

LKPD

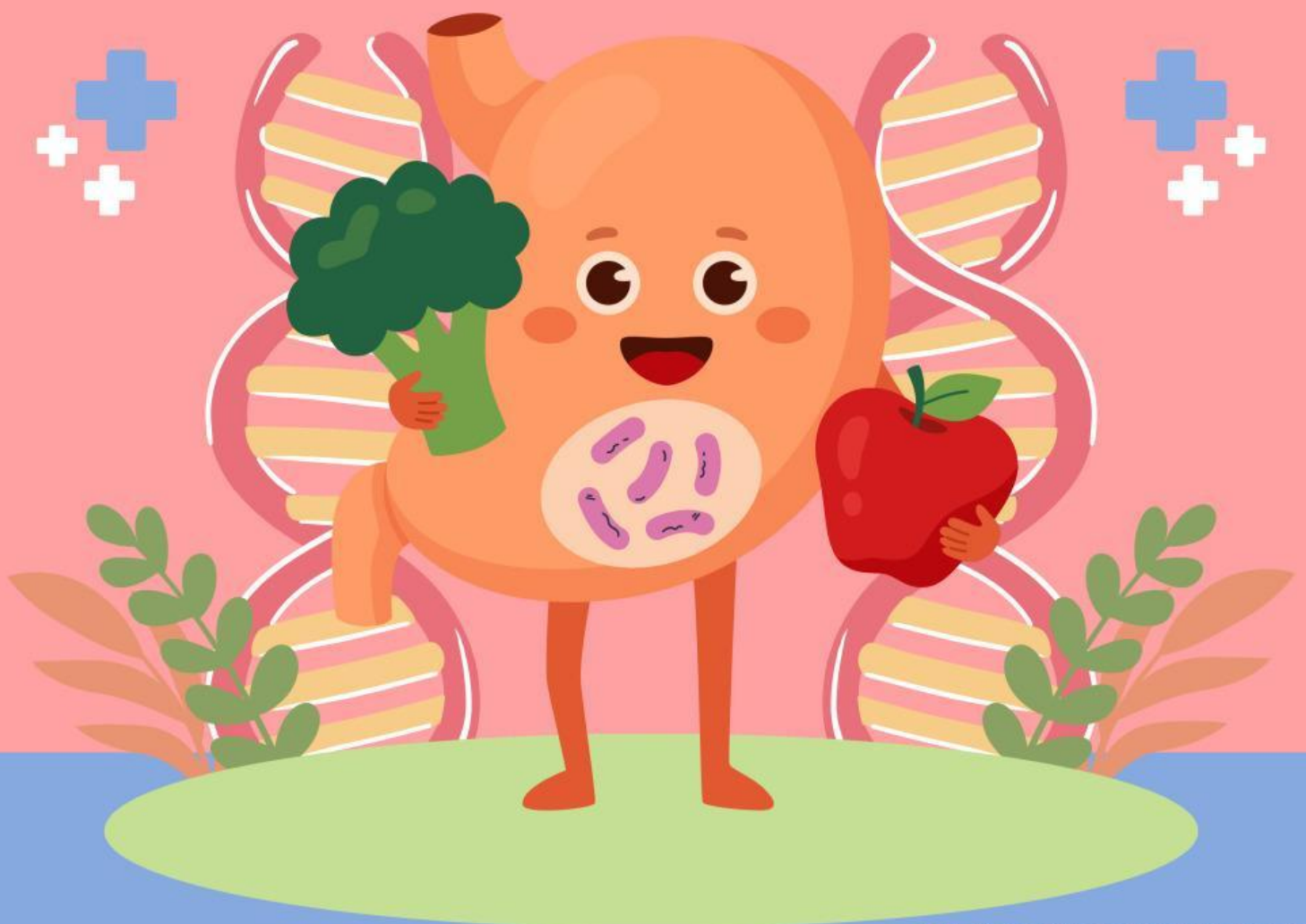
Ilmu Pengetahuan Alam

Tema: Sistem Pencernaan Manusia

Nama: _____

Kelas: _____

Kelompok: _____



Sistem Pencernaan Manusia

A. KOMPETENSI AWAL

Peserta didik telah mengenal dan memahami struktur sel, jaringan, organ, dan sistem organ pada manusia.

B. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui video pembelajaran dan LKPD interaktif, peserta didik mampu menentukan pengertian, fungsi, dan proses atau pencernaan makanan pada sistem pencernaan dengan benar.

C. PETUNJUK Pengerjaan

1. Kerjakan LKPD secara berkelompok
2. Ikuti Setiap langkah sesuai dengan instruksi
3. Gunakan sumber belajar yang tertera pada LKPD
4. Presentasikan hasil kelompok melalui zoom/google meet

MARI IDENTIFIKASI !!!

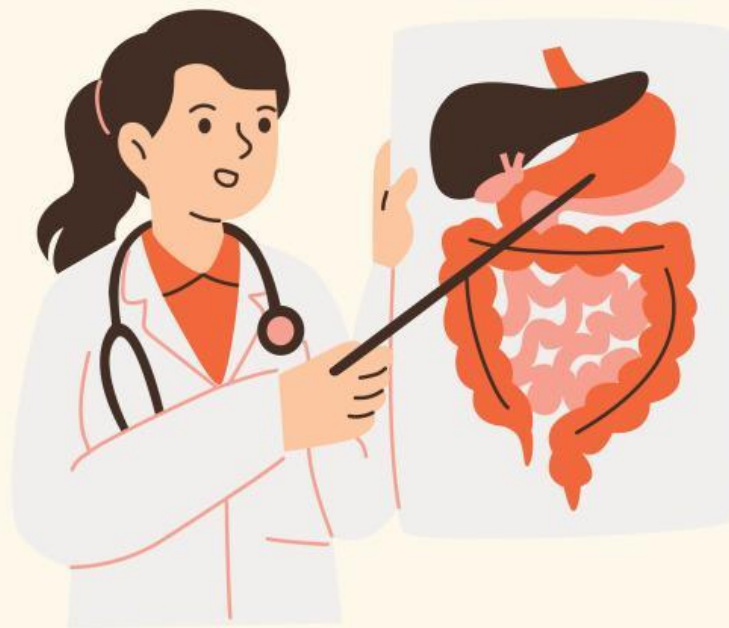


Setelah memperhatikan video yang ditampilkan guru, rumuskan minimal 3 masalah atau pertanyaan mengenai Proses pencernaan makanan pada manusia!!

Data Collection

Sistem Pencernaan Manusia

Gunakan Sumber belajar dibawah ini untuk mengumpulkan data agar kamu bisa memahami bagaimana proses pencernaan makanan pada sistem pencernaan !

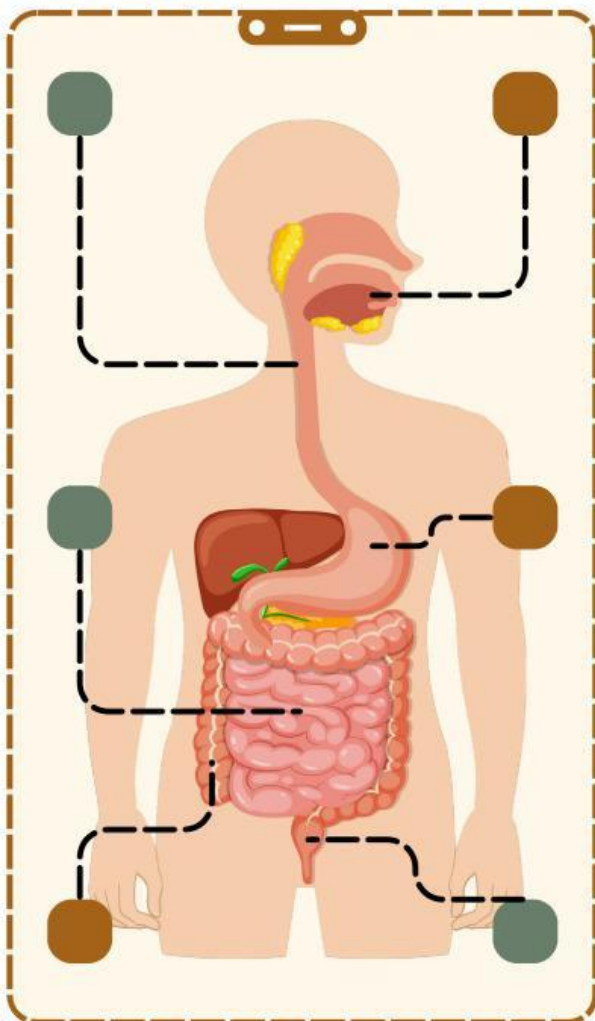


1. E-modul Biologi Kemendikbud (Materi sistem pencernaan)
2. Video Pembelajaran Sistem Pencernaan
3. Model 3D interaktif

Data Processing

Sistem Pencernaan Manusia

Tuliskan nomor dan nama organ pencernaan pada manusia serta jelaskan proses pencernaan yang terjadi dalam organ, berdasarkan gambar di bawah ini!



Nama organ: _____

Proses yang terjadi: _____

1

Nama organ: _____

Proses yang terjadi: _____

2

Nama organ: _____

Proses yang terjadi: _____

3

Nama organ: _____

Proses yang terjadi: _____

4

Nama organ: _____

Proses yang terjadi: _____

6

Nama organ: _____

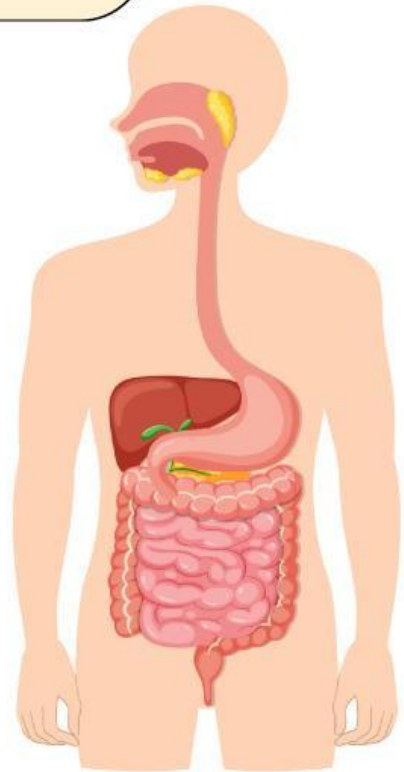
Proses yang terjadi: _____

5

Mari Bercerita!!

PROSES PENCERNAAN MAKANAN

Setelah mendapatkan dan menganalisis data, ceritakan kembali bagaimana proses perjalanan pencernaan makanan yang terjadi pada tubuh manusia dari mulai makanan masuk hingga dikeluarkan kembali sebagai kotoran, Gunakan Bahasamu Sendiri !!

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue ruling lines. The paper has rounded corners and a thin black border. There are 21 horizontal lines spaced evenly across the page, providing a template for writing or drawing.

Sistem Pencernaan Manusia

MARI MENARIK KESIMPULAN

Tuliskan Kesimpulan akhir tentang proses pencernaan berdasarkan hasil analisis!!

Kesimpulan : _____

REFLEKSI

Jawablah pertanyaan refleksi di bawah ini !!

1. Apa hal baru yang kamu pelajari dari pembelajaran hari ini?

Jawab : _____

2. Bagian manakah dari sistem pencernaan yang menurutmu paling penting?

Jawab : _____

