

LKPD

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

BAB 5 Bagaimana Kita Hidup dan Bertumbuh

TOPIK B : MENGAPA KITA PERLU MAKAN DAN MINUM

NAMA :

KELAS :

NO ABSEN :

INFORMASI UMUM LKPD

Capaian Pembelajaran Fase C

Peserta didik melakukan simulasi dengan menggunakan gambar/bagan/alat/media sederhana tentang sistem organ tubuh manusia (sistem pernafasan/pencernaan/peredaran darah) yang dikaitkan dengan cara menjaga kesehatan organ tubuhnya dengan benar. Peserta didik menyelidiki bagaimana hubungan saling ketergantungan antar komponen biotik-abiotik dapat memengaruhi kestabilan suatu ekosistem di lingkungan sekitarnya.

Tujuan Pembelajaran:

1. Peserta didik mendeskripsikan struktur, fungsi, dan proses kerja organ utama dalam sistem pencernaan menggunakan model yang dibuat sendiri.
2. Indikator Pencapaian Tujuan Pembelajaran:
3. Melalui kegiatan berbasis project Peserta didik mampu mendeskripsikan struktur, fungsi, dan proses kerja organ utama dalam sistem pencernaan menggunakan model yang dibuat sendiri dengan tepat.
4. Konsep Utama: Sistem pencernaan pada manusia

PETUNJUK PENGISIAN LKPD

1. Jangan lupa membaca Doa saat memulai mengerjakan LKPD ini.
2. Menuliskan identitas pada sampul depan Lembar Kerja ini.
3. Membaca petunjuk soal
4. Mengerjakan soal dengan teliti, tekun, dan tepat waktu.
5. Setelah mengerjakan soal, sebaiknya memeriksa ulang jawaban.

AYO BERLATIH 1

NAMA :

KELAS :

Perhatikan materi pembelajaran berikut ini!



1. Pencernaan mekanik terjadi di dalam
 - a. Mulut
 - b. Lambung
 - c. Usus halus
 - d. Usus Besar
2. Proses penyerapan sari-sari makanan terjadi di
 - a. Usus halus
 - b. Usus besar
 - c. lambung
 - d. Hati
3. Proses pemecahan makanan dari zat kompleks menjadi molekul yang sederhana dengan bantuan enzim terjadi di
 - a. Hati
 - b. Empedu
 - c. Lambung
 - d. Kerongkongan
4. Organ yang mengalami rasa perih pada dinding lambung, mual dan perut kembung akibat meningkatnya kadar asam lambung merupakan ciri penyakit
 - a. konstipasi
 - b. hemeroid
 - c. maag
 - d. diare
5. Keadaan yang dialami seseorang dengan gejala feses mengeras sehingga susah dikeluarkan disebut
 - a. gastritis
 - b. wasir
 - c. diare
 - d. konstipasi

ayo BERLATIH 2

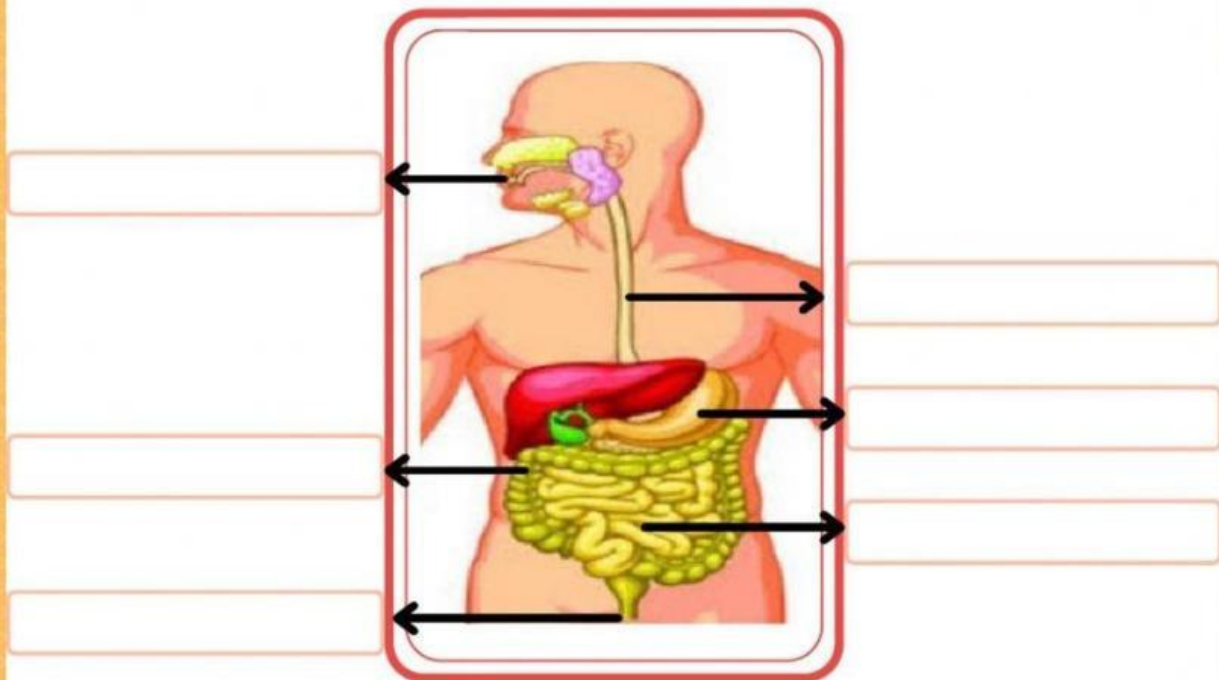
NAMA :

KELAS :

Petunjuk Mengerjakan

Perhatikan gambar organ pencernaan berikut ini!

Tahan dan tarik nama organ pencernaan ke dalam bagan organ pencernaan manusia sesuai dengan gambarnya!



usus halus

usus besar

mulut

mulut

anus

kerongkongan

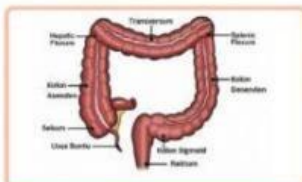
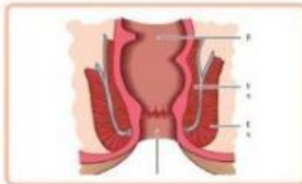
ayo BERLATIH 3

NAMA :

KELAS :

Petunjuk Mengerjakan

Hubungkan pernyataan berikut dengan cara menarik garis lurus pada gambar yang sesuai!



● Aku adalah organ tubuh yang dapat mengeluarkan asam dan enzim untuk mencerna makanan

● Aku adalah tulang keras yang berwarna putih yang tumbuh dan berakar di dalam gusi untuk mengunyah makanan

● Aku berfungsi untuk menyerap sisa makanan dan mengubahnya menjadi kotoran

● Aku adalah bagian tubuh yang berada pada mulut yang bertugas untuk mengecap dan merasakan makanan

● Aku adalah organ pencernaan yang berfungsi sebagai tempat penyimpanan feses sementara