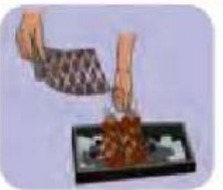


Ayo Berlatih

Nah sekarang, tuliskan sumber-sumber energi yang digunakan dan perubahan energi yang terjadi saat melakukan kegiatan-kegiatan di bawah ini.

No.	Kegiatan	Sumber Energi yang Digunakan	Perubahan Energi
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

2. Agar menambah pemahamanmu tentang sumber daya alam yang tidak dapat diperbarui, buatlah daftar yang memuat contoh barang tambang yang dihasilkan di daerah tempat tinggalmu (kota, kabupaten, propinsi).

Bahan Tambang Organik	Bahan Tambang Logam	Bahan Tambang untuk Industri

* Bahan tambang organik adalah bahan tambang yang berasal dari tumbuhan atau makhluk hidup kecil yang terpendam selama jutaan tahun lamanya.

Ayo Mengamati



Kalian telah mengetahui kekayaan dan persebaran sumber daya alam. Berdasarkan jenis bendanya, sumber daya alam dibagi menjadi 2 yaitu sumber daya alam hayati dan sumber daya alam nonhayati. Sumber daya alam hayati berupa makhluk hidup. Sebaliknya, sumber daya alam nonhayati adalah sumber daya alam yang bukan berupa makhluk hidup.

Sekarang giliran kamu untuk menceritakan berbagai kekayaan sumber daya alam, baik hayati maupun nonhayati yang ada di daerahmu.

Kekayaan sumber daya alam hayati di desa atau sekitar rumah atau tempat tinggalku

.....

.....

.....

.....

.....

Kekayaan sumber daya alam nonhayati di desa atau sekitar rumah atau tempat tinggalku

.....

.....

.....

.....

.....

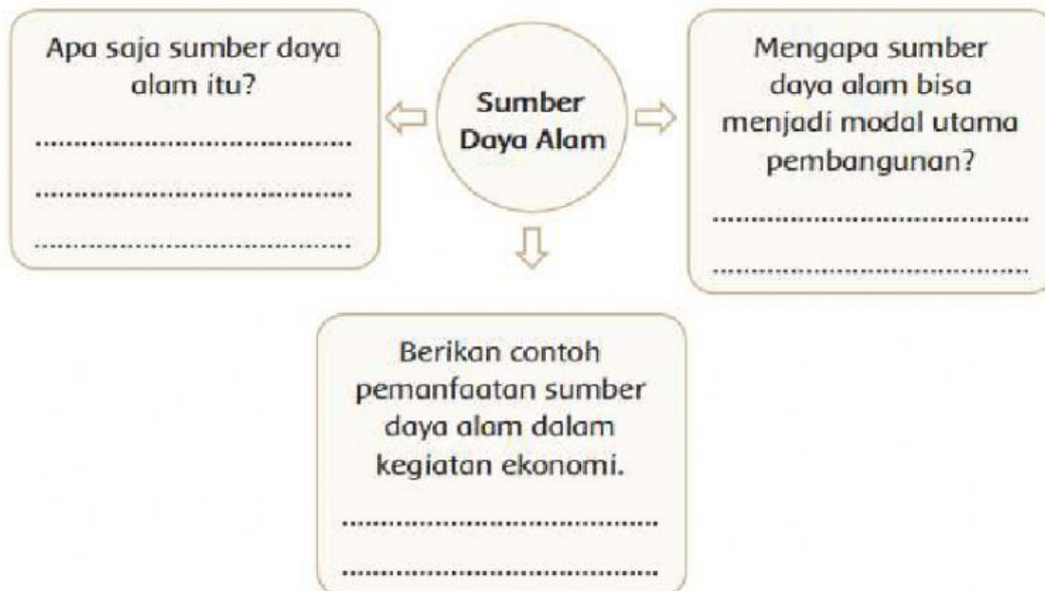
Ayo Berlatih



Kamu telah membaca bacaan "Sumber Daya Alam sebagai Modal Pembangunan".

Carilah informasi penting pada bacaan tersebut.

Selanjutnya, lengkapilah gambar peta pikiran berikut.



Ayo Berlatih



Lakukan wawancara untuk memperoleh data tentang pemanfaatan sumber daya alam baik hayati maupun nonhayati dalam kegiatan ekonomi di daerah tempat tinggalmu. Carilah jawaban pertanyaan tersebut dengan bertanya kepada narasumber di sekitarmu. Kamu dapat bertanya kepada orang tuamu, Bapak/Ibu guru, atau orang-orang lain di sekitarmu.

Buatlah laporan hasil wawancaramu seperti contoh dalam kotak berikut.

LAPORAN HASIL WAWANCARA

Nama :

Pertanyaan yang diajukan:

Apa akibatnya jika manusia tidak melaksanakan kewajiban terhadap lingkungan alam?

Hasil Wawancara:

No.	Nama Narasumber	Jawaban
1.		
2.		
3.		
4.		

EVALUASI 1

1. Televisi mengubah energy listrik menjadi ...
 - a. Bunyi
 - b. Cahaya
 - c. Bunyi dan gerak
 - d. Bunyi dan cahaya
2. Alat yang dapat mencegah terjadinya perpindahan panas adalah ...
 - a. Gelas tertutup
 - b. Senter
 - c. Kipas angin
 - d. Termos
3. Sumber energy yang berasal dari tumbuhan dan makhluk hidup yang kecil yang terpendam selama jutaan tahun adalah ...
 - a. Batu bara
 - b. Minyak bumi
 - c. Mangan
 - d. Gas bumi
4. Kertas dan buku-buku yang kita pakai untuk belajar berasal dari ...
 - a. Kayu di hutan
 - b. Kulit binatang
 - c. Hewan laut
 - d. Bahan tambang
5. Wawancara yang dilakukan oleh sejumlah pewawancara kepada narasumber dan dilaksanakan pada waktu yang bersamaan disebut dengan wawancara
 - a. Terbuka
 - b. Tertutup
 - c. Konferensi
 - d. Kelompok