

# LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK ELEKTRONIK

# PENDAPATAN

# NASIONAL

KELAS XI SMA - SEMESTER GANJIE

Nama : .....  
Kelas : .....  
No.Absen : .....

## KEGIATAN 1

### PILIHAN GANDA

#### **PETUNJUK PENERJAAN !!!**

- 1. Isilah identitas diri anda**
- 2. Kerjakan pertanyaan di bawah ini dengan jawaban yang benar dan tepat pada kolom yang sudah disediakan**
- 3. Setelah semua pertanyaan telah dijawab**
  - klik **Finish** pada bagian bawah E-LKPD
  - klik **Email my answer to my teacher**
  - isi **Enter your full name** dengan nama lengkap kalian
  - isi **Group/level** dengan kelas kalian
  - isi **School subject** dengan "EKONOMI"
  - isi **Enter your teacher email or key code** dengan "miftakulzanaah34@gmail.com" > lalu klik send.

1. Apa yang dimaksud dengan pendapatan nasional?
  - a. Total pengeluaran pemerintah dalam satu tahun
  - b. Total pendapatan yang diterima oleh seluruh warga negara dalam satu tahun
  - c. Jumlah barang dan jasa yang diproduksi dalam satu tahun
  - d. Total pajak yang dibayar oleh warga negara dalam satu tahun
2. Apa itu Produk Domestik Bruto (PDB)?
  - a. Total pendapatan yang diperoleh dari ekspor barang
  - b. Nilai total semua barang dan jasa yang diproduksi di dalam negeri dalam satu tahun
  - c. Pendapatan yang diterima oleh warga negara dari luar negeri
  - d. Nilai impor barang dan jasa dari luar negeri
3. Yang termasuk dalam komponen PDB?
  - a. Konsumsi, Investasi, Pengeluaran Pemerintah, dan Ekspor Neto
  - b. Konsumsi, Pengeluaran Pemerintah, Tabungan, dan Pajak
  - c. Pengeluaran Pemerintah, Tabungan, Investasi, dan Pajak
  - d. Konsumsi, Tabungan, Investasi, dan Pajak
4. Apa perbedaan antara PDB nominal dan PDB riil?
  - a. PDB nominal tidak dihitung inflasi, sedangkan PDB riil dihitung inflasi
  - b. PDB nominal mencakup pendapatan nasional, sedangkan PDB riil mencakup pendapatan regional
  - c. PDB nominal dihitung berdasarkan harga pasar saat ini, sedangkan PDB riil dihitung berdasarkan harga tahun dasar
  - d. PDB nominal hanya mencakup barang, sedangkan PDB riil mencakup barang dan jasa

5. Apa yang dimaksud dengan Pendapatan Nasional Bruto (PNB)?
  - a. Pendapatan total dari produksi dalam negeri tanpa memperhitungkan ekspor dan impor
  - b. PDB ditambah pendapatan bersih dari luar negeri
  - c. Total pengeluaran pemerintah dan investasi domestik
  - d. Pendapatan yang diterima hanya dari sektor pertanian dan industri
6. Manakah yang bukan merupakan metode perhitungan pendapatan nasional?
  - a. Metode Produksi
  - b. Metode Pengeluaran
  - c. Metode Pendapatan
  - d. Metode Konsumsi
7. Pendapatan per kapita adalah ?
  - a. Total pendapatan nasional dibagi jumlah penduduk
  - b. Total PDB dibagi jumlah penduduk
  - c. Total PNB dibagi jumlah penduduk
  - d. Total pengeluaran nasional dibagi jumlah penduduk
8. Apa tujuan dari perhitungan pendapatan nasional?
  - a. Untuk menentukan tingkat kemakmuran suatu negara
  - b. Untuk mengetahui jumlah pajak yang harus dibayar warga negara
  - c. Untuk menghitung jumlah pengeluaran pemerintah
  - d. Untuk menentukan tingkat inflasi
9. Salah satu faktor yang dapat meningkatkan pendapatan nasional adalah?
  - a. Penurunan tingkat produksi
  - b. Penurunan tingkat konsumsi
  - c. Peningkatan investasi
  - d. Peningkatan impor
10. Apa yang dimaksud dengan tabungan nasional?
  - a. Total pengeluaran pemerintah
  - b. Total pendapatan yang disimpan oleh masyarakat dan pemerintah
  - c. Total investasi yang dilakukan oleh masyarakat dan pemerintah
  - d. Total konsumsi masyarakat dan pemerintah
11. Produk Nasional Netto (PNN) adalah:
  - a. PNB dikurangi penyusutan
  - b. PNB ditambah penyusutan
  - c. PDB dikurangi penyusutan
  - d. PDB ditambah penyusutan

12. Apa yang dimaksud dengan pendapatan disposable?
- Pendapatan yang diperoleh dari investasi
  - Pendapatan yang siap dibelanjakan setelah dikurangi pajak
  - Pendapatan yang diperoleh dari luar negeri
  - Pendapatan yang dihasilkan dari tabungan
13. Apa yang dimaksud dengan transfer payment dalam konteks pendapatan nasional?
- Pembayaran untuk pembelian barang dan jasa
  - Pembayaran yang dilakukan pemerintah kepada individu tanpa imbalan barang/jasa
  - Pembayaran yang dilakukan untuk investasi
  - Pembayaran yang dilakukan oleh perusahaan kepada karyawan
14. Pendapatan nasional suatu negara dihitung dengan menggunakan pendekatan pengeluaran. Jika diketahui data sebagai berikut:
- Konsumsi Rumah Tangga (C) = 20.000
  - Investasi (I) = 5.000
  - Pengeluaran Pemerintah (G) = 10.000
  - Ekspor (X) = 6.000
  - Impor (M) = 4.000
- Berapakah pendapatan nasional (Y) negara tersebut?
- 37.000
  - 37.000.000
  - 27.000
  - 27.000.000
15. Pendapatan nasional suatu negara adalah 50.000. Jika konsumsi rumah tangga (C) sebesar 30.000 dan tabungan masyarakat (S) sebesar 10.000, berapakah nilai investasi (I) dalam negara tersebut?
- 10.000
  - 20.000
  - 30.000
  - 40.000
16. Jika diketahui bahwa pendapatan nasional suatu negara adalah 40.000 dan jumlah pajak (T) yang dikumpulkan pemerintah sebesar 5.000, serta subsidi yang diberikan pemerintah sebesar 2.000, berapakah Pendapatan Nasional Neto (NNI)?
- 10.000
  - 20.000
  - 30.000
  - 40.000

- 17 Jika diketahui bahwa pendapatan nasional suatu negara adalah 40.000 dan jumlah pajak (T) yang dikumpulkan pemerintah sebesar 5.000, serta subsidi yang diberikan pemerintah sebesar 2.000, berapakah Pendapatan Nasional Neto (NNI)?
- 35.000
  - 37.000
  - 33.000
  - 38.000
- 18 Dari data berikut ini, berapakah nilai GDP (Gross Domestic Product) suatu negara:
- Konsumsi (C) = 15.000
  - Investasi (I) = 7.000
  - Pengeluaran Pemerintah (G) = 9.000
  - Eksport (X) = 3.000
  - Impor (M) = 2.000
- 32.000
  - 32.000.000
  - 34.000
  - 34.000.000
- 19 Jika diketahui pendapatan nasional bruto (GNP) suatu negara adalah 60.000 dan penyusutan atau depresiasi sebesar 5.000, berapakah nilai Pendapatan Nasional Neto (NNI) negara tersebut?
- 65.000
  - 55.000
  - 50.000
  - 60.000
- 20 Pendapatan nasional suatu negara dihitung dengan menggunakan pendekatan pengeluaran. Jika diketahui data sebagai berikut:
- Konsumsi Rumah Tangga (C) = 800.000.000
  - Investasi (I) = 150.000.000
  - Pengeluaran Pemerintah (G) = 400.000.000
  - Eksport (X) = 240.000.000
  - Impor (M) = 190.000.000
- Berapakah pendapatan nasional (Y) negara tersebut?
- 1.400.000.000
  - 1.300.000.000
  - 1.100.000.000
  - 1.000.000.000
- 21 Pendapatan nasional suatu negara adalah 900.000.000. Jika konsumsi rumah tangga (C) sebesar 500.000.000 dan tabungan masyarakat (S) sebesar 200.000.000, berapakah nilai investasi (I) dalam negara tersebut?
- 200.000.000
  - 300.000.000
  - 400.000.000
  - 500.000.000
- 22 Jika diketahui bahwa pendapatan nasional suatu negara adalah 700.000.000 dan jumlah pajak (T) yang dikumpulkan pemerintah sebesar 100 juta, serta subsidi yang diberikan pemerintah sebesar 30.000.000, berapakah Pendapatan Nasional Neto (NNI)?
- 570.000.000
  - 600.000.000
  - 630.000.000
  - 670.000.000

- 23 Dari data berikut ini, berapakah nilai GDP (Gross Domestic Product) suatu negara:
- Konsumsi (C) = 600.000.000
  - Investasi (I) = 280.000.000
  - Pengeluaran Pemerintah (G) = 360.000.000
  - Ekspor (X) = 120.000.000
  - Impor (M) = 60.000.000
- 2.300 .000.000
  - 1.300.000.000
  - 1.400.000.000
  - 1.500.000.000
- 24 Jika diketahui pendapatan nasional bruto (GNP) suatu negara adalah 1.200.000.000 dan penyusutan atau depresiasi sebesar 150.000.000, berapakah nilai Pendapatan Nasional Neto (NNI) negara tersebut?
- 1.050.000.000
  - 1.100.000.000
  - 1.150.000.000
  - 1.200.000.000
- 25 Pendapatan nasional suatu negara dihitung dengan cara menggabungkan seluruh nilai produksi barang dan jasa pada periode tertentu. Metode yang digunakan untuk mengukur pendapatan nasional ini disebut:
- Metode produksi
  - Metode pengeluaran
  - Metode pendapatan
  - Metode distribusi
- 26 Pendapatan nasional yang diukur dengan menjumlahkan semua pendapatan yang diperoleh oleh faktor produksi dalam suatu negara selama satu periode disebut:
- Pendapatan primer
  - Pendapatan sekunder
  - Pendapatan nasional bruto (PNB)
  - Pendapatan nasional neto (PNN)
- 27 Jika sebuah negara mengalami defisit pada neraca perdagangannya, bagaimana hal ini akan mempengaruhi pendapatan nasionalnya?
- Meningkatkan pendapatan nasional
  - Menurunkan pendapatan nasional
  - Tidak berpengaruh terhadap pendapatan nasional
  - Mengubah struktur pendapatan nasional

- 28 Berikut adalah komponen-komponen dalam metode pengeluaran untuk mengukur pendapatan nasional, kecuali:
- Belanja pemerintah
  - Konsumsi rumah tangga
  - Investasi swasta
  - Pendapatan per kapita
- 29 Jika sebuah negara mengalami peningkatan pada investasi swasta dan ekspor barang, apa yang dapat terjadi pada pendapatan nasionalnya?
- Pendapatan nasional akan menurun
  - Pendapatan nasional akan tetap stabil
  - Pendapatan nasional akan meningkat
  - Pendapatan nasional tidak berpengaruh
- 30 Jika diketahui pendapatan nasional bruto (GNP) suatu negara adalah 60.000 dan penyusutan atau depresiasi sebesar 5.000, berapakah nilai Pendapatan Nasional Neto (NNI) negara tersebut?
- 65.000
  - 55.000
  - 50.000
  - 60.000
- 31 Apa manfaat utama dari penghitungan pendapatan nasional bagi pemerintah?
- Mengetahui jumlah penduduk
  - Menjadi sumber informasi untuk menilai efektivitas kebijakan
  - Menghitung pajak yang harus dibayar
  - Mengetahui jumlah barang impor
- 32 Mengapa penting bagi suatu negara untuk menghitung pendapatan nasional?
- Untuk mengetahui jumlah harta kekayaan individu
  - Untuk mengevaluasi kinerja sistem ekonomi secara keseluruhan
  - Untuk menghentikan semua kegiatan ekspor-impor
  - Untuk menentukan kebijakan pendidikan nasional

- 33 Manfaat dari penghitungan pendapatan nasional termasuk:
- Mengetahui tren perkembangan pendapatan nasional
  - Menghitung jumlah tenaga kerja di sektor pertanian
  - Menentukan harga barang di pasar internasional
  - Menganalisis kebijakan moneter negara lain
- 34 Salah satu kegunaan pendapatan nasional adalah untuk:
- Mengetahui tingkat kemiskinan di negara lain
  - Mengetahui perubahan pendapatan ril masyarakat
  - Menghitung jumlah wisatawan asing
  - Menganalisis kebijakan luar negeri
- 35 Penghitungan pendapatan nasional dapat membantu pemerintah dalam:
- Merencanakan liburan
  - Merancang program untuk mengatasi masalah ekonomi
  - Menghitung biaya pendidikan
  - Mengelola sumber daya alam