

LEMBAR KEGIATAN PESERTA DIDIK

Satuan Pendidikan : SMAN 11 Batam
Kelas/Semester : XI/Ganjil
Nama Guru : Septira Devita, S.Pd
ALokasi Waktu : 1 x 30 menit

Nama Siswa :

Kelas :

A. Kompetensi Dasar

3.3. Menganalisis sebaran dan pengelolaan sumber daya kehutanan, pertambangan, kelautan, dan pariwisata sesuai prinsip -prinsip pembangunan berkelanjutan.

B. Indikator Pencapaian kompetensi

3.3.1 Mengklasifikasikan sumber daya alam

C. Tujuan Pembelajaran

Melalui pendekatan saintifik dengan menggunakan discovery learning yaitu membangun konsep, diskusi, tanya jawab dan penugasan sehingga setelah mengikuti proses pembelajaran, peserta didik dapat mengklasifikasikan sumber daya alam dan menumbuhkan karakter yang reliqius, cinta tanah air serta peduli terhadap lingkungan.

SUMBER DAYA ALAM

3.3.1 Mengklasifikasikan sumber daya alam

A. Pengertian Sumber Daya Alam

Amati gambar berikut!



Gambar 1



Gambar 2

1. Dari kedua gambar tersebut, apakah Sumber daya alam sangat penting untuk manusia ?
- a. Ya

b. Tidak

Alasan :

.....

.....

.....

.....

2. Berdasarkan deskripsi di atas dapatkah kamu mengklasifikasikan sumber daya alam?

a. Bisa

b. Tidak Bisa

Jawaban:

.....

.....

.....

.....

.....

B. Klasifikasi Sumber daya alam berdasarkan pemanfaatannya

1. Petunjuk

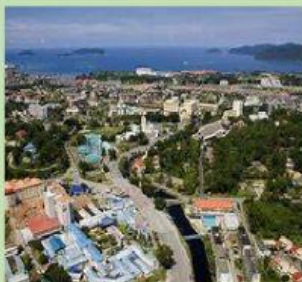
Cocokkan dengan menarik garis pada gambar



- **Energi**



- **Materi**



- **Ruang**

2. Berdasarkan klasifikasi tersebut, dapatkah kamu membandingkan keistimewaan negara Indonesia dengan negara singapura?

- Bisa
- Tidak Bisa

Jawaban:

.....

.....

.....

.....


.....

.....

C. Sumber Daya Alam Berdasarkan Pembentukannya atau Sifat Kelestariannya

Petunjuk:

Klasifikasikan SDA berikut sesuai jenisnya

Sumber Daya Alam yang Dapat Dipebarui (<i>Renewable Resources</i>)	Sumber Daya Alam yang Tidak Dapat Dipebarui (<i>Unrenewable Resources</i>)
	

D. Klasifikasi Sumber daya alam berdasarkan jenisnya



Berdasarkan klasifikasi jenisnya, sumber daya alam hayati dan nonhayati. Dapatkah kamu menghubungkan persamaan kedua gambar tersebut?

- a. Iya
- b. Tidak

Persamaan	Perbedaan