

Nama : Ni Komang Giri Sukariani.
No. Peserta : 201699461485
Kelas : B
Kelompok : B

TUGAS AKHIR LKPD 3 (PEMBELAJARAN 1 SUB TEMA 3 TEMA 9)

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
(LKPD)**

NAMA : -----
KELAS : -----
NO : -----

A. MATERI

1. Sikap dan keterampilan yang baik dalam wawancara, langkah menarasikan wawancara, format laporan wawancara, dan mempresentasikan hasil wawancara.
2. Energi alternatif, dan pemanfaatan energi dalam kehidupan sehari-hari.
3. Pengertian sumber daya alam, jenis-jenis sumber daya alam, dan pelestarian sumber daya alam, dan persebaran sumber daya alam di Indonesia.

B. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa dapat menganalisis sikap yang baik dan benar dalam melakukan wawancara dengan baik.
2. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa mampu melakukan wawancara, tentang usaha pelestarian kekayaan hayati hewan dan tumbuhan dengan benar.
3. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa dapat menganalisis macam-macam energi dalam kehidupan sehari-hari dengan tepat.
4. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa dapat menulis laporan wawancara tentang pengamatan macam-macam energi di lingkungan sekitar dengan tepat.
5. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa dapat menyusun usaha pelestarian kekayaan hayati hewan dan tumbuhan dengan benar.
6. Setelah menyimak teks materi pada powerpoint yang ditampilkan, siswa dapat membuat laporan wawancara tentang usaha pelestarian kekayaan hayati hewan dan tumbuhan di lingkungan tempat tinggal dengan tepat.

C. LANGKAH-LANGKAH KEGIATAN

1. Amati dan pahami fenomena berikut
2. Diskusikanlah bersama kelompokmu
3. Carilah berbagai sumber untuk menyelesaikan fenomena tersebut
4. Buatlah solusi yang dapat kalian temukan



Tugas 1

Amatilah fenomena berikut!



Belakangan ini orang dewasa, remaja bahkan anak-anak yang sudah bisa mengendarai sepeda motor tidak suka bepergian dengan berjalan kaki meskipun itu dalam jarak dekat. Mereka cenderung membawa motor. Dilain sisi pabrik-pabrik besar hampir sepanjang hari melakukan aktivitas atau kegiatan pabriknya. Belum lagi kasus illegal logging yang masih marak terjadi di Indonesia.

Masalah apa yang kalian temukan pada fenomena di atas?

D. Langkah kegiatan 2

1. Bacalah dengan cermat materi tentang sumber daya alam
2. Jawablah pertanyaan berikut dengan jawaban yang benar

Tugas 2

Jawablah pertanyaan berikut dengan jawaban yang benar!

1. Traktor adalah contoh teknologi pemanfaatan sumber daya alam dalam bidang
2. Hasil hutan yang digunakan untuk anyaman selain bambu adalah
3. Keju adalah bahan olahan yang berasal dari
4. Jambu biji adalah tumbuhan yang dimanfaatkan untuk mengobati penyakit
5. Minyak bumi dan emas adalah contoh sumber daya alam yang
6. Penebangan hutan secara liar dapat menyebabkan
7. Emas adalah sumber daya alam yang berasal dari bidang
8. Sumber bahan pembuat utama kertas adalah
9. Minyak kelapa dan bunga mawar dapat dimanfaatkan sebagai alat kebersihan tubuh, yaitu sebagai bahan pembuat
10. Kain sutera berasal dari