

Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

Potensi Sumber Daya Alam
Indonesia dan Pengaruhnya
Terhadap Kehidupan



Nama : _____

Kelas : _____



**Halo kelas XI IPS
hari ini Kak Aisyah tidak hadir karena
ada urusan, jadi kalian mengerjakan
tugas di bawah yah!! setelah
mengerjakan infograpisnya yah**



BACALAH PERINTAH DI BAWAH INI

- 1. Tugas yang harus dikerjakan adalah Teka Teki Silang (TTS).**
- 2. Terdapat dua arah pertanyaan:**
 - **Mendatar (Horizontal)**
 - **Menurun (Vertical)**
- 3. Semua jawaban harus dituliskan pada tabel TTS yang telah disediakan.**
- 4. Cantumkan Nama Lengkap dan Kelas Anda di bagian yang telah ditentukan.**

Selamat Mengerjakan!



Daftar Pertanyaan

MENDATAR

1. Nilai ini meliputi adanya keterkaitan undang-undang atau peraturan dalam pemanfaatan sumber daya alam yang ada
2. Sumber daya alam fisik yang berbentuk benda mati di lingkungan kita
3. Sumber daya alam ini digunakan untuk tempat tinggal dan beraktivitas manusia
4. contoh hasil galian tambang golongan B
5. contoh Sumber Daya Alam yang dapat Diperbarui
6. Hutan ini tersebar di wilayah Indonesia bagian tengah yaitu Jawa dan Nusa Tenggara.

MENURUN

1. Sumber daya yang dapat dimanfaatkan bentuk fisiknya seperti kayu, emas, besi, dan batu
2. Hutan dengan mayoritas tumbuhannya berupa semak belukar dan diselingi padang rumput dan tanaman berduri
3. Kegiatan rekreasi dengan tujuan untuk memperkaya dan perluasan sudut pandang hidup manusia tentang budaya, adat istiadat, keadaan rakyat, perilaku, dan kebiasaan. termasuk potensi wisata?
4. Hamparan lahan yang luas dalam satu kesatuan ekosistem yang berisi sumber daya hayati disebut
5. Hutan yang ditumbuhi pohon berakar lutut dengan tunas yang selalu terendam dan memiliki tanah aluvial yang tergenang air tawar disebut hutan

Teka-Teki

Silang



Sebagai tugas individu, kerjakan teka-teki silang berikut dengan menjawab pertanyaan di bawah ini.

H	U	K	U	M	A	L	H	J	E	H	J
L	H	Y	N	A	I	B	H	A	T	U	A
D	O	U	C	T	R	U	K	B	R	T	M
O	T	N	L	E	W	D	N	O	Y	A	U
B	A	T	U	R	U	A	N	G	O	N	R
F	S	N	H	I	G	Y	O	E	V	L	L
O	A	T	E	M	B	A	G	A	F	A	C
A	B	I	O	T	I	K	O	H	O	R	N
G	A	N	G	I	N	L	D	B	R	A	O
Y	N	A	A	I	N	G	Y	W	A	W	U
K	A	H	E	W	A	N	N	K	N	A	D
M	O	N	S	U	N	A	F	I	E	G	Y