



E-LKPD



ILMU PENGETAHUAN SOSIAL

Memelihara Lingkungan Alam

NAMA :

.....

KELAS :

.....

KELAS

3

Penulis:

Putu Kharisma Dewi

CAPAIAN PEMBELAJARAN DAN TUJUAN PEMBELAJARAN

CAPAIAN PEMBELAJARAN

Peserta didik mampu memahami pentingnya menjaga lingkungan alam serta menerapkan cara-cara memelihara lingkungan dalam kehidupan sehari-hari.

TUJUAN PEMBELAJARAN

Setelah pembelajaran, peserta didik dapat:

1. Menjelaskan pengertian lingkungan alam
2. Menyebutkan cara memelihara lingkungan alam
3. Menjelaskan manfaat menjaga lingkungan
4. Menyebutkan akibat jika tidak menjaga lingkungan

PETUNJUK PENGUNAAN

1. Siapkan perangkat pengerjaan E-LKPD handphone atau chromebook dan jaringan internet.
2. Peserta didik membuka link yang telah dibagikan oleh guru.
3. Mulailah mengerjakan E-LKPD dengan berdoa terlebih dahulu.
4. Isilah identitas peserta didik pada lembar yang telah disediakan.
5. Baca dan pahami materi dengan saksama untuk memudahkan menjawab soal yang diberikan.
6. Jawab semua soal yang terdapat pada E-LKPD dengan mengisi tempat yang telah disediakan.
7. Jika ada yang kurang dipahami, tanyakanlah kepada guru.
8. Klik tombol finish pada akhir E-LKPD jika telah menyelesaikan semua soal yang diberikan.
9. Setelah menekan tombol finish, diharapkan melihat halaman pertama. Nilai akan muncul pada halaman muka/cover E-LKPD.

SELAMAT MENGERJAKAN!

MEMELIHARA LINGKUNGAN ALAM

Lingkungan alam adalah lingkungan yang terbentuk secara alami (hutan, sungai, gunung, dll). Kita harus menjaganya agar tidak terjadi bencana.

Cara memelihara lingkungan alam:

1. Melakukan reboisasi

Menanam kembali hutan yang gundul supaya:

- Mencegah banjir dan longsor
- Menyimpan cadangan air

2. Tidak menebang pohon sembarangan

Menebang pohon harus teratur, kalau tidak:

- Hutan jadi gundul
- Bisa menyebabkan bencana

3. Tidak membuang sampah sembarangan

Sampah yang dibuang sembarangan bisa:

- Menyumbat saluran air
- Menyebabkan banjir
- Mengotori lingkungan



KEGIATAN 1

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar!

1. **Apa yang dimaksud dengan lingkungan alam?**

2. **Sebutkan 3 contoh lingkungan alam!**

3. **Apa yang dimaksud dengan reboisasi?**

4. **Mengapa kita tidak boleh menebang pohon sembarangan?**

5. **Apa akibat membuang sampah sembarangan?**

KEGIATAN 2

Pasangkan pernyataan
dibawah ini dengan tepat!

Reboisasi ●

Menebang pohon
sembarangan ●

Sampah di selokan ●

Lingkungan alam ●

Tidak membuang
sampah sembarangan ●

● Menyebabkan
banjir

● Hutan, sungai,
gunung

● Menanam
kembali hutan

● Menjaga kebersihan
lingkungan

● Menyebabkan hutan
gundul