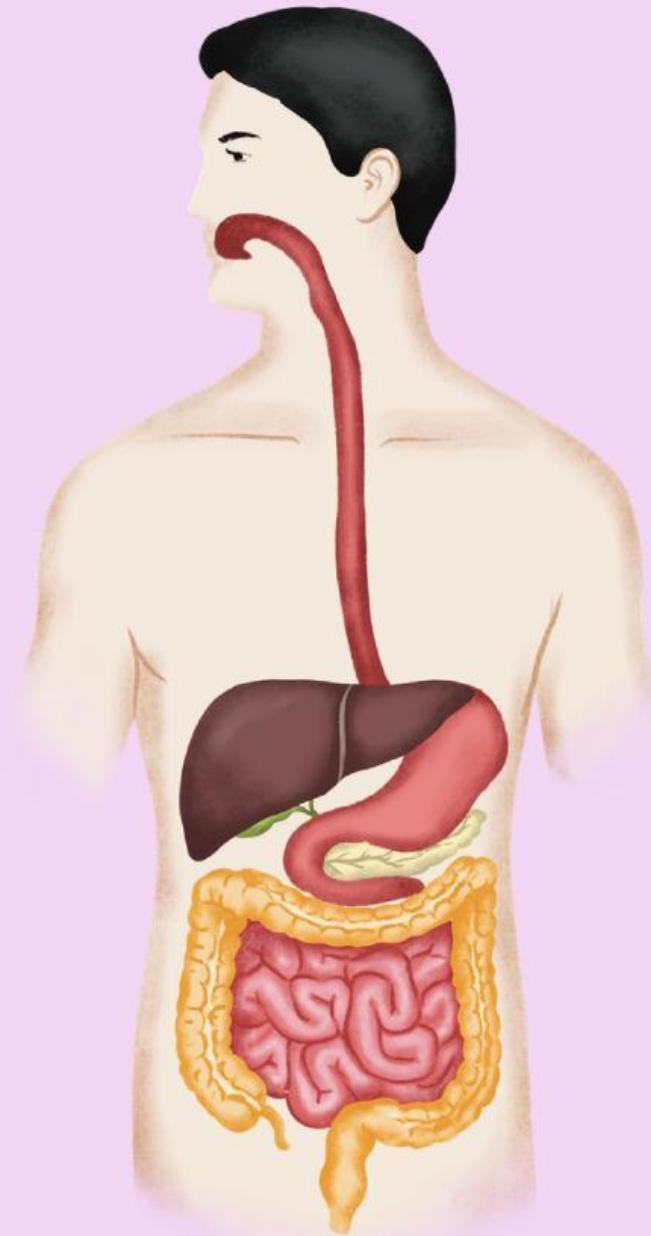




# E-LKPD IPAS

## SISTEM PENCERNAAN MANUSIA



DISUSUN OLEH : BITARIA

## CAPAIAN PEMBELAJARAN

Merefleksikan sistem organ tubuh manusia yang dikaitkan dengan menjaga kesehatan tubuhnya.

## TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui poster sistem pencernaan Peserta didik dapat mengidentifikasi satu atau lebih organ pada sistem pencernaan manusia dengan tepat.
2. Setelah menonton video pembelajaran, peserta didik dapat menjelaskan minimal dua fungsi organ pada sistem pencernaan manusia secara benar.
3. Melalui kegiatan diskusi, peserta didik dapat menganalisis keterkaitan antar organ pencernaan serta akibat yang terjadi jika salah satu organ tidak berfungsi dengan baik secara tepat.



# ELKPD KELOMPOK SISTEM PENCERNAAN

Nama Kelompok: \_\_\_\_\_

Anggota:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_



## PETUNJUK KEGIATAN

- Bentuklah kelompok yang terdiri dari 3–5 siswa.
- Bacalah setiap soal dan perintah dengan teliti.
- Diskusikan jawaban bersama anggota kelompok.
- Tuliskan hasil diskusi secara rapi dan lengkap.
- Setiap kelompok akan mempresentasikan hasil diskusinya di depan kelas.
- Kerjakan dengan jujur, aktif, dan saling menghargai pendapat teman.



1

Perhatikan dan bacalah cerita berikut, untuk menjawab pertanyaan dibawah ini !



Rina sedang makan dengan lahap. Saat Rina memasukkan makanan ke dalam tubuhnya untuk pertama kali, makanan tersebut mulai diproses oleh salah satu organ pencernaan.

Menurutmu, organ apakah yang pertama kali menerima makanan tersebut?

# 2

Perhatikan dan bacalah cerita berikut, untuk menjawab pertanyaan dibawah ini !

Asep sedang makan buah dan sayur , saat asep makan sepotong kentang, asep tersedak makanan, lalu ia segera meminum air. Setelah air masuk ke dalam mulut dan menghilangkan tersedak tadi, air dan kentang itu jatuh ke dua saluran yang berbeda.



Pertanyaannya, kenapa asep bisa tersedak dan organ pencernaan apa yang menyerap air dan kentang tersebut?

Jawab:

**Perhatikan situasi berikut!**

Budi makan sayur dan buah setiap hari serta minum air yang cukup.



Sebutkan manfaat dari kebiasaan tersebut bagi sistem pencernaan!

**Jawab:**

---

---

---

---

---

---

---

---

# 4

Perhatikan Video dibawah ini, untuk menjawab pertanyaan dibawah ini!



Andi makan roti di pagi hari sebelum berangkat ke sekolah. Setelah makan, makanan tersebut akan diproses oleh berbagai organ dalam tubuhnya.

Agar lebih memahami bagaimana proses tersebut terjadi, tontonlah video pembelajaran di atas dengan saksama.

Setelah menonton video, jelaskan alur perjalanan makanan dalam tubuh Andi dari awal sampai akhir, serta fungsi setiap organ pencernaan yang dilalui!

Jawab:

## Perhatikan situasi berikut!

Rido sangat suka makan makanan cepat saji. Ia jarang makan sayur dan buah, serta hampir tidak pernah minum air putih yang cukup setiap hari. Beberapa hari terakhir, Rido merasa tidak nyaman pada perutnya dan mengalami kesulitan saat buang air besar.

Permasalahan:

Menurutmu, gangguan apa yang sedang dialami Rido? Jelaskan penyebabnya dan bagaimana cara mengatasinya agar Rido kembali sehat!



**Jawab:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---