

LKPD

ILMU PENGETAHUN ALAM

Tema: Mengenal Pancaindra Manusia



Nama:

Kelas:

TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui pengamatan dan eksperimen, peserta didik dapat menjelaskan fungsi indra peraba dan pendengar dengan benar.
2. Melalui kegiatan "Misteri Raba" dan "Misteri Bunyi", peserta didik dapat membuktikan kemampuan indra peraba dan pendengar dalam mengenali lingkungan tanpa bantuan indra penglihatan dengan akurat.
3. Melalui penggunaan LMS dan forum diskusi, peserta didik mampu mengomunikasikan hasil temuan dan kesimpulan secara efektif di media digital.
4. Melalui diskusi reflektif, peserta didik mampu menunjukkan pemahaman tentang keterbatasan fisik (disabilitas) dan cara menghargai keberagaman cara manusia berinteraksi dengan tulus.

PETUNJUK LKPD

Ayo berkolaborasi! perhatikan layar di depan untuk menjalankan misi

1. Isilah identitas yang terdapat pada kolom
2. Bacalah do'a sebelum memulai kegiatan
3. Duduklah bersama kelompok yang telah di bagi.
4. Tentukanlah siapa yang akan menjadi yang meraba/mendengar, yang mengetik dan juga yang bicara saat di depan nanti.
5. Ikutilah setiap misi secara beraturan, jangan melompat ke misi berikutnya sebelum data di misi sebelumnya terisi lengkap.
6. Sebelum yang mengetikkan jawaban di kolom yang tersedia diskusikan dengan teman kelompok nya masing masing.
7. Lalu isi lah jawaban yg telah di diskusikan di lkpd digital
8. Tanyakan kepada guru jika ada hal-hal yang kurang jelas

BAGIAN EKSPERIMEN

MISI 1

instruksi :

1. Tutup mata salah satu anggota kelompok.
2. Raba benda di dalam tas tanpa melihatnya
3. Diskusikan tekstur yang dirasakan (Kasar/Halus/Keras/Lunak).

Tabel Input :

NAMA BENDA (TEBAKAN)	TEKSTUR YANG DIRASAKAN	ALAT INDRA YANG DIGUNAKAN
<input type="text"/>	KASAR HALUS	<input type="text"/>
<input type="text"/>	KASAR LUNAK	<input type="text"/>
<input type="text"/>	KERAS HALUS	<input type="text"/>

BAGIAN EKSPERIMEN

Misi 2

instruksi :

1. Anggota kelompok membelakangi guru/teman yang menjatuhkan benda.
2. Dengarkan suara benturan benda dengan lantai.
3. Analisis sumber bunyinya.

Tabel Input :

Apa Nama Bendanya?	Mengapa kamu mengenalinya?
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>