NAMA : GLORIA LEVINA SIMOPIAREF

KELAS : XI IPA 3

TUGAS : 4  Cari nama wilayah persebaran potensi sumber daya alam di Indonesia

MAPEL : GEOGRAFI

1. PERIKANAN
2. Perairan Selat Malaka yang berpusat di Bagan Siapi-api. Ikan yang ditangkap adalah ikan terubuk.
3. Perairan pantai Jawa Barat, Cilacap (Jawa Tengah). Ditangkap ikan tenggiri dan rumput laut.
4. Perairan Bitung (Sulawesi Utara), ditangkap ikan tuna atau cakalang atau tongkol.
5. Perairan Kepulauan Solor dan Kepulauan Alor (Nusa Tenggara Timur), ditangkap ikan paus.
6. Perairan Ambon, ditangkap ikan cakalang, ikan hias, dan rumput laut.
7. Perairan Kepulauan Aru (Maluku) di perairan Dobo, ditangkap udang laut besar dan mutiara.
8. Perairan Kepulauan Banda, Kepulauan Kai (Maluku) banyak terdapat rumput laut, bunga karang, dan teripang
9. Perairan Kabupaten Merauke, Papua banyak terdapat ikan hias air tawar bernilai ekonomis tinggi yaitu Ikan Arwana.
10. PERHUBUNGAN LAUT
11. Kapal Barang

sebagai pengangkut barang. Barang yang dibawa kapal barang umumnya adalah barang ekspor atau impor. Barang tersebut lazim dibawa dari satu pelabuhan ke pelabuhan lain.

1. Kapal Penumpang

Di Indonesia, kapal penumpang lazim dijadikan alternatif bagi mereka yang hendak mudik. Khususnya mereka yang kampung halamannya ada di pulau lain. Kapasitas kapal penumpang begitu luas, sehingga bisa menampung banyak penumpang.

1. Kapal Feri

Jenis transportasi laut ini fungsinya kurang lebih sama dengan kapal penumpang. Hanya saja, kapal feri punya kapasitas yang lebih kecil dibanding kapal penumpang. Selain penumpang, kapal feri juga bisa mengangkut beberapa alat transportasi darat. Semisal mobil, motor, dan truk.

1. **Kapal Penangkap Ikan**

Ini adalah transportasi laut yang lazim dipakai oleh nelayan untuk menangkap ikan. Terutama, jika mereka hendak menangkap ikan dalam jumlah besar. Kapal ini dilengkapi dengan ruangan khusus untuk menyimpan ikan yang telah dilengkapi pendingin. Adanya pendingin membuat ikan hasil tangkapan bisa tetap segar. Bahkan saat kapal sampai di pelabuhan.

1. **Kapal Tanker**

Bisa dibilang kalau ini adalah salah satu jenis transportasi laut berukuran besar. Fungsi utamanya sendiri adalah untuk mengangkut minyak. Dalam pengoperasiannya, kapal tanker dikendalikan oleh sistem komputer, serta sistem navigasi berbasis satelit.

1. PERTAMBANGAN DAN ENERGI
2. Tembaga Terbesar, di timika, papua
3. Batu Granit, daerah penghasil Kalimantan barat, Kalimantan selatan
4. Kaolin, daerah penghasil Bali, Jawa, Kalimantan
5. Gipsum, daerah penghasil Aceh, NTT, NTB, Sulawesi tengah, dan Sulawesi Barat
6. Pasir Putih, daerah penghasil Bangka, Pulau jawa, Papua, pulau Kalimantan, dan Sumatera
7. PARAWISATA
8. Gunung Bromo, Jawa Timur
9. Candi Borobudur, Borobudur, Magelang, Jawa Tengah
10. Danau Toba, Medan, Sumatera Utara
11. Pantai Kuta, Bali
12. Taman Nasional Komodo, NTT
13. Taman Laut Bunaken, Manado, Sulawesi Utara
14. Bukit Teletubies, Sentani, Kab Jayapura
15. POTENSI SUMBER DAYA ALAM
16. Potensi Sumber Daya Emas

Lokasi Sebaran : Pulau Papua dan Pulau Jawa

Jumlah/Luas/Volume : 82,8 Juta Ons.

1. Potensi Sumber Daya Batu bara

Lokasi Sebaran : Pulau Kalimantan dan Pulau Sumatera

Jumlah/Luas/Volume : 12 Milyar Ton

1. Potensi Sumber Daya Gas Alam

Lokasi Sebaran : Pulau Papua, Pulau Kalimantan, Pulau Natuna

Jumlah/Luas/Volume : 224 Triliun kaki kubik (TCT)

1. Potensi Sumber Daya Minyak Bumi

Lokasi Sebaran : Pulau Jawa, Pulau Sumatera, Pulau Papua.

Jumlah/Luas/Volume : Cadangan mencapai 21,5 Milyar Barel

1. Potensi Sumber Daya Nikel

Lokasi Sebaran : Pulau Sulawesi dan Pulau Maluku

Jumlah/Luas/Volume : 144,952 Juta Ton

1. Potensi Sumber Daya Bauksit

Lokasi Sebaran : Pulau Sumatera, Pulau Maluku, dan Pulau Kalimantan

Jumlah/Luas/Volume : 14.250 Milyar Ton

1. Potensi Sumber Daya Bijih Besi

Lokasi Sebaran : Pulau Sumatera dan Pulau Maluku

Jumlah/Luas/Volume : 269,269 Juta Ton

1. Potensi Sumber Daya Tembaga

Lokasi Sebaran : Pulau Papua

Jumlah/Luas/Volume : 768.000 Kg

1. Potensi Sumber Daya Mangan

Lokasi Sebaran : Pulau Sumatera, Kepulauan Riau, Pulau Jawa, Pulau Kalimantan, Pulau Sulawesi, Nusa Tenggara, dan Maluku

Jumlah / Luas / Volume : 4,078,029 Ton

1. Potensi Sumber Daya Perak

Lokasi Sebaran : Pulau Papua

Jumlah/Luas/Volume : 10,67 Juta Kg