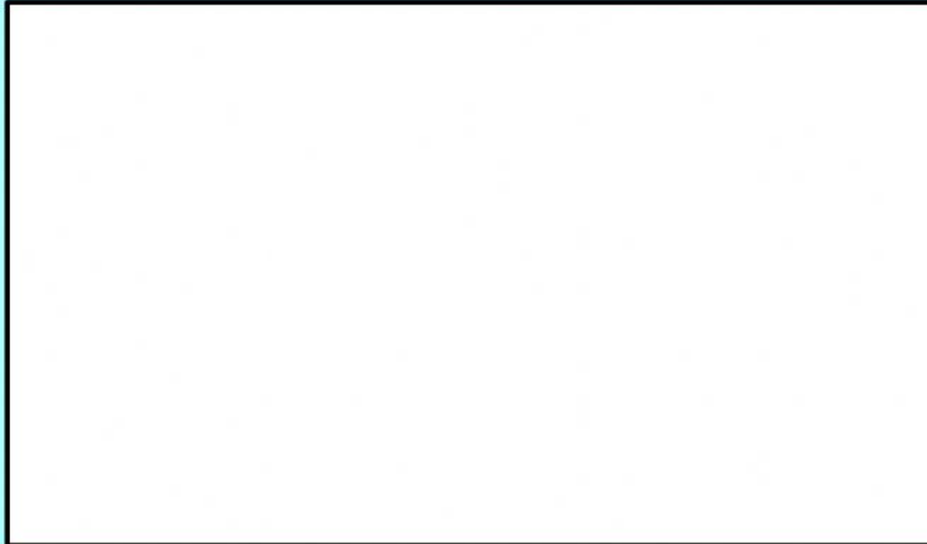


Lembar Kerja Siswa IPS Kelas 8 **Penguatan Ekonomi Maritim Di Indonesia**

Nama :

Kelas :

Silahkan lihat video materi terlebih dahulu



1. Kegiatan ekonomi yang dilakukan di wilayah pesisir dan lautan serta di darat yang menggunakan sumber daya alam (SDA) dan jasa-jasa lingkungan kelautan untuk menghasilkan barang dan jasa disebut ...

- | | |
|---------------------|--------------------|
| A. Ekonomi alam | C. Ekonomi maritim |
| B. Ekonomi kelautan | D. Ekonomi pantai |

2. Contoh dari kegiatan ekonomi maritim terdapat pada gambar ...



3. Pelabuhan kapal terbesar yang ada di Propinsi Sumatera Utara bernama Pelabuhan ...

5. Identifikasikanlah kegiatan di bawah ini sesuai dengan jenis kegiatan ekonominya dengan menceklisnya

No	Kegiatan	Ekonomi Kelautan	Ekonomi Maritim
1	Nelayan mencari ikan di laut		
2	Usaha pengawetan ikan di pantai		
3	Jasa penyeberangan antarpulau		
4	Usaha budidaya rumput laut		
5	Usaha pembuatan kapal dan servis kapal		

6. Kegiatan ekonomi yang mencakup transportasi laut, industri galangan kapal dan perawatannya, pembangunan dan pengoperasian pelabuhan beserta industri dan jasa terkait disebut ...

7. Wisata bawah laut yang sudah sangat mendunia dan menjadi spot menyelam di Propinsi Sulawesi Tenggara bernama ...

8. Berikut ini yang bukan merupakan 4 tujuan pembangunan di bidang kelautan adalah ...

- A. Pertumbuhan ekonomi tinggi secara berkelanjutan.
- B. Peningkatan kesejahteraan seluruh pelaku usaha, khususnya para nelayan, pembudidaya ikan, dan masyarakat kelautan lainnya yang berskala kecil.
- C. Menjadikan laut sebagai pemersatu dan tegaknya kedaulatan bangsa.
- D. Mengeksploitasi secara besar-besaran sumber daya laut tanpa menghiraukan kelestarian lingkungan

9. Negara di kawasan Asia Tenggara yang pelabuhannya menjadi pusat perdagangan dunia adalah negara ...

10. Salah satu contoh ekonomi maritim di Indonesia dari sektor pelayaran adalah ...

- A. Taman wisata bawah laut
- B. Industri pengalengan ikan
- C. Industri galangan kapal
- D. Pertambangan lepas pantai