

E-LKPD

GEOGRAFI XI/ GANJIL
SMAN 110 JAKARTA

Sub Materi

Klasifikasi SDA & Potensi dan Persebaran SDA

KD 3.4 Menganalisis sebaran dan pengelolaan sumberdaya kehutanan, pertambangan, kelautan dan pariwisata sesuai prinsip –prinsip pembangunan berkelanjutan

NAMA :

KELAS :

1. Sumber daya alam berdasarkan sifatnya,
Gambar berikut termasuk dalam sumberdaya alam ...
(dengan memindahkan/ drag & drop nama ke kolom kosong)

	
Batu bara	Matahari
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Melimpah/ tidak terbatas	Dapat diperbaharui
Tidak dapat diperbaharui	

2. Pilihlah sumberdaya alam yang benar berdasarkan jenisnya !
(dengan memberi tanda checklist (v) pada setiap sumberdaya yang benar)

Sumber daya alam berdasarkan jenis	Sumber Daya alam	
Hayati	Batu Marmer	Pohon mangga
	Sapi	Udara
Non Hayati	Sapi	Gas Alam
	Pohon Kelapa	Ayam

3. Cocokkanlah sumber daya alam berdasarkan potensi berikut dengan tepat !

(dengan cara memberi anak panah pada kotak yang benar)



Emas



Minyak Bumi



Area tanah

KLASIFIKASI SUMBERDAYA ALAM

Sumberdaya alam energi

Sumberdaya alam materi

Sumberdaya alam hayati

Sumberdaya alam Terestrial

Sumberdaya alam ruang

4. Pilihlah sumberdaya alam yang benar berdasarkan tempatnya !

(dengan mengisi kolom yang kosong dengan memindahkan/ drag&drop pada jawaban yang sesuai)

Definisi/ Pengertian	Nama Sumberdaya
Sumberdaya alam yang ada di daratan. Missal: tanah, batu, kayu dll	
Aumberdaya alam yang berasal dari air laut . missal : rumput laut, ikan, terumbu karang dll	

Sumberdaya alam terestrial

Sumberdaya alam kehutanan

Sumberdaya alam kelautan

Sumberdaya alam aquatic

5. Sumberdaya alam berdasarkan UU No.11 Tahun 1976

(dengan memindahkan/ drag & drop nama ke kolom kosong)

Golongan A	Golongan B	Golongan C
Belerang	Minyak bumi	Andesit
Perak	Uranium	Pasir

----GOOD LUCK----

