



01. Sifat - sifat oligopoli yang benar adalah?
- Sedikit perusahaan besar
 - Semua produk identik
 - Masuk - keluar industri memerlukan biaya tinggi
- (A) hanya I
(B) hanya II
(C) hanya I dan II
(D) hanya I dan III
(E) I, II, dan III
02. Nyonya Sutega senang sekali makan panekuk dengan sirup untuk sarapan. Jika suatu hari harga panekuk naik, akibatnya adalah.
- (A) kurva penawaran sirup bergeser ke kiri
(B) kurva permintaan sirup bergeser ke kanan.
(C) kurva penawaran panekuk bergeser ke kiri
(D) kurva permintaan panekuk bergeser ke kanan
(E) tak ada yang terjadi terhadap kurva permintaan sirup karena kurva permintaan sirup vertikal.
03. Sebuah majalah terkemuka dunia menyimpulkan bahwa SUV adalah tipe mobil paling aman dikendarai. Apa efeknya terhadap pasar kendaraan bermotor?
- (A) kenaikan harga sedan, sebuah substitusi untuk SUV.
(B) penurunan harga sedan, sebuah substitusi untuk SUV.
(C) kenaikan harga produksi SUV.
(D) penurunan harga sedan, sebuah komplemen SUV.
(E) penurunan harga SUV.
04. Pemerintah ingin melakukan tindakan untuk mencegah rakyat merokok. Kebijakan apa yang harus dibuat untuk mengurangi permintaan dari perokok?
- (A) mematok harga plafon (*price ceiling*) di atas harga kesetimbangan.
(B) mematok harga dasar (*price floor*) di atas harga kesetimbangan.
(C) meningkatkan pajak kepemilikan untuk perusahaan rokok
(D) mengurangi pajak pendapatan untuk perusahaan rokok.
(E) meningkatkan pajak penjualan rokok.
05. Jika seorang petani mampu memanen 1 kg tomat dalam 2 jam dan 1 kg jeruk dalam 4 jam. Berapa *opportunity cost* untuk memproduksi 1 kg jeruk?
- (A) 1/2 kg tomat
(B) 1 kg tomat
(C) 2 kg tomat
(D) 1/2 kg jeruk
(E) 1 kg jeruk
06. Kapan seorang produsen dikatakan memiliki keunggulan komparatif dalam menghasilkan suatu barang.
- (A) Produsen itu memerlukan input yang lebih sedikit untuk memproduksi barang itu.
(B) Produsen itu memerlukan input yang lebih banyak untuk memproduksi barang itu
(C) Produsen itu mampu menggunakan sumber - daya - langka yang tersedia secara maksimal untuk memproduksi barang itu.
(D) Produsen itu memproduksi barang jauh lebih sedikit dari sumber daya yang tersedia secara maksimal untuk memproduksi barang itu
(E) Produsen itu memiliki *opportunity cost* yang lebih kecil untuk memproduksi barang itu.



07. Sop yang dikalengkan dikatakan sebagai barang inferior ketika
- (A) naiknya permintaan bersamaan dengan naiknya pendapatan.
 - (B) turunnya permintaan bersamaan dengan naiknya pendapatan
 - (C) turunnya penawaran bersamaan dengan turunnya pendapatan
 - (D) naiknya penawaran bersamaan dengan naiknya pendapatan
 - (E) Naiknya penawaran bersamaan dengan turunnya pendapatan.
08. Istilah apa yang digunakan untuk mewakili suatu peristiwa hipotesis dimana semua faktor kecuali yang sedang diselidiki dibuat konstan?
- (A) *Ceteris paribus*
 - (B) *Fixed costs*
 - (C) *efiseinsi*
 - (D) Biaya marginal
 - (E) *Variable costs*
09. Sebuah toko es krim itu menjual es krim *double- chocolate fudge*, rasa terfavorit semua situasi berikut mempengaruhi banyaknya es krim yang ingin ditawarkan oleh toko es krim kecuali
- (A) Harga es krim diturunkan
 - (B) Mesin baru mengurangi waktu produksi
 - (C) Harga gula menjadi dua - kali lipat sebelumnya
 - (D) Toko es krim mengharapkan kenaikan penjualan besar - besaran ketika musim kemarau tiba.
 - (E) Pajak penjualan dikenakan pada es krim
10. Harga hotdog (sebuah substitut untuk pizza) jatuh, dan harga tomat (bahan baku pizza) meningkat: Apa yang terjadi pada pasar pizza?
- | | Kurva Permintaan | Kurva Penawaran |
|----|-------------------|-------------------|
| A. | Bergeser ke dalam | Bergeser ke dalam |
| B. | Bergeser ke dalam | Bergeser ke luar |
| C. | Bergeser ke luar | Bergeser ke luar |
| D. | Bergeser ke luar | Bergeser ke dalam |
| E. | Bergeser ke dalam | Tak berubah |
11. Permintaan disebut inelastik jika
- (A) kuantitas permintaan sangat dipengaruhi perubahan harga.
 - (B) kuantitas penawaran sangat dipengaruhi perubahan harga
 - (C) kuantitas permintaan kurang dipengaruhi perubahan harga
 - (D) kuantitas penawaran kurang dipengaruhi perubahan harga
 - (E) pilihan A, B, C dan D salah
12. Persen perubahan kuantitas penawaran harus dibagi dengan apa untuk mendapatkan *price elasticity* untuk penawaran?
- (A) persentase perubahan harga
 - (B) perubahan harga
 - (C) persentase perubahan kuantitas permintaan
 - (D) perubahan kuantitas permintaan
 - (E) persentase perubahan pendapatan
13. Pemerintah nasional ingin mengevaluasi dampak kenaikan harga sewa apartemen dalam kota. Ketika harga sewa per bulan Rp 2 juta, 10 orang akan menyewa apartemen. Ketika harga dinaikan menjadi Rp 3 juta, hanya 7 orang yang akan menyewa apartemen. Berapa elastisitas harga untuk permintaan?
- (A) $5/3$
 - (B) $-5/3$
 - (C) $3/5$
 - (D) $-3/5$
 - (E) Pilihan A, B, C dan D salah
14. Depresi ekonomi akhirnya menghantam *Java Cafe*. Penjualan kopi jatuh dari 1000 cangkir kopi per hari menjadi 500. Mereka mengurangi harga dari Rp 2 ribu per cangkir kopi menjadi Rp 1 ribu. Berapa kehilangan pemasukan total yang mereka derita?
- (A) Rp 2 juta
 - (B) Rp 1 juta
 - (C) Rp 1,5 juta
 - (D) Rp 500 ribu
 - (E) Rp 100 ribu



15. Pemerintah mematok harga plafon (*price ceiling*) sebesar Rp 2 ribu per potong pizza di bawah harga kesetimbangan Rp 3 ribu. Efeknya terhadap pasar pizza adalah
- (A) kelebihan kuantitas - penawaran
 - (B) kelebihan kuantitas - permintaan
 - (C) kekurangan kuantitas - permintaan
 - (D) kurva penawaran bergeser ke luar
 - (E) kurva permintaan bergeser ke luar
16. Suatu negara yang memproduksi lebih dari kualitas permintaan domestik pada harga dunia *kemungkinan besar* akan melakukan ?
- (A) ekspor
 - (B) impor
 - (C) menaikkan harga
 - (D) menurunkan harga
 - (E) meningkatkan kuantitas penawaran
17. Tina sebagai akuntan diminta untuk menentukan pemasukan total tahunan untuk sebuah perusahaan baja. Tina akan menggunakan semua di bawah ini untuk menghitung keuntungan perusahaan itu, *kecuali*
- (A) biaya mesin baru
 - (B) peningkatan suplai buruh
 - (C) pengurangan harga
 - (D) biaya produksi plastik yang dipindahkan untuk produksi baja
 - (E) kerusakan akibat gempa bumi
18. Pada kondisi apakah sebuah firma memutuskan untuk keluar dari industri?
- (A) Pendapatan total melebihi biaya total produksi
 - (B) Pendapatan total dari produksi kurang dari biaya total
 - (C) Pendapatan total sama dengan biaya total
 - (D) Profit sama dengan pendapatan total dikurangi biaya total
 - (E) Harga dari barang melebihi rata - rata biaya - total produksi
19. Pada 1999, Toko Permen Gila menjual 500 lollipop pada harga pasar senilai Rp2.000,00. Tahun berikutnya, lollipop yang terjual menjadi dua kali lipat. Berapa pemasukan marjinal tahun itu?
- (A) Rp 2.000.000,00
 - (B) Rp 100.000,00
 - (C) Rp 10.000,00
 - (D) Rp 4.000.000,00
 - (E) Rp 2.000.000,00