

E-UKBM EKONOMI
PENDAPATAN NASIONAL KELAS XI



IDENTITAS DIRI

NAMA :

KELAS :

SMAN 1
BATU

1. Identitas

- a. Sekolah : SMAN 1 BATU
- b. Mata Pelajaran : EKONOMI
- c. Materi : PENDAPATAN NASIONAL
- d. Kelas/Semester : XI / 1

2. Kompetensi Dasar

3.1 Menganalisis konsep perhitungan pendapatan nasional dalam konteks pertumbuhan dan pembangunan ekonomi

4.1 menyajikan hasil analisis konsep perhitungan pendapatan nasional dalam konteks pertumbuhan dan pembangunan ekonomi

3. Petunjuk

- a) Bacalah materi tentang pendapatan nasional
- b) Simak video tentang materi pendapatan nasional dengan cermat
- c) Jawablah soal-soal dengan benar
- d) Setelah selesai klik "FINISH" dan pilih email agar nilai dapat di cek oleh guru



1. KONSEP PENDAPATAN NASIONAL

1.1. Pengertian

Pendapatan nasional adalah jumlah pendapatan yang diterima seluruh pelaku ekonomi dalam suatu negara dalam satu tahun.



1.2. Faktor yang mempengaruhi pendapatan nasional

- a) Keseluruhan permintaan dan penawaran
- b) Konsumsi dan tabungan
- c) Investasi

1.3. Manfaat pendapatan nasional

- a. mengetahui perkembangan suatu negara, terutama dari faktor ekonomi,

- b. mengetahui tingkat kemakmuran suatu negara,
- c. mengevaluasi kinerja perekonomian dalam skala tertentu,
- d. mengukur perubahan perekonomian suatu negara secara berkala,
- e. memudahkan dalam membandingkan kinerja ekonomi dari setiap sektor,
- f. sebagai indikator kualitas hidup masyarakat di suatu negara,
- g. sebagai indikator perbandingan kinerja antar negara,
- h. sebagai indikator perbandingan kualitas standar hidup antar negara,
- i. sebagai indikator dan perbandingan tingkat pertumbuhan ekonomi dari waktu ke waktu



1.4. Komponen Pendapatan Nasional

1. *GROSS DOMESTIC PRODUCT* (GDP) atau PRODUK DOMESTIK BRUTO (PDB)
2. *GROSS NATIONAL PRODUCT* (GNP) atau PRODUK NASIONAL BRUTO (PNB)
3. *NET NATIONAL PRODUCT* (NNP) ATAU PRODUK NASIONAL NETTO (PNN)
4. *NET NATIONAL INCOME* (NNI) ATAU PENDAPATAN NASIONAL NETTO
5. *PERSONAL INCOME* (PI) ATAU PENDAPATAN PERSEORANGAN
6. *DISPOSABLE INCOME* ATAU PENDAPATAN YANG SIAP DIBELANJAKAN

1.5. Metode Perhitungan Pendapatan Nasional

Pendekatan Produksi (*Production Approach*)

Pendekatan yang pertama adalah pendekatan produksi. Pendekatan ini menekankan pada **kegiatan yang menciptakan nilai tambah (*value added*)**. Maka dari itu, perhitungan hanya mencakup perhitungan nilai tambah pada sektor produksi. Perhitungan pendapatan nasional dengan pendekatan produksi dapat dihitung dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

$$Y = (Q_1 \times P_1) + (Q_2 \times P_2) + (Q_3 \times P_3) + \dots + (Q_n \times P_n)$$

Keterangan:

Y = Pendapatan Nasional

P1 = Harga barang ke-1

Pn = Harga barang ke-n

Q1 = jenis barang ke-1

Qn = jenis barang ke-n

2. Pendekatan Pendapatan (*Income Approach*)

Pendekatan kedua yang digunakan untuk menghitung pendapatan nasional adalah pendekatan pendapatan. Berdasarkan pendekatan pendapatan, pendapatan nasional dihitung dengan **menjumlahkan seluruh pendapatan yang diterima masyarakat (pemilik faktor produksi) sebagai balas jasa yang mereka terima** dalam proses produksi meliputi:

1. Upah/gaji (w) = balas jasa pemilik tenaga kerja
2. Sewa (r) = balas jasa pemilik tanah
3. Bunga (i) = balas jasa pemilik modal
4. Keuntungan (profit/p) = balas jasa pengusaha

Jadi secara matematis, menurut pendekatan pendapatan, pendapatan nasional dirumuskan sebagai berikut:

$$Y = w + r + i + p$$

Keterangan:

Y = Pendapatan Nasional

r = Pendapatan dari upah, gaji, dan lainnya

w = Pendapatan bersih dari sewa

i = Pendapatan dari bunga

p = Pendapatan dari keuntungan perusahaan dan usaha perorangan

3. Pendekatan Pengeluaran (*Expenditure Approach*)

Terakhir adalah pendekatan pengeluaran. Pada pendekatan ini pendapatan nasional dihitung dengan cara **menjumlahkan permintaan akhir dari para pelaku ekonomi (konsumen, produsen, dan pemerintah) dalam suatu negara**, meliputi:

1. Pengeluaran konsumsi rumah tangga (*Consumption/C*).
2. Investasi domestik bruto (*Investment/I*).

3. Pengeluaran konsumsi pemerintah (*Government Expenditure/G*).
4. Ekspor neto atau nilai ekspor (*Export/X*) dikurangi impor (*Import/I*) → (*X-M*).

Secara matematis dituliskan sebagai berikut.

$$Y = C + G + I + (X - M)$$

Keterangan :

Y = Pendapatan nasional

C = consumption (konsumsi rumah tangga)

I = investment (investasi)

G = government expenditure (pengeluaran pemerintah)

X = ekspor

M = impor

Untuk lebih jelas simak video berikut ini



2. Latihan

A. Soal Pilihan Ganda

1. Negara NW memiliki data sebagai berikut (dalam triliun)
 - 1) Produk domestik bruto sebesar Rp2.700
 - 2) Pendapatan perusahaan asing di negara tersebut Rp1.300
 - 3) Pendapatan warga di luar negeri sebesar Rp1.100Berdasarkan data tersebut nilai Pendapatan Nasional Bruto (PNB) sebesar...
 - A. Rp1.600 triliun
 - B. Rp2.500 triliun
 - C. Rp3.800 triliun
 - D. Rp4.000 triliun
 - E. Rp5.100 triliun
2. Perhatikan tabel berikut !

No	Jenis Kegiatan	Nilai Produksi (Rp)
1	Kayu jati	1.000.000
2	Papan kayu jati	1.500.000
3	Kursi kayu jati	2.500.000

Nilai tambah pendapatan nasional dengan menggunakan pendekatan produksi sebesar...

- A. Rp500.000,00
- B. Rp1.000.000,00
- C. Rp1.500.000,00
- D. Rp2.500.000,00
- E. Rp5.000.000,00

3. Data keuangan negara C (dalam triliun rupiah) meliputi upah pekerja 1.200, laba pengusaha 1.600, total impor 550, total ekspor 750, konsumsi 2.800, pengeluaran pemerintah 1.800, pendapatan sewa 700, dan investasi swasta 1.000

Besarnya pendapatan nasional negara C dengan pendekatan pengeluaran adalah...

- A. Rp4.500 triliun
- B. Rp5.600 triliun
- C. Rp5.750 triliun
- D. Rp5.800 triliun
- E. Rp6.150 triliun

B. Soal drag drop

Lengkapi titik-titik berikut dengan kata yang tepat dengan mendrag kata yang tepat dan mendrop ke titik-titik pernyataan

1. Pak Yudi memiliki sebidang tanah untuk disewakan kepada perusahaan perkebunan kelapa sawit. Dari usahanya tersebut, Pak Yudi menerima balas jasa berupa pendapatan sewa. Informasi tersebut menunjukkan komponen pendapatan nasional dengan pendekatan
2. Bagian pendapatan masyarakat yang digunakan untuk membeli barang dan/ atau jasa guna memenuhi kebutuhan adalah
3. Investasi memiliki dampak besar terhadap pendapatan nasional. Peningkatan investasi di dalam negeri mampu meningkatkan...

Pendapatan

Pendapatan Nasional

Konsumsi

C. Menjodohkan

Metode
pengeluaran

$$Y = (Q_1P_1) + (Q_2P_2) + \dots + (Q_nP_n)$$

Metode
pendapatan

$$DI = PI - \text{PAJAK LANGSUNG}$$

Metode produksi

$$Y = w + r + i + \Pi$$

Disposable Income

$$Y = C + I + G + (X - M)$$