



MA AL MUDDATSIYAH

Jl. Bendungan Jago K444 A Utan Panjang Kemayoran Jakarta Pusat 10650 | Telp. (021) 4252191 | Faks. (021) 4287305 | NPSN : 60724994 | Website : www.ma-almuddatsiriyah.sch.id | e-mail : humas@ma-almuddatsiriyah.sch.id

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) PENDAPATAN NASIONAL

NAMA :

KELAS : XI IPS

A. Pilihlah jawaban yang paling tepat !

1. Setelah melakukan perhitungan pendapatan nasional, maka pemerintah suatu negara akan langsung mengetahui bagaimana tingkat kemakmuran rakyatnya. Ini tentu akan membantu pemerintah terutama saat melakukan evaluasi. Adapun evaluasi yang dilakukan menyangkut kebijakan ekonomi yang sudah mereka lakukan. Manfaat pendapatan nasional dari uraian di atas adalah
 - a. Mengetahui struktur perekonomian suatu negara
 - b. Mengetahui perkembangan perekonomian dari tahun ke tahun
 - c. Membandingkan perekonomian antar negara
 - d. Pedoman bagi pemerintah untuk mengambil kebijakan
 - e. Menentukan besarnya kontribusi sektor perekonomian
2. Negara Jepang merupakan negara yang maju di dunia karena sains dan teknologi. Kemajuan Jepang tersebut di dukung oleh kemajuan ilmu pengetahuan dan teknologi serta disiplin yang tinggi dari masyarakatnya. Negara ini juga diketahui sebagai penghasil barang – barang elektronik yang produknya dieksport hampir ke seluruh dunia sehingga tak mengherankan Jepang memiliki pendapatan nasional yang besar. Berdasarkan ilustrasi di atas, dapat disimpulkan bahwa pendapatan nasional Jepang dipengaruhi oleh
 - a. Kualitas sumber daya manusia
 - b. Keadaan sumber daya alam
 - c. Ketersediaan modal
 - d. Keadaan geografis serta geologis
 - e. Kebijakan pemerintah
3. Tuan Abdullah merupakan warga Jakarta yang bekerja di negara Arab Saudi sebagai kedubes, sedangkan Pak Hamzah merupakan warga Surabaya yang ditugaskan bekerja di kantor pusat yang ada di wilayah Jakarta. Berdasarkan komponen pendapatan nasional, maka pendapatan Tuan Abdullah dan Pak Hamzah dikategorikan masuk pada komponen
 - a. Personal Income (PI)
 - b. Nett National Income (NNI)
 - c. Nett National Product (NNP)
 - d. Gross National Product (GNP)
 - e. Gross Domestic Product (GDP)

4. Diketahui suatu negara memiliki data komponen pendapatan nasional sebagai berikut (dalam miliar rupiah)

➢ Sewa tanah	Rp1.000.000,00
➢ Upah tenaga kerja	Rp 500.000,00
➢ Bunga modal	Rp 200.000,00
➢ Pengeluaran konsumsi	Rp1.000.000,00
➢ Pengeluaran investasi	Rp 750.000,00

Jika diketahui pendapatan nasional dihitung dengan metode pendapatan sebesar Rp1.800.000,00 maka besarnya laba atau keuntungan adalah

- Rp500.000,00
- Rp300.000,00
- Rp200.000,00
- Rp100.000,00
- Rp50.000,00

5. Diketahui suatu negara memiliki data komponen pendapatan nasional sebagai berikut (dalam miliar rupiah)

➢ Pengeluaran konsumsi	Rp10.000,00
➢ Menyewakan rumah	Rp5.000,00
➢ Pengeluaran pemerintah	Rp5.000,00
➢ Impor	Rp3.000,00
➢ Ekspor neto	Rp8.000,00
➢ Keuntungan	Rp5.000,00

Jika diketahui pendapatan nasional dihitung dengan metode pengeluaran sebesar Rp27.000,00 maka besarnya investasi adalah

- Rp7.000,00
- Rp8.000,00
- Rp10.000,00
- Rp12.000,00
- Rp15.000,00

6. Perhatikan data berikut ini !

➢ GDP (Gross Domestic Product)	200 triliun
➢ Produk warga negara asing di Indonesia	20 triliun
➢ Produk masyarakat Indonesia di luar negeri	10 triliun
➢ Depresiasi/penyusutan	5 triliun
➢ Pajak langsung	5 triliun
➢ NI (Nett Income)	190 triliun

Berdasarkan data di atas, besarnya pajak tak langsung adalah

- 15 triliun
- 10 triliun
- 7 triliun
- 5 triliun
- 3 triliun

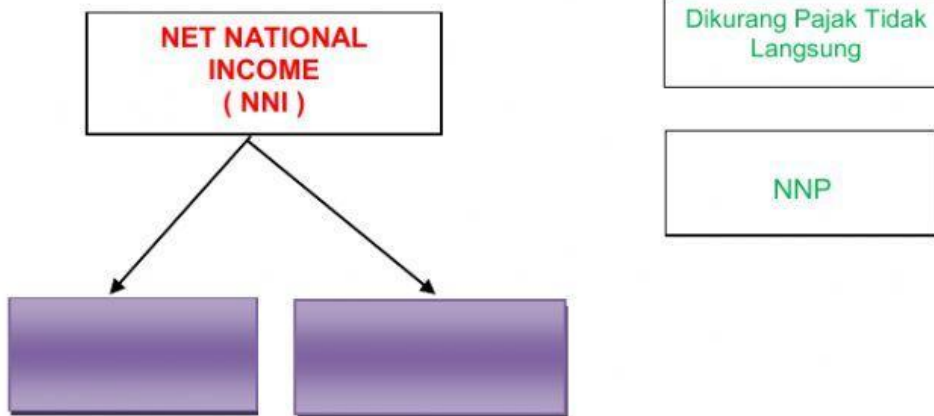
7. Diketahui data pendapatan masyarakat menurut unit – unit ekonomi sebagai berikut (dalam miliar rupiah)

➢ Konsumsi negara	10.000
➢ Belanja barang oleh masyarakat	3.000
➢ Investasi pengusaha	12.000
➢ Penjualan barang ke luar negeri	15.000
➢ Pembelian barang dari luar negeri	10.000
➢ Laba usaha	7.000
➢ Gaji karyawan	3.000
➢ Sewa tanah	14.000
➢ Bunga modal	6.000

Jika diketahui jumlah penduduk negara tersebut adalah 100.000.000 jiwa dan pendapatan nasional dihitung dengan metode pendekatan pendapatan, maka pendapatan perkapitanya adalah

- a. 750.000
- b. 600.000
- c. 500.000
- d. 300.000
- e. 100.000

B. Letakkan unsur – unsur komponen pendapatan nasional pada kolom yang sesuai !



C. Tariklah garis pada kotak yang memuat jawaban yang benar !

Pendekatan Pendapatan

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

Pendekatan Pengeluaran

$NNP - \text{Pajak Tidak Langsung}$

Net National Income

$GNP \text{ dibagi jumlah penduduk}$

Pendapatan Perkapita

$Y = r + w + i + p$

