijak agar tidak cepat habis dan tetap bermanfaat bagi generasi mendatang.



11. Sesuai dengan literasi diatas, Jodohkan pernyataan pada kolom A dengan jawaban yang sesuai pada kolom B!

<b>Ciri sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui</b>	<b>Batu bara, minyak bumi, dan logam</b>
<b>Contoh sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui</b>	<b>Karena proses pembentukannya memerlukan waktu sangat lama</b>
<b>Undang-Undang RI No. 11 Tahun 1976 mengatur</b>	<b>Bahan tambang golongan A</b>
<b>Contoh Bahan tambang golongan A</b>	<b>Minyak bumi, batu bara, timah, dan besi</b>
<b>Alasan sumber daya alam tak terbarukan perlu digunakan bijak</b>	<b>Jumlah dan ketersediaannya terbatas</b>

12. Masih Berdasarkan uraian Narasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui memiliki waktu pembentukan yang sangat singkat		
2	Batu bara dan minyak bumi termasuk sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui		
3	Menurut UU RI No. 11 Tahun 1976, bahan tambang golongan A mencakup minyak bumi dan batu bara		
4	Sumber daya alam tak terbarukan dapat digunakan tanpa memperhatikan kelestariannya		
5	Pembentukan bahan tambang membutuhkan proses geologis selama ribuan tahun		

13. Hutan yang sengaja dibudidayakan untuk diambil manfaatnya disebut ....
- hutan produksi
  - hutan lindung
  - hutan suaka alam
  - hutan wisata.
14. Dalam penggalian bahan tambang, terdapat berbagai tahapan. Tahap paling awal yang harus dilakukan adalah ....
- eksplorasi
  - prospeksi
  - Eksplorasi
  - perencanaan

Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 15 – 16!

Hutan memiliki peran penting dalam menjaga keseimbangan lingkungan dan kehidupan manusia. Berdasarkan fungsinya, hutan di Indonesia dibedakan menjadi beberapa jenis, antara lain **hutan produksi**, **hutan lindung**, **hutan suaka alam**, dan **hutan wisata**. Hutan produksi merupakan hutan yang sengaja dibudidayakan untuk diambil hasilnya, seperti kayu, rotan, dan getah. Berbeda dengan hutan lindung yang berfungsi menjaga kelestarian lingkungan dari erosi dan banjir, hutan suaka alam berfungsi melindungi keanekaragaman flora dan fauna, sedangkan hutan wisata dimanfaatkan untuk kegiatan rekreasi. Dengan memahami fungsi dan tujuan setiap jenis hutan, manusia diharapkan dapat memanfaatkan sumber daya alam secara bijak tanpa merusak keseimbangan ekosistem.

15. Sesuai dengan literasi diatas, Jodohkan pernyataan pada kolom A dengan jawaban yang sesuai pada kolom B!

<b>Hutan yang sengaja dibudidayakan untuk diambil hasilnya</b>	<b>Berfungsi menjaga kelestarian flora dan fauna</b>
<b>Hutan yang berfungsi menjaga kelestarian tanah dan air</b>	<b>Hutan wisata</b>
<b>Hutan yang berfungsi sebagai tempat rekreasi dan edukasi alam</b>	<b>Hutan lindung</b>
<b>Hutan yang difungsikan untuk melestarikan keanekaragaman hayati</b>	<b>Hutan produksi</b>
<b>Tujuan utama pengelolaan hutan secara berkelanjutan</b>	<b>Menjaga keseimbangan ekosistem</b>

16. Masih Berdasarkan uraian Literasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Hutan produksi dibudidayakan dengan tujuan utama menjaga kelestarian flora dan fauna		
2	Hutan lindung berfungsi mencegah erosi dan menjaga keseimbangan air tanah		
3	Hutan wisata merupakan hutan yang dimanfaatkan untuk kegiatan pariwisata dan rekreasi		
4	Hutan suaka alam termasuk hutan yang hasil kayunya dimanfaatkan untuk kegiatan industri		
5	Pengelolaan hutan secara berkelanjutan bertujuan untuk menjaga keseimbangan ekosistem		

17. Pengaruh La Nina terhadap iklim di Indonesia adalah ....

- intensitas curah hujan berkurang
- intensitas curah hujan tinggi
- sebaran hujan tidak merata
- terjadinya banjir.

18. Pernyataan yang benar terkait proses terjadinya El Nino adalah ....
- penurunan suhu di Samudra Pasifik bagian tengah dan timur
  - penurunan tekanan udara di Samudra Pasifik bagian barat
  - terhambatnya pembentukan awan di atas perairan Indonesia bagian timur
  - penurunan tekanan udara di Samudra Pasifik bagian tengah dan timur

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 19 – 20!**

Indonesia merupakan negara yang terletak di daerah tropis dan sangat dipengaruhi oleh fenomena iklim global, salah satunya La Nina. La Nina adalah peristiwa pendinginan suhu permukaan laut di Samudra Pasifik bagian timur, yang menyebabkan suhu air laut di wilayah Indonesia (bagian barat Pasifik) menjadi lebih hangat. Akibatnya, penguapan meningkat, dan intensitas curah hujan di Indonesia menjadi lebih tinggi. Fenomena ini sering menyebabkan banjir, tanah longsor, serta meningkatnya kelembapan udara di berbagai wilayah. Memahami pengaruh La Nina sangat penting agar masyarakat dan pemerintah dapat mengantisipasi dampak bencana serta menjaga keseimbangan lingkungan melalui pengelolaan sumber daya alam yang bijak.

19. Sesuai dengan literasi diatas, Jodohkan pernyataan pada kolom A dengan jawaban yang sesuai pada kolom B!

<b>La Nina terjadi ketika suhu air laut di Samudra Pasifik bagian timur</b>	<b>Mengalami peningkatan suhu air laut</b>
<b>Dampak utama La Nina terhadap iklim di Indonesia</b>	<b>Mengalami penurunan suhu air laut</b>
<b>Penyebab meningkatnya intensitas hujan di Indonesia saat La Nina</b>	<b>Peningkatan penguapan di Samudra Pasifik bagian barat</b>
<b>Risiko yang sering terjadi akibat La Nina</b>	<b>Terjadinya banjir dan tanah longsor</b>
<b>Faktor yang perlu diperhatikan masyarakat saat menghadapi La Nina</b>	<b>Kesiapsiagaan terhadap bencana hidrometeorologi</b>

20. Masih Berdasarkan uraian Literasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	La Nina menyebabkan berkurangnya curah hujan di wilayah Indonesia		
2	Peningkatan suhu air laut di Samudra Pasifik bagian barat menyebabkan meningkatnya curah hujan di Indonesia		
3	La Nina adalah fenomena ketika suhu air laut di Samudra Pasifik bagian timur menurun		
4	Dampak dari La Nina dapat berupa kekeringan di sebagian besar wilayah Indonesia		
5	Curah hujan yang meningkat akibat La Nina dapat menyebabkan bencana banjir dan tanah longsor		



21. Dampak El Nino pada sektor pertanian di sebagian wilayah Indonesia adalah ....
- kekeringan Panjang
  - peningkatan suhu
  - hujan lebat
  - kelembapan rendah.
22. Pulau Jawa bagian utara memiliki pantai yang landai dan suhu udara antara 26,3°C–22°C menjadikan aktivitas penduduk sebagian besar sebagai ....
- pedagang
  - petani
  - Buruh
  - nelayan.

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 23 – 24!**

Fenomena El Nino merupakan peristiwa pemanasan suhu permukaan air laut di Samudra Pasifik bagian tengah dan timur yang berdampak besar terhadap iklim global, termasuk Indonesia. Saat El Nino terjadi, pembentukan awan di wilayah Indonesia berkurang, sehingga curah hujan menurun drastis. Kondisi ini menyebabkan musim kemarau menjadi lebih drastis dan kekeringan di berbagai daerah, terutama yang bergantung pada pertanian. Akibatnya, produktivitas pertanian menurun, ketersediaan air berkurang, dan beberapa wilayah mengalami krisis air bersih. Oleh karena itu, pemahaman tentang El Nino sangat penting untuk mendukung strategi mitigasi bencana dan pengelolaan sumber daya air secara berkelanjutan.

23. Berdasarkan uraian Literasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	El Nino menyebabkan peningkatan curah hujan di wilayah Indonesia bagian barat		
2	Akibat El Nino, pembentukan awan di atas perairan Indonesia menjadi berkurang		
3	Dampak utama El Nino terhadap pertanian adalah kekeringan yang berkepanjangan		
4	El Nino terjadi karena suhu permukaan laut di Samudra Pasifik bagian timur menurun drastis.		
5	Salah satu akibat dari El Nino adalah menurunnya hasil panen akibat kekurangan air.		

24. Masih berdasarkan uraian Literasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	El Nino mengakibatkan suhu air laut di Samudra Pasifik bagian barat menurun, sehingga curah hujan di Indonesia meningkat.		
2	Kekeringan panjang yang terjadi di Indonesia sering kali disebabkan oleh fenomena El Nino		
3	Salah satu dampak El Nino adalah berkurangnya debit air di waduk dan sungai.		
4	El Nino menyebabkan Indonesia mengalami musim kemarau yang lebih singkat dari biasanya		
5	Fenomena El Nino berpengaruh terhadap sektor pertanian, perikanan, dan ketersediaan air bersih di Indonesia.		

25. Nilai-nilai luhur yang berlaku dalam tata kehidupan masyarakat untuk melindungi dan mengelola lingkungan hidup secara lestari disebut ....
- norma
  - adat budaya
  - kearifan lokal
  - tradisi.
26. Berikut ini yang **bukan** fungsi dan manfaat kearifan lokal adalah ....
- menjaga kelestarian sumber daya alam
  - mempersulit kehidupan masyarakat
  - elemen perekat masyarakat
  - sebagai penanda identitas sebuah komunitas

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 11 – 4!**

Dalam kehidupan masyarakat Indonesia, hubungan antara manusia dan alam tidak bisa dipisahkan. Sejak dahulu, masyarakat telah memiliki berbagai nilai luhur yang mengatur bagaimana mereka berinteraksi dengan lingkungan. Nilai-nilai ini tidak hanya menjaga kelestarian alam, tetapi juga menjadi pedoman moral agar manusia hidup selaras dengan lingkungannya. Salah satu bentuk nilai tersebut dikenal dengan istilah kearifan lokal, yaitu pengetahuan, nilai, dan tradisi yang diwariskan turun-temurun dan terbukti mampu menjaga keseimbangan alam dan kehidupan sosial masyarakat.

27. Berdasarkan uraian Literasi diatas, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Kearifan lokal adalah nilai-nilai luhur yang mengatur hubungan antarindividu dalam bidang ekonomi semata		
2	Nilai-nilai kearifan lokal berfungsi untuk menjaga kelestarian lingkungan hidup agar tetap seimbang dan lestari.		
3	Upaya masyarakat menjaga sumber air dan hutan dengan ritual adat merupakan bentuk penerapan kearifan lokal		
4	Kearifan lokal hanya berlaku di masyarakat pedesaan dan tidak relevan dengan kehidupan modern.		
5	Analisis terhadap peran kearifan lokal menunjukkan bahwa nilai-nilai tersebut berfungsi melestarikan lingkungan sekaligus memperkuat identitas budaya masyarakat.		

28. Berdasarkan uraian Literasi diatas juga, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Kearifan lokal menjadi dasar bagi masyarakat untuk mengambil keputusan yang bijak dalam mengelola sumber daya alam.		
2	Nilai kearifan lokal tidak memiliki pengaruh terhadap perilaku manusia dalam menjaga kelestarian lingkungan.		
3	Tradisi menanam pohon kembali setelah penebangan di beberapa daerah merupakan contoh penerapan kearifan lokal.		
4	Kearifan lokal hanya mengatur hubungan sosial tanpa memperhatikan keseimbangan antara manusia dan alam.		
5	Analisis terhadap nilai-nilai kearifan lokal menunjukkan adanya keterkaitan antara budaya, etika, dan pelestarian lingkungan hidup.		



29. Dampak positif mobilitas sosial adalah

- a. berkurangnya solidaritas kelompok
- b. menimbulkan konflik
- c. menimbulkan gangguan psikologis
- d. mendorong seseorang untuk lebih maju

**Bacalah teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 30!**

Dalam kehidupan bermasyarakat, setiap individu berpeluang mengalami perubahan kedudukan sosial, baik ke arah yang lebih tinggi maupun sebaliknya. Perubahan ini disebut mobilitas sosial. Mobilitas sosial bisa terjadi karena berbagai faktor seperti pendidikan, pekerjaan, pernikahan, atau prestasi. Namun, tidak semua bentuk mobilitas bersifat positif — kadang perubahan status sosial dapat menimbulkan ketimpangan baru atau konflik sosial. Oleh karena itu, memahami makna dan dampak mobilitas sosial penting untuk menciptakan masyarakat yang adil dan harmonis.

30. Berdasarkan uraian Literasi diatas juga, Pilihlah B jika pernyataan benar dan S jika pernyataan salah dengan memberi tanda centang (✓)!

No.	PERNYATAAN	BENAR	SALAH
1	Mobilitas sosial hanya terjadi ketika seseorang berpindah tempat tinggal dari desa ke kota.		
2	Pendidikan yang baik dapat menjadi sarana penting untuk meningkatkan mobilitas sosial ke arah yang lebih tinggi.		
3	Perubahan status sosial yang disebabkan karena promosi jabatan termasuk bentuk mobilitas sosial vertikal naik		
4	Analisis terhadap mobilitas sosial menunjukkan bahwa kesenjangan ekonomi dapat menjadi penghambat utama terjadinya mobilitas sosial.		
5	Mobilitas sosial horizontal adalah perubahan status sosial yang tidak mengubah derajat seseorang dalam masyarakat		