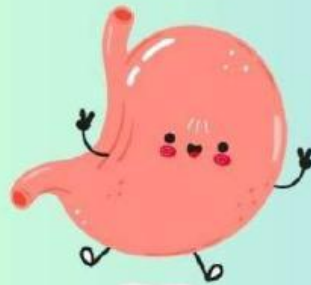




eLKPD

Ilmu Pengetahuan Alam

Sistem Pencernaan Manusia



LKPD

SISTEM PENCERNAAN MANUSIA

KELOMPOK VISUAL

Kelas :

Anggota :

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

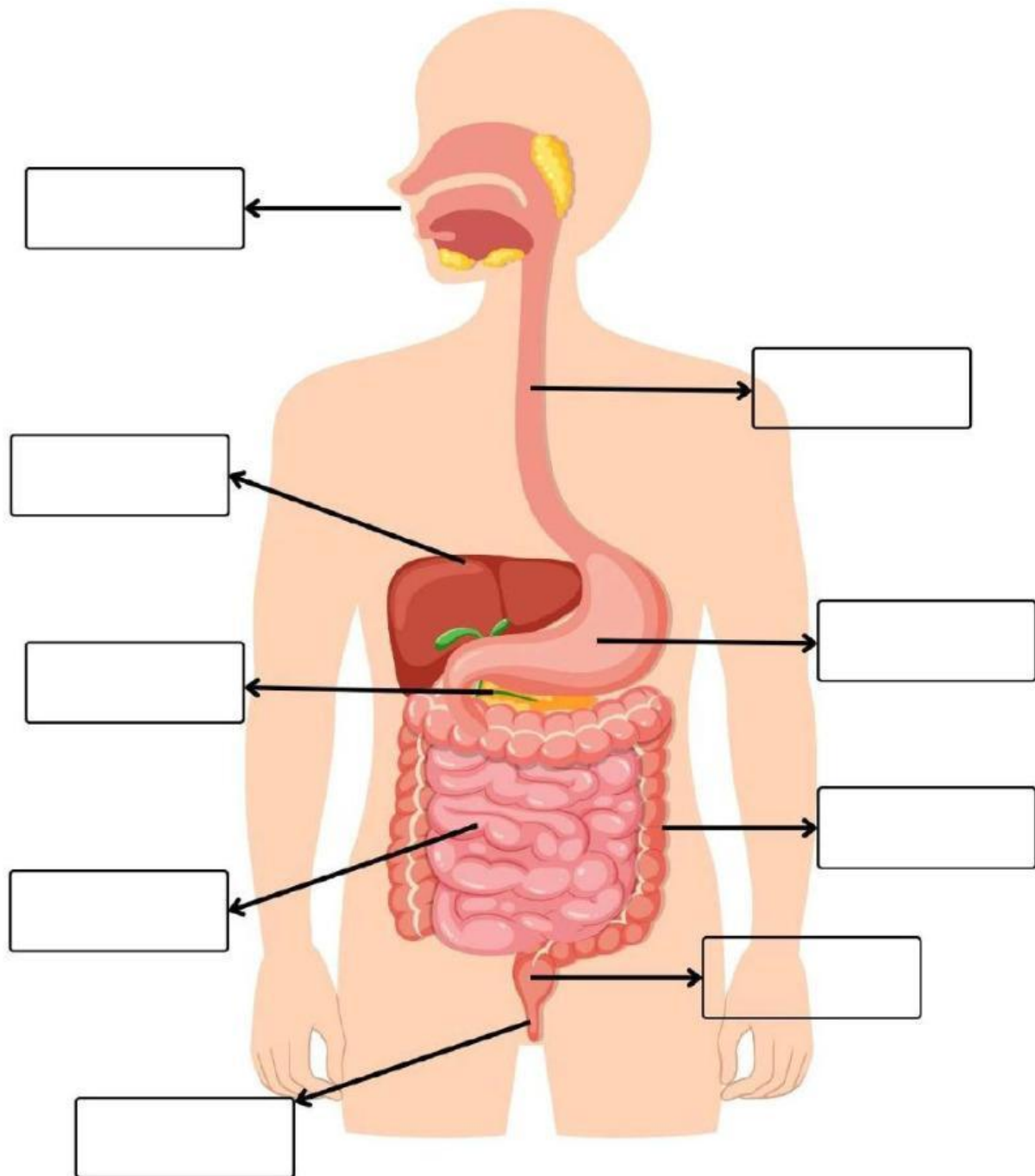
- Peserta didik dapat mengidentifikasi minimal 6 organ pencernaan beserta fungsinya dengan tepat melalui kegiatan diskusi kelompok
- Peserta didik dapat menjelaskan proses pencernaan makanan secara mekanik dan kimiawi dengan tepat melalui kegiatan diskusi kelompok

B. CARA KERJA

- Amati dan pelajari audio pembelajaran tentang sistem pencernaan pada link
[https://drive.google.com/file/d/1aLOMjM1D7Me8h26GX7Oq9NI
CLXXMriJK/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1aLOMjM1D7Me8h26GX7Oq9NICLXXMriJK/view?usp=sharing)
- Setelah mempelajari, pasangkan nama organ dan gambar organ
- Jawablah beberapa pertanyaan terkait sistem pencernaan
- Buatlah lagu menggunakan canva tentang sistem pencernaan

C. HASIL PENGAMATAN

1. PASANGKAN NAMA DAN GAMBAR ORGAN



Lambung

Anus

rectum

Mulut

Usus halus

Hati

Pankreas

Usus besar

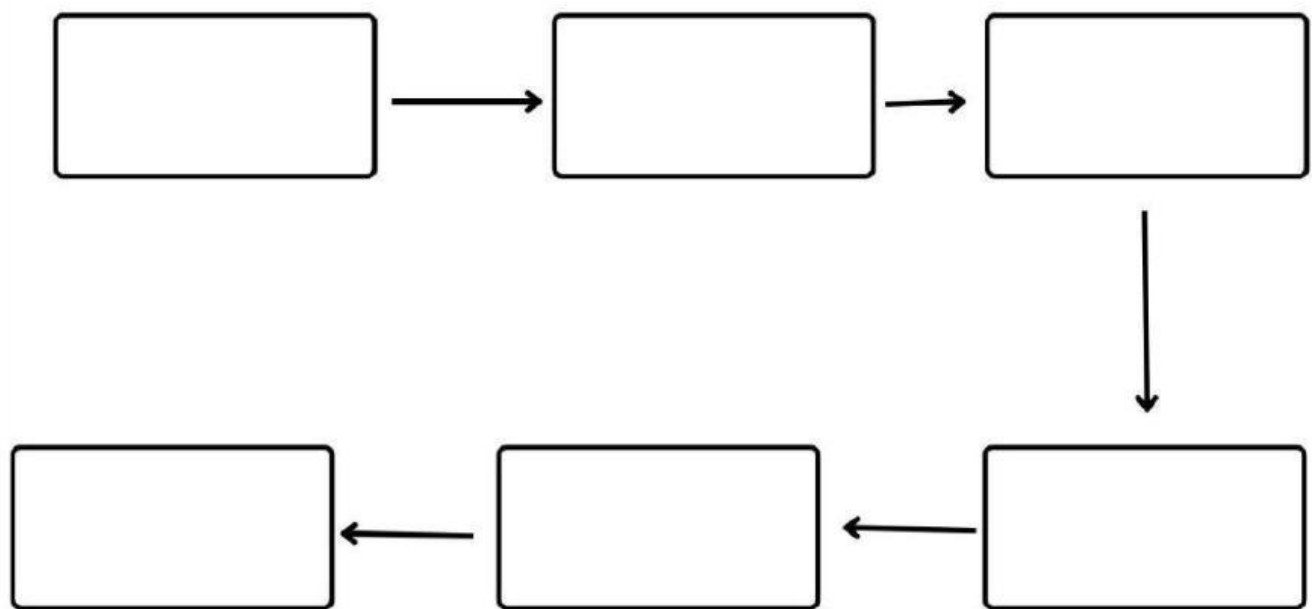
Kerongkongan

2. JAWABLAH PERTANYAAN DI BAWAH INI!

- Apa Fungsi setiap organ pada sistem pencernaan

- Bagaimana Pencernaan mekanik dan kimiawi

- Bagaimana mekanisme pencernaan pada manusia?



Bubur makanan
diserap nutrisinya oleh
usus halus.

Makanan
dihancurkan menjadi
bubur oleh lambung

Kerongkongan
membawa makanan
menuju lambung

Usus besar
menyerap air dan
membentuk feses

Makanan masuk
dan dihancurkan di
mulut

Rektrum dan anus
menyimpan dan
mengeluarkan feses.

Buatlah poster menggunakan canva tentang sistem pencernaan

Link canva

