

## TES KEMAMPUAN AKADEMIK SOSIAL DAN HUMANIORA

PREDIKSI	: UTBK SBMPTN 2021
WAKTU	: 18 MENIT
JUMLAH SOAL	: 20
BIDANG STUDI	: EKONOMI

1. Perbandingan nilai mata uang suatu negara dengan negara lain ditentukan oleh kekuatan permintaan dan penawaran terhadap mata uang tersebut merupakan bentuk dari sistem kurs ....
  - (A) mengambang
  - (B) tetap
  - (C) terkendali
  - (D) bebas
  - (E) mengambang terkendali
  
2. Permintaan markisa di Makasar ditunjukkan oleh persamaan  $Q = 80 - 2P$  penawarannya  $Q = -120 + 8P$ . Harga dan jumlah keseimbangan pasar markisa di Makasar masing-masing adalah
  - (A)  $P = 20, Q = 40$
  - (B)  $P = 200, Q = 40$
  - (C)  $P = 2000, Q = 40$
  - (D)  $P = 20000, Q = 40$
  - (E)  $P = 200000, Q = 40$
  
3. Dasar perhitungan laju inflasi di Indonesia adalah ....
  - (A) Indeks Harga Konsumen
  - (B) Indeks Harga Pasar
  - (C) Indeks Mata Uang
  - (D) Indeks Harga Produksi
  - (E) Indeks Harga Barang Perdagangan
  
4. Penggabungan atau peleburan badan usaha yang sejenis ataupun tidak sejenis menjadi satu sehingga membentuk sebuah badan usaha yang besar disebut ....
  - (A) *trust*
  - (B) *pool*
  - (C) sindikat
  - (D) kartel
  - (E) *concern*
  
5. Di bawah ini yang *bukan* merupakan faktor produksi turunan adalah ....
  - (A) modal
  - (B) gaji pekerja
  - (C) keahlian
  - (D) manajemen
  - (E) bahan baku

6. Kepuasan tambahan yang diperoleh karena menambah satu unit barang yang dikonsumsi disebut.....
- (A) total utility  
 (B) marginal utility  
 (C) average utility  
 (D) quasi utility  
 (E) derivative utility
7. Perusahaan di pasar modal yang membelikan dan menjualkan saham atas permintaan atau perintah investor disebut ....
- (A) bursa efek  
 (B) kustodian  
 (C) emiten  
 (D) wali amanat  
 (E) perusahaan pialang
8. Jika diketahui titik keseimbangan pasar sebelum pajak adalah E (9,9) dan setelah pajak adalah  $E_t$  (5,11) maka pajak yang ditanggung oleh konsumen sebesar ... per unit barang.
- (A) 6  
 (B) 7  
 (C) 8  
 (D) 9  
 (E) 10
9. Sepulang sekolah, Bambang menunggu usahanya berjualan helm di sebuah ruko yang dikontraknya Rp 6.000.000,00/tahun. Helm yang dibeli seharga Rp 125.000,00/unit laku dengan harga Rp 150.000,00/unit. Tahun ini ia menetapkan target keuntungan Rp 3.600.000,00. Unit helm rata-rata setiap bulan yang harus terjual agar target itu tercapai sebesar ....
- (A) 80 unit  
 (B) 52 unit  
 (C) 40 unit  
 (D) 32 unit  
 (E) 20 unit
10. Dana bagi hasil, dana alokasi khusus, dan dana penyesuaian yang diterima oleh pemerintah kabupaten/kota dari pemerintah pusat secara umum dinamakan ....
- (A) dana alokasi umum  
 (B) dana perimbangan  
 (C) dana otonomi  
 (D) penerimaan negara bukan pajak  
 (E) subsidi desentralisasi
11. Di antara ketentuan di bawah ini yang merupakan contoh kebijakan fiskal untuk mengatasi inflasi adalah....
- (A) kenaikan tarif bagi kendaraan yang melintas jalan tol  
 (B) pemberian keringanan pajak bagi perusahaan baru  
 (C) kenaikan suku bunga SBI satu bulan  
 (D) perubahan giro wajib minimum bagi bank-bank  
 (E) keharusan BUMN untuk menyeter sebagian labanya ke kas negara

12. Berikut merupakan contoh motif spekulasi dalam memegang uang ....
- (A) menabung dalam bentuk deposito di bank
  - (B) membeli tiket
  - (C) membeli tanah dan rumah
  - (D) membeli saham dan obligasi
  - (E) berjudi
13. Apabila perusahaan Eko melakukan transaksi penjualan kepada perusahaan Ruben senilai Rp 200.000.000,00 dengan syarat 2/10, n/30 FOB Destination Point pada tanggal 30 Desember 2012. Barang tiba di perusahaan Ruben pada tanggal 2 Januari 2013. Jurnal yang dibuat oleh perusahaan Eko adalah ....
- (A) Piutang (D) dan Penjualan (K) sebesar Rp 200.000.000,00
  - (B) Kas (D) dan Penjualan (K) sebesar Rp 200.000.000,00
  - (C) Piutang (D) Rp 196.000.000,00 Potongan Penjualan (D) Rp 4.000.000,00 dan Penjualan (K) Rp 200.000.000,00
  - (D) Kas (D) Rp 196.000.000,00 Potongan Penjualan (D) Rp 4.000.000,00 dan Penjualan (K) Rp 200.000.000,00
  - (E) Tidak perlu jurnal
14. Perhitungan Produk Nasional Netto (*Net National Product*) melibatkan ....
- (A) GNP dan penyusutan
  - (B) NNP dan subsidi
  - (C) NNI dan PI
  - (D) NNP dan pajak tidak langsung
  - (E) GNP dan Pendapatan Faktor Luar Negeri (PFLN)
15. Dibeli suatu barang dengan rincian sebagai berikut
- |                |                        |
|----------------|------------------------|
| Harga faktur   | Rp 10.000.000,00       |
| Potongan tunai | <u>Rp 2.500.000,00</u> |
| Dibayar kas    | Rp 7.500.000,00        |
- Peristiwa tersebut dicatat secara akuntansi sebagai berikut
- (1) Kredit dalam kas Rp 7.500.000,00
  - (2) Kredit dalam perkiraan pembelian Rp 10.000.000,00
  - (3) Kredit dalam perkiraan potongan tunai Rp 2.500.000,00
  - (4) Debet dalam perkiraan potongan tunai Rp 2.500.000,00
- (A) (1), (2), dan (3) benar
  - (B) (1) dan (3) benar
  - (C) (2) dan (4) benar
  - (D) (4) saja
  - (E) semua jawaban benar

16. Penetapan harga barang floor price untuk suatu komoditas dilakukan pemerintah apabila

- (1) permintaan lebih besar daripada penawaran
- (2) terdapat surplus produksi
- (3) nilai tukar tidak stabil
- (4) harga equilibrium dianggap terlalu rendah

- (A) (1), (2), dan (3) benar
- (B) (1) dan (3) benar
- (C) (2) dan (4) benar
- (D) (4) saja
- (E) semua jawaban benar

17. Pasar persaingan sempurna dapat terjadi ....

- (1) jumlah pembeli banyak, jumlah penjual banyak
- (2) barang yang ada di pasar bersifat homogen
- (3) produsen baru mudah keluar masuk pasar
- (4) tidak ada campur tangan pemerintah

- (A) (1), (2), dan (3) benar
- (B) (1) dan (3) benar
- (C) (2) dan (4) benar
- (D) (4) saja
- (E) semua jawaban benar

18. Unsur-unsur manajemen yang terkenal dengan istilah 6M adalah ....

- (1) money
- (2) machine

(3) material

(4) mission

- (A) (1), (2), dan (3) benar
- (B) (1) dan (3) benar
- (C) (2) dan (4) benar
- (D) (4) saja
- (E) semua jawaban benar

19. Pendekatan untuk menghitung pendapatan nasional antara lain ....

- (1) produksi
- (2) pendapatan
- (3) pengeluaran
- (4) konsumen

- (A) (1), (2), dan (3) benar
- (B) (1) dan (3) benar
- (C) (2) dan (4) benar
- (D) (4) saja
- (E) semua jawaban benar

20. Perhatikan pernyataan berikut!

(1)  $Q = -8 + 4P$

(2)  $P = 4Q + 50$

(3)  $Q = 10P - 6$

(4)  $P = -4Q + 16$

Di bawah ini yang termasuk fungsi permintaan adalah ....

- (A) (1), (2), dan (3) benar
- (B) (1) dan (3) benar
- (C) (2) dan (4) benar
- (D) (4) saja
- (E) semua jawaban benar

**KUNCI JAWABAN**

1. D
2. A
3. A
4. A
5. E
6. B
7. E
8. E
9. D
10. B
11. E
12. D
13. A
14. A
15. B
16. C
17. E
18. A
19. A
20. D