

Lembar Kerja Peserta Didik

# L K P D

Ekonomi

PERMINTAAN DAN PENAWARAN



Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_

# PILIHAN GANDA PENAWARAN DAN PERMINTAAN

Pilihlah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pada huruf a, b, c, atau d!

1. Hukum permintaan menyatakan bahwa, ceteris paribus, jika harga suatu barang turun, maka...

- a. Jumlah barang yang ditawarkan akan naik.
- b. Kurva permintaan akan bergeser ke kanan.
- c. Jumlah barang yang diminta akan turun.

2. Jumlah barang yang diminta akan naik. Berikut ini adalah faktor-faktor yang memengaruhi permintaan, kecuali...

- a. Tingkat pendapatan konsumen.
- b. Harga barang substitusi.
- c. Biaya produksi.

3. Selera masyarakat. Sebuah perusahaan garmen meningkatkan produksinya karena adanya inovasi mesin jahit terbaru yang lebih efisien. Hal ini akan mengakibatkan...

- a. Pergeseran kurva permintaan ke kanan.
- b. Pergeseran kurva permintaan ke kiri.
- c. Pergeseran kurva penawaran ke kanan.

4. Pergeseran kurva penawaran ke kiri. Jika terjadi kenaikan harga gula (barang komplementer) secara signifikan, maka permintaan terhadap teh (barang utama) akan...

- a. Naik.
- b. Stabil.
- c. Turun.

5. Bergeser ke kanan. Kondisi di mana jumlah barang yang ditawarkan lebih besar daripada jumlah barang yang diminta pada suatu tingkat harga tertentu disebut...

- a. Kekurangan.
- b. Keseimbangan.
- c. Surplus.
- d. Titik impas.



# ISIAN SINGKAT

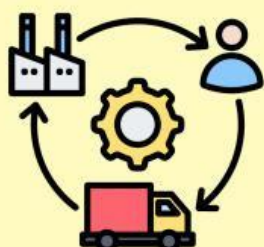
## PERMINTAAN DAN PENAWARAN

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat!



Jika harga suatu barang naik, produsen cenderung akan ..... jumlah barang yang ditawarkan.

Permintaan adalah jumlah barang/jasa yang diinginkan dan ..... dibeli oleh konsumen.



Pada harga keseimbangan, jumlah barang yang diminta adalah ..... dengan jumlah barang yang ditawarkan.

Pergerakan di sepanjang kurva permintaan disebabkan oleh perubahan ..... barang itu sendiri.



Pajak yang dikenakan pemerintah terhadap produsen akan menyebabkan kurva penawaran bergeser ke .....

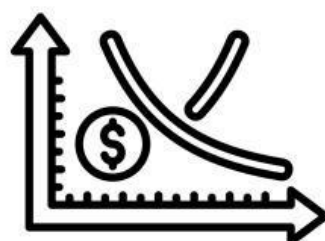
# BENAR ATAU SALAH PERMINTAAN DAN PENAWARAN

Bacalah pernyataan berikut. Tuliskan benar atau salah jika pernyataan Salah. Berikan alasan singkat (1-2 kalimat) untuk setiap jawaban Anda!



Benar atau salah jika harga daging ayam naik, maka permintaan telur (sebagai barang substitusi) akan turun?  
Alasan.....

Benar atau salah kekurangan (shortage) akan terjadi jika harga pasar berada di atas harga keseimbangan.  
Alasan.....



Benar atau salah subsidi pemerintah kepada petani dapat menyebabkan peningkatan penawaran beras di pasar?  
Alasan.....

Benar atau salah kurva penawaran selalu memiliki kemiringan positif karena produsen bersedia menawarkan lebih banyak pada harga yang lebih tinggi?  
Alasan.....

# STUDI KASUS

## PERMINTAAN DAN PENAWARAN

**Jawab studi kasus tersebut di bawah ini dengan benar dan perhatikan petunjuk nya sebelum menjawab**

Studi Kasus: Pasar Kopi di Kafe Kampus yang Ramai

**Latar Belakang Kasus:**

Di sebuah kafe kampus yang populer bernama "Kopi Mahasiswa", setiap pagi selalu ramai oleh mahasiswa yang haus akan secangkir kopi hangat sebelum kuliah. Awalnya, kafe ini hanya menyajikan kopi sederhana dengan harga terjangkau. Namun, belakangan ini terjadi perubahan menarik yang mencerminkan dinamika permintaan dan penawaran secara nyata.

**Cerita Naratif:**

Pagi itu, seperti biasa, ratusan mahasiswa berbondong-bondong ke kafe. Mereka mengantre panjang karena kopi hitam favorit mereka sedang tren—dikarenakan kampanye kesehatan di media sosial yang mempromosikan kopi sebagai booster energi alami. Permintaan melonjak tinggi karena selera mahasiswa bergeser: kopi bukan lagi sekadar minuman, tapi gaya hidup. Banyak yang rela datang lebih pagi, bahkan rela membayar lebih mahal demi secangkir kopi spesial. Inilah contoh hukum permintaan: semakin banyak yang menginginkan kopi (karena faktor non-harga seperti tren dan selera), semakin tinggi permintaannya meski harga stabil.

Namun, pemilik kafe, Pak Andi, menghadapi tantangan. Bibit kopi lokal yang biasa digunakan tiba-tiba langka akibat musim hujan yang merusak panen petani di sekitar kampus. Penawaran kopi menurun drastis karena biaya input produksi (biji kopi) naik dan pasokan terbatas. Pak Andi terpaksa membeli dari pemasok jauh dengan harga lebih tinggi, sehingga ia hanya bisa menyajikan sedikit kopi setiap hari. Akibatnya, antrean semakin panjang, dan beberapa mahasiswa kecewa karena kehabisan stok sebelum giliran mereka. Ini menunjukkan hukum penawaran: ketika faktor seperti kondisi alam memburuk, produsen seperti Pak Andi mengurangi jumlah yang ditawarkan pada harga yang sama.

Suatu hari, Pak Andi memutuskan menaikkan harga kopi dari Rp10.000 menjadi Rp15.000 per gelas. Apa yang terjadi? Beberapa mahasiswa yang sensitif harga beralih ke teh atau minuman lain (efek barang pengganti), sehingga permintaan sedikit mereda. Di sisi lain, harga lebih tinggi membuat Pak Andi termotivasi memesan lebih banyak biji kopi dan merekrut barista tambahan, sehingga penawaran bertambah. Perlahan, antrean tidak lagi terlalu panjang, dan kafe mencapai keseimbangan pasar—di mana jumlah kopi yang diminta sama dengan yang disajikan, tanpa kekurangan atau kelebihan stok.

Tiba-tiba, ada subsidi dari kampus untuk petani kopi lokal, membuat biaya produksi Pak Andi turun. Ia bisa menurunkan harga kembali dan menyajikan lebih banyak kopi, yang justru menarik lebih banyak pelanggan. Kurva penawaran bergeser ke kanan, harga stabil rendah, dan jumlah transaksi meningkat—pasar kembali ramai tapi teratur.

**Analisis Ekonomi:**

Kasus ini mengilustrasikan interaksi permintaan dan penawaran di kehidupan sehari-hari. Permintaan dipengaruhi selera dan tren (pergeseran kurva D ke kanan), sementara penawaran dipengaruhi biaya input dan subsidi (pergeseran kurva S). Keseimbangan terbentuk melalui mekanisme harga: kekurangan mendorong harga naik, surplus mendorong harga turun. Tanpa tabel angka, kita lihat bagaimana pasar "mengatur diri sendiri" menuju efisiensi.

**Pertanyaan Diskusi untuk Siswa:**

- Identifikasi faktor non-harga yang menyebabkan pergeseran kurva dalam cerita ini.
- Bagaimana jika ada kompetitor kafe baru? Prediksi dampaknya terhadap keseimbangan.