



E-LKPD *EKONOMI*

PERMINTAAN DAN PENAWARAN, SERTA TERBENTUKNYA KESEIMBANGAN PASAR



NAMA :
NO. ABSEN :
KELAS :

UNTUK SMA KELAS X SEMESTER 1

UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

 **LIVEWORKSHEETS**

X

PETUNJUK Pengerjaan E-LKPD



1. Pastikan bahwa koneksi internet kalian stabil agar tidak ada kendala dalam menjawab soal.
2. Sebelum mengerjakan E-LKPD ini, seluruh siswa diwajibkan untuk mengisi identitas diri pada kolom yang telah disediakan.
3. Pelajari materi Permintaan dan Penawaran serta Terbentuknya Keseimbangan Pasar dengan baik untuk menjawab setiap pertanyaan yang diberikan.
4. Perhatikanlah setiap petunjuk pengerjaan soal pada masing-masing jenis soal.
5. Kerjakan setiap soal dengan baik dan benar.
6. Setelah selesai mengerjakan seluruh soal, klik *finish* dan klik "*email my answers to my teacher*". Jawaban dikirim ke email sribudayani1227@gmail.com.



TUJUAN PEMBELAJARAN



1. Dengan Kegiatan 1 ini, peserta didik diharapkan dapat mendeskripsikan dan menyajikan materi permintaan dan penawaran yang terdiri dari konsep permintaan dan penawaran, faktor-faktor yang mempengaruhi permintaan dan penawaran, fungsi permintaan dan penawaran, hukum permintaan dan penawaran, kurva permintaan dan penawaran, serta perubahan dan pergeseran permintaan dan penawaran.
2. Dengan Kegiatan 2 ini, peserta didik diharapkan dapat menjelaskan dan mendeskripsikan proses tersebutnya Keseimbangan Pasar serta Elastisitas Permintaan dan Elastisitas Penawaran.

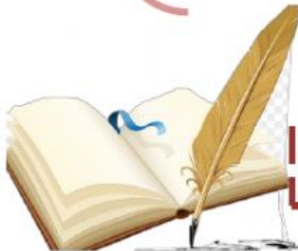


KEGIATAN 1



A. Tujuan Pembelajaran

- 3.4.1 Peserta didik mampu menjelaskan pengertian permintaan dan penawaran.
- 3.4.2 Peserta didik mampu menjelaskan faktor-faktor yang memengaruhi permintaan dan penawaran.
- 3.4.3 Peserta didik mampu menjelaskan fungsi permintaan dan penawaran.
- 3.4.4 Peserta didik mampu menjelaskan hukum permintaan dan penawaran serta asumsi-asumsinya.
- 3.4.5 Peserta didik mampu menganalisis kurva permintaan dan kurva penawaran.



B. SOAL

a. Pilihan Ganda!

Petunjuk : Pilihlah jawaban yang paling benar dengan mengklik salah satu kotak pada pilihan jawaban yang disediakan.

1. Jumlah barang yang diminta pada suatu pasar tertentu dengan tingkat harga tertentu, tingkat pendapatan tertentu dan dalam periode tertentu disebut....
 - a. Penawaran
 - b. Keseimbangan harga
 - c. Pendapatan
 - d. Permintaan
 - e. Pembelian



2. Jumlah barang yang ditawarkan penjual kepada pembeli pada tingkat harga tertentu pengertian dari....
 - a. Penawaran
 - b. Keseimbangan harga
 - c. Pendapatan
 - d. Permintaan
 - e. Pembelian
3. Faktor utama yang mempengaruhi Bergeraknya kurva permintaan barang dan jasa adalah tingkat....
 - a. Penawaran
 - b. Keseimbangan harga
 - c. Pendapatan
 - d. Permintaan
 - e. Harga barang tersebut
4. Jika biaya produksi naik, maka jumlah penawaran adalah....
 - a. Menurun
 - b. Meningkatkan
 - c. Stabil
 - d. Tetap
 - e. Ditekan
5. Dalam fungsi permintaan kita mengenal rumus $Q_d = a - bP$ atau $P_d = \frac{a}{b} - \frac{1}{b}Q$, P menunjukkan....
 - a. Koefisien pengarah (slope)
 - b. Konstanta
 - c. Tingkat harga
 - d. Jumlah permintaan
 - e. *Quantity*
6. Diketahui $Q_s = -6 + 3P$. Maka berapakah jumlah barang yang ditawarkan bila harga yang ditawarkan adalah Rp3.000,00....
 - a. 8.995
 - b. 8.994
 - c. 8.978
 - d. 8.977
 - e. 8090
7. Dalam hukum permintaan, jumlah barang yang diminta akan berbanding lurus dengan....
 - a. Harga barang
 - b. Pendapatan
 - c. Biaya Produksi
 - d. Barang substitusi
 - e. Kemajuan teknologi
8. Hukum penawaran berbunyi bahwa semakin tinggi harga suatu barang atau jasa, maka penawaran akan....
 - a. Menurun
 - b. Stabil
 - c. Meningkatkan
 - d. Tetap
 - e. Naik turun
9. Kurva permintaan sebuah produk akan bergeser ke kanan sebagai akibat adanya....



- a. Penurunan harga produk
- b. Penurunan penawaran
- c. Peningkatan pendapatan
- d. Penurunan harga barang substitusi
- e. Peningkatan barang komplemter

10. Bentuk kurva permintaan memanjang dari kiri ke atas ke kanan bawah, artinya....
- a. Semakin rendah harga semakin rendah pembelian
 - b. Semakin tinggi harga semakin rendah pembelian
 - c. Semakin rendah harga semakin tinggi pembelian
 - d. Semakin tinggi permintaan akan semakin tinggi pula penawaran
 - e. Semakin tinggi harga semakin banyak pembelian

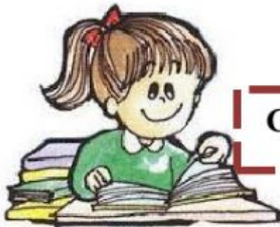
b. Isian Singkat!

Petunjuk : Jawablah pertanyaan berikut ini pada kotak yang telah disediakan!

1. Permintaan yang berupa angan-angan dan tidak disertai daya beli disebut permintaan....
2. Yang memegang peranan penting untuk menentukan jumlah penawaran adalah....
3. Penghasilan konsumen, selera konsumen, ketersediaan barang substitusi, tradisi dan mode merupakan faktor-faktor yang mempengaruhi....
4. Ketersediaan mesin akan mempengaruhi penawaran. Berdasarkan pernyataan tersebut, faktor yang dimaksud adalah....
5. Barang yang jumlah permintaannya turun seiring dengan peningkatan pendapatan konsumen disebut dengan barang.....
6. Penawaran barang yang dilakukan oleh penjual tidak akan sama setiap periodenya, hal ini dipengaruhi oleh....
7. Jika harga suatu barang naik maka penawaran akan meningkat, begitu juga sebaliknya. Pernyataan tersebut merupakan bunyi hukum....
8. Jika harga barang tertentu meningkat dimasa depan, maka permintaan akan barang tersebut sekarang adalah....
9. Garis yang menghubungkan antara jumlah barang yang diminta dengan tingkat harga barang tertentu disebut....
10. Harga tidak menentukan jumlah barang yang ditawarkan (tetap). Pernyataan tersebut menunjukkan kurva penawaran berbentuk...

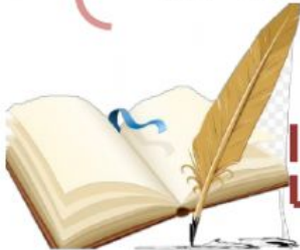


KEGIATAN 2



C. Tujuan Pembelajaran

- 3.4.6 Peserta didik mampu menjelaskan proses terbentuknya keseimbangan pasar
- 3.4.7 Peserta didik mampu menjelaskan elastisitas permintaan dan penawaran



D. SOAL

a. Isian Singkat!

Petunjuk : Jawablah pertanyaan berikut ini pada kotak yang telah disediakan!

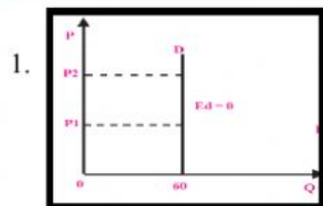
1. Kemampuan suatu barang atau jasa yang dinyatakan dengan uang disebut...
2. Proses tarik-menarik antara kekuatan permintaan dan kekuatan penawaran atas suatu barang dengan harga dan jumlah tertentu disebut...
3. Harga yang disepakati oleh pembeli dan penjual pada harga yang sama dengan jumlah barang tersebut disebut...
4. Titik temu antara permintaan dan penawaran barang disebut juga...
5. Apabila kita menggunakan pendekatan kurva, keseimbangan harga dapat ditinjau dari....
6. Apabila $E < 1$, merupakan permintaan/penawaran....



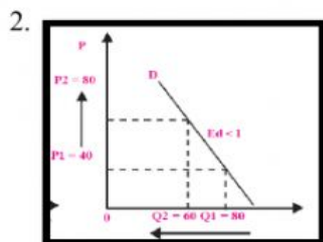
7. Perbandingan persentase perubahan kuantitas barang yang diminta dengan persentase perubahan harga barang itu sendiri adalah....
8. Pada saat harga barang X Rp 250,00 permintaan 20 unit, harga naik menjadi Rp 350,00 permintaan 25 unit. Koefisien elastisitasnya adalah...
9. Koefisien permintaan barang adalah $E = -3$. Nilai tersebut menunjukkan bahwa permintaan terhadap barang bersifat...
10. Perubahan harga kurang begitu berpengaruh terhadap perubahan kuantitas barang yang ditawarkan disebut dengan penawaran....

b. Join Arrow (menjodohkan)

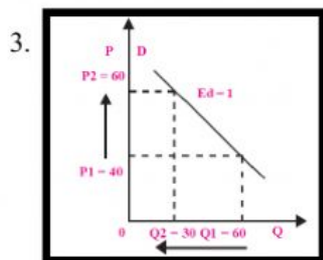
Petunjuk : Jodohkan gambar kurva berikut ini dengan namanya yang sesuai dengan cara menarik garis penghubung!



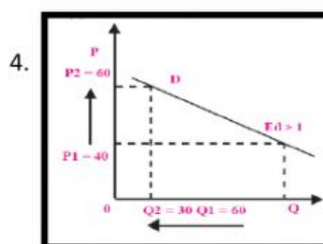
Permintaan Inelastis



Permintaan Elastis Uniter

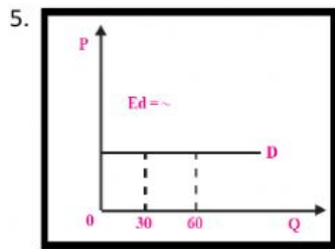


Permintaan Elastis

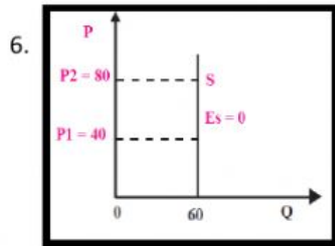


Permintaan Inelastis Sempurna

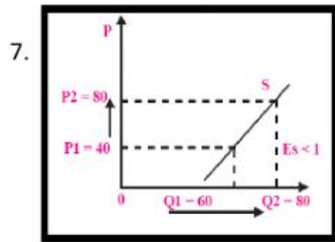




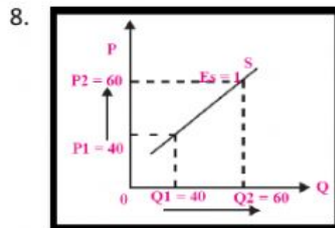
Penawaran
Elastis



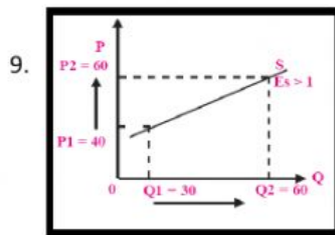
Permintaan
Elastis Sempurna



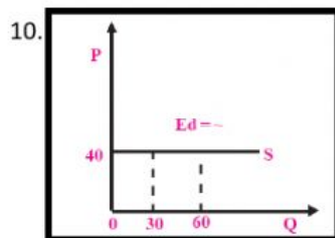
Penawaran
Elastis Uniter



Penawaran
Inlastis Sempurna



Penawaran
Elastis Sempurna



Penawaran
Inlastis

