

MENYUSUN SOAL PILIHAN GANDA

Disusun Untuk Memenuhi Tugas Mata Kuliah Evaluasi Pembelajaran Ekonomi

Dosen Pengampu:

Dr. Pujiati, S.Pd., M. Pd.

Prof. Dr. Herpratiwi, M.Pd.

Fanni Rahmawati, S.Pd., M.Pd



Disusun Oleh:

Rizky Widyaningrum

NPM. 2413031060

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI
JURUSAN PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMPUNG**

2026

SOAL PILIHAN GANDA
MATA PELAJARAN EKONOMI — KELAS X
Materi: Kebutuhan Manusia dan Kelangkaan
KD 3.1 | Semester Ganjil

Nama : _____ Kelas : _____
No. Absen : _____ Tanggal : _____

Petunjuk Pengerjaan:

1. Bacalah setiap soal dengan teliti sebelum menjawab.
 2. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C, atau D di lembar jawaban.
 3. Setiap soal hanya memiliki satu jawaban yang paling tepat.
 4. Setiap soal mencantumkan KD dan Level Taksonomi Bloom sebagai informasi.
 5. Kerjakan secara mandiri dan jujur.
-

(KD 3.1 | C2)

1. Ilmu ekonomi adalah ilmu yang mempelajari perilaku manusia dalam ...
 - A. mengelola keuangan negara agar tidak mengalami defisit anggaran
 - B. memaksimalkan keuntungan perusahaan dengan biaya produksi yang minimal
 - C. memenuhi kebutuhan yang tidak terbatas dengan menggunakan sumber daya yang terbatas
 - D. menciptakan lapangan kerja sebanyak-banyaknya untuk mengurangi pengangguran

(KD 3.1 | C2)

2. Berdasarkan tingkat kepentingannya, kebutuhan manusia dibedakan menjadi kebutuhan primer, sekunder, dan tersier. Contoh kebutuhan PRIMER adalah ...
 - A. sepeda motor, televisi, dan lemari es
 - B. makanan bergizi, pakaian layak pakai, dan tempat tinggal
 - C. smartphone, laptop, dan kendaraan pribadi
 - D. liburan ke luar negeri, perhiasan, dan tas bermerek

(KD 3.1 | C2)

3. Seorang warga yang tinggal di daerah pegunungan membutuhkan pakaian tebal, sementara warga di daerah pesisir cukup berpakaian tipis. Hal ini menunjukkan bahwa kebutuhan manusia dipengaruhi oleh ...
 - A. tingkat pendidikan seseorang
 - B. kondisi iklim dan lingkungan tempat tinggal
 - C. kebiasaan dan tradisi adat istiadat
 - D. perkembangan teknologi informasi

(KD 3.1 | C2)

4. Kebutuhan yang diperlukan untuk memenuhi kepuasan rohani dan kejiwaan manusia, seperti ibadah, hiburan, dan pendidikan agama, disebut kebutuhan ...
- A. kebutuhan jasmani
 - B. kebutuhan primer
 - C. kebutuhan tersier
 - D. kebutuhan rohani

(KD 3.1 | C2)

5. Kelangkaan (scarcity) dalam ilmu ekonomi diartikan sebagai ...
- A. kondisi di mana suatu barang sama sekali tidak tersedia di pasaran
 - B. kondisi ketidakseimbangan antara kebutuhan manusia yang tidak terbatas dan sumber daya yang tersedia secara terbatas
 - C. kondisi di mana harga barang naik drastis akibat kurangnya pasokan
 - D. kondisi negara yang kekurangan devisa untuk membayar utang luar negeri

(KD 3.1 | C2)

6. Berikut ini yang merupakan faktor penyebab terjadinya kelangkaan sumber daya adalah ...
- A. jumlah penduduk yang sedikit dan kebutuhan yang terbatas
 - B. kemajuan teknologi yang sangat pesat sehingga produksi melimpah
 - C. keterbatasan sumber daya alam, pertumbuhan penduduk yang pesat, dan kerusakan lingkungan
 - D. pemerataan distribusi barang yang sudah berjalan dengan baik

(KD 3.1 | C2)

7. Biaya peluang (opportunity cost) adalah ...
- A. biaya yang harus dikeluarkan untuk memproduksi satu unit barang tambahan
 - B. nilai dari alternatif terbaik yang dikorbankan ketika seseorang membuat suatu pilihan
 - C. biaya tetap yang tidak berubah meskipun jumlah produksi berubah
 - D. selisih antara pendapatan total dan biaya total dalam kegiatan usaha

(KD 3.1 | C2)

8. Sumber daya yang berupa kemampuan manusia untuk mengelola dan mengorganisasi faktor-faktor produksi lainnya disebut sumber daya ...
- A. alam
 - B. manusia (tenaga kerja)
 - C. modal
 - D. kewirausahaan (entrepreneurship)

(KD 3.1 | C3)

9. Dina adalah seorang pelajar SMA. Ia membutuhkan buku pelajaran untuk belajar, namun ia juga sangat ingin membeli smartphone terbaru. Berdasarkan ilustrasi tersebut, pernyataan yang paling tepat adalah ...

- A. buku pelajaran adalah keinginan karena bisa diganti dengan cara belajar online
- B. smartphone adalah kebutuhan karena digunakan untuk mengakses materi pelajaran
- C. buku pelajaran adalah kebutuhan karena mendukung proses belajar, sedangkan smartphone terbaru adalah keinginan
- D. keduanya merupakan kebutuhan primer yang harus dipenuhi secara bersamaan

(KD 3.1 | C3)

10. Setelah lulus SMA, Riko memiliki dua pilihan: bekerja dengan gaji Rp2.500.000 per bulan atau melanjutkan kuliah dengan biaya Rp1.800.000 per bulan. Riko memutuskan untuk kuliah. Biaya peluang dari keputusan Riko tersebut adalah ...

- A. Rp1.800.000 per bulan, yaitu biaya kuliah yang harus dibayarkan
- B. Rp2.500.000 per bulan, yaitu gaji yang dikorbankan karena tidak bekerja
- C. Rp700.000 per bulan, yaitu selisih antara gaji dan biaya kuliah
- D. Rp4.300.000 per bulan, yaitu jumlah gaji dan biaya kuliah

(KD 3.1 | C3)

11. Andi mempunyai uang sebesar Rp200.000. Ia harus memilih antara: membeli buku pelajaran (Rp80.000), membeli sepatu yang sudah rusak (Rp150.000), dan membeli game online (Rp60.000). Berdasarkan prinsip skala prioritas, urutan pemenuhan kebutuhan Andi yang paling tepat adalah ...

- A. game online, buku pelajaran, sepatu
- B. sepatu yang sudah rusak, buku pelajaran, game online
- C. buku pelajaran, game online, sepatu
- D. game online, sepatu, buku pelajaran

(KD 3.1 | C3)

12. Saat musim kemarau panjang melanda, air bersih menjadi sangat sulit ditemukan di beberapa wilayah. Harga air bersih pun melonjak tinggi. Fenomena tersebut merupakan contoh nyata dari konsep ...

- A. inflasi karena harga barang naik secara umum
- B. deflasi karena daya beli masyarakat menurun
- C. kelangkaan karena kebutuhan akan air melebihi ketersediaannya
- D. monopoli karena hanya satu pihak yang menguasai pasokan air

(KD 3.1 | C4)

13. Keluarga Pak Budi memiliki penghasilan Rp5.000.000 per bulan. Kebutuhan yang harus dipenuhi antara lain: biaya makan (Rp2.000.000), biaya sekolah anak (Rp1.500.000), cicilan rumah (Rp1.200.000), dan biaya hiburan (Rp800.000). Analisis yang paling tepat terhadap kondisi keuangan keluarga Pak Budi adalah ...

- A. keluarga Pak Budi harus mengurangi biaya makan karena jumlahnya terlalu besar

- B. keluarga Pak Budi tidak dapat memenuhi semua kebutuhan sekaligus sehingga harus menyusun skala prioritas dengan mendahulukan kebutuhan pokok seperti makan dan pendidikan anak
- C. keluarga Pak Budi sebaiknya menghentikan cicilan rumah untuk memenuhi kebutuhan hiburan
- D. keluarga Pak Budi tidak mengalami masalah ekonomi karena penghasilan cukup untuk semua kebutuhan

(KD 3.1 | C4)

14. Perhatikan pernyataan berikut:

- (1) Lahan pertanian berkurang akibat alih fungsi menjadi kawasan industri
- (2) Jumlah penduduk terus meningkat sehingga permintaan pangan naik
- (3) Bencana banjir menghancurkan ribuan hektar sawah produktif
- (4) Penerapan teknologi pertanian modern meningkatkan hasil panen

Pernyataan yang paling tepat menggambarkan faktor penyebab kelangkaan pangan adalah ...

- A. pernyataan (1), (2), dan (3)
- B. pernyataan (1), (3), dan (4)
- C. pernyataan (2), (3), dan (4)
- D. pernyataan (1), (2), dan (4)

(KD 3.1 | C4)

15. Seorang petani memiliki sebidang lahan. Ia bisa menanam padi dengan perkiraan penghasilan Rp8.000.000 per panen atau menyewakan lahan tersebut seharga Rp10.000.000 per tahun. Petani tersebut memilih menanam padi. Analisis biaya peluang yang paling tepat adalah ...

- A. biaya peluangnya adalah Rp8.000.000, yaitu hasil bertani yang diperoleh petani
- B. biaya peluangnya adalah Rp10.000.000, yaitu pendapatan sewa yang dikorbankan karena memilih bertani
- C. biaya peluangnya adalah Rp2.000.000, yaitu selisih antara hasil sewa dan hasil bertani
- D. petani tidak mengalami biaya peluang karena keputusannya sudah tepat

(KD 3.1 | C4)

16. Kelangkaan bahan bakar minyak (BBM) di suatu daerah terpencil menyebabkan harga BBM melambung tinggi. Analisis dampak yang paling komprehensif terhadap kondisi tersebut adalah ...

- A. harga BBM naik sehingga masyarakat mengurangi penggunaan kendaraan bermotor
- B. kenaikan harga BBM hanya berdampak pada sektor transportasi saja

- C. kelangkaan BBM mendorong kenaikan biaya produksi, harga barang-barang kebutuhan pokok ikut naik, dan daya beli masyarakat menurun sehingga terjadi penurunan kesejahteraan secara umum
- D. kelangkaan BBM tidak berdampak pada sektor pertanian karena petani tidak menggunakan BBM

(KD 3.1 | C4)

17. Setiap masyarakat dan negara menghadapi tiga pertanyaan mendasar dalam ekonomi: What (apa yang diproduksi?), How (bagaimana cara memproduksi?), dan For Whom (untuk siapa diproduksi?). Pertanyaan-pertanyaan tersebut muncul karena adanya ...

- A. persaingan antarnegara dalam perdagangan internasional
- B. kelangkaan sumber daya yang memaksa setiap pihak untuk membuat pilihan
- C. kebijakan pemerintah yang mengatur seluruh kegiatan ekonomi
- D. perbedaan tingkat teknologi antara negara maju dan negara berkembang

(KD 3.1 | C5)

18. Pemerintah menghadapi kelangkaan air bersih di wilayah perkotaan. Tersedia dua pilihan solusi: (1) membangun instalasi pengolahan air baru dengan biaya besar, atau (2) mengkampanyekan hemat air kepada masyarakat. Evaluasi terhadap kedua solusi tersebut yang paling tepat adalah ...

- A. solusi (1) saja yang efektif karena langsung menambah pasokan air secara nyata
- B. solusi (2) saja yang efektif karena tidak memerlukan biaya besar dari pemerintah
- C. kedua solusi tidak efektif karena kelangkaan air tidak dapat diatasi oleh manusia
- D. kombinasi kedua solusi paling efektif: menambah pasokan melalui infrastruktur sekaligus mengurangi konsumsi berlebih melalui edukasi masyarakat

(KD 3.1 | C5)

19. Seorang siswa memiliki waktu 3 jam di hari Sabtu. Ia dapat menggunakan waktu tersebut untuk: belajar mempersiapkan ujian, bekerja paruh waktu dengan upah Rp50.000/jam, atau bermain bersama teman. Evaluasi penggunaan waktu yang paling rasional secara ekonomi adalah ...

- A. bermain bersama teman karena masa muda hanya sekali dan kesenangan lebih penting
- B. bekerja paruh waktu karena menghasilkan uang Rp150.000 yang dapat memenuhi kebutuhan
- C. belajar, karena investasi pendidikan memberikan manfaat jangka panjang yang lebih besar dibandingkan pendapatan paruh waktu maupun kesenangan sesaat
- D. tidak melakukan ketiganya karena setiap pilihan memiliki biaya peluang yang sama besar

(KD 3.1 | C5)

20. Untuk mengatasi kelangkaan sumber daya energi fosil (minyak bumi dan batu bara) yang semakin menipis, pemerintah mempertimbangkan dua kebijakan: (1) terus mengeksploitasi cadangan energi fosil yang tersisa secara maksimal, dan (2) berinvestasi

besar-besaran pada pengembangan energi terbarukan (surya, angin, dan air). Evaluasi kebijakan yang paling tepat untuk generasi mendatang adalah ...

- A. kebijakan (1) lebih baik karena memastikan kebutuhan energi saat ini terpenuhi sepenuhnya
- B. kebijakan (2) lebih tepat karena energi terbarukan tidak akan pernah habis, menjamin ketersediaan energi jangka panjang, dan lebih ramah lingkungan
- C. kedua kebijakan sama-sama buruk karena tidak ada solusi nyata untuk mengatasi kelangkaan energi
- D. kebijakan (1) dan (2) tidak relevan karena teknologi masa depan pasti akan menemukan solusi sendiri