

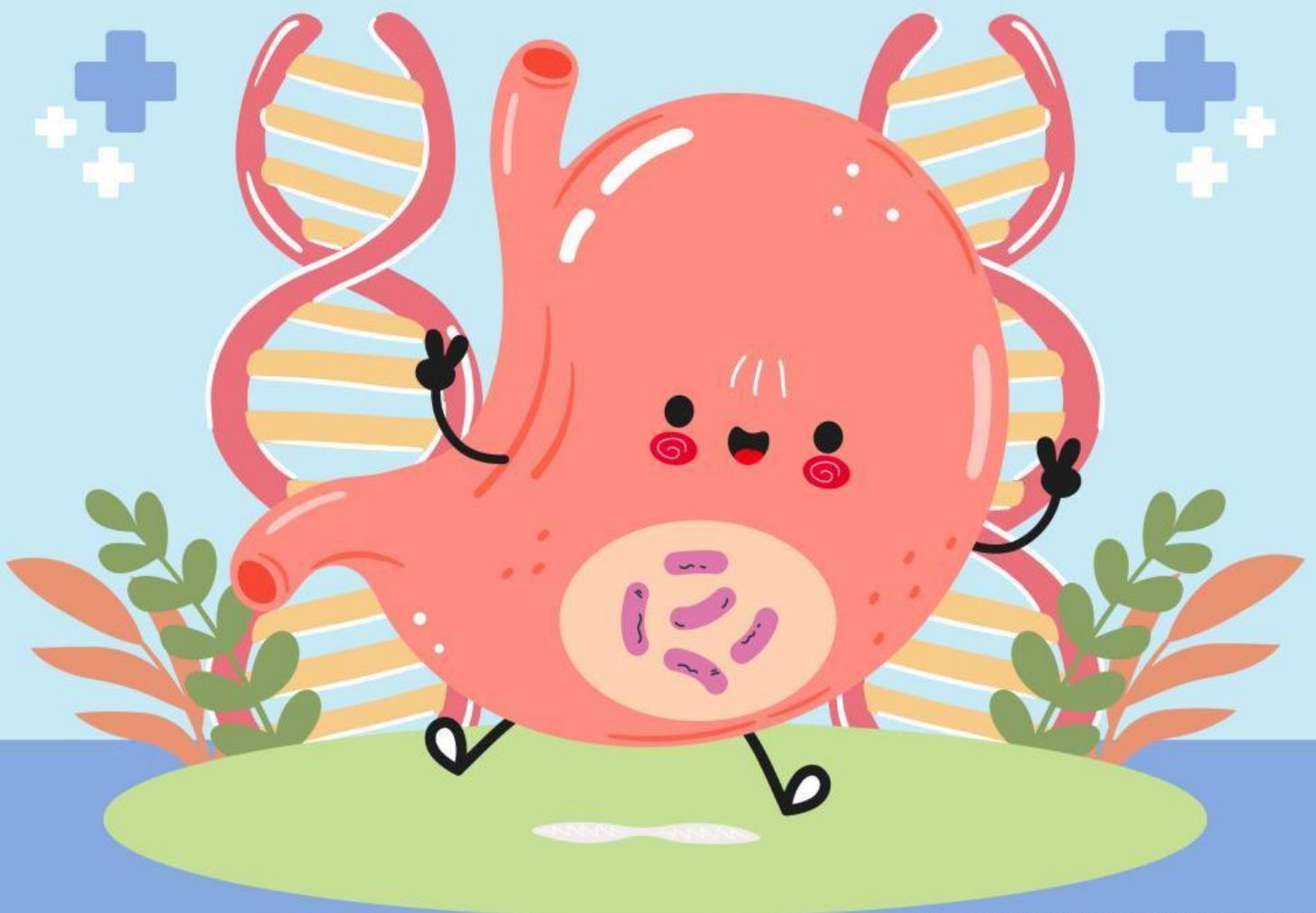
# LKPD

## Ilmu Pengetahuan Alam

Tema: Sistem Pencernaan Manusia

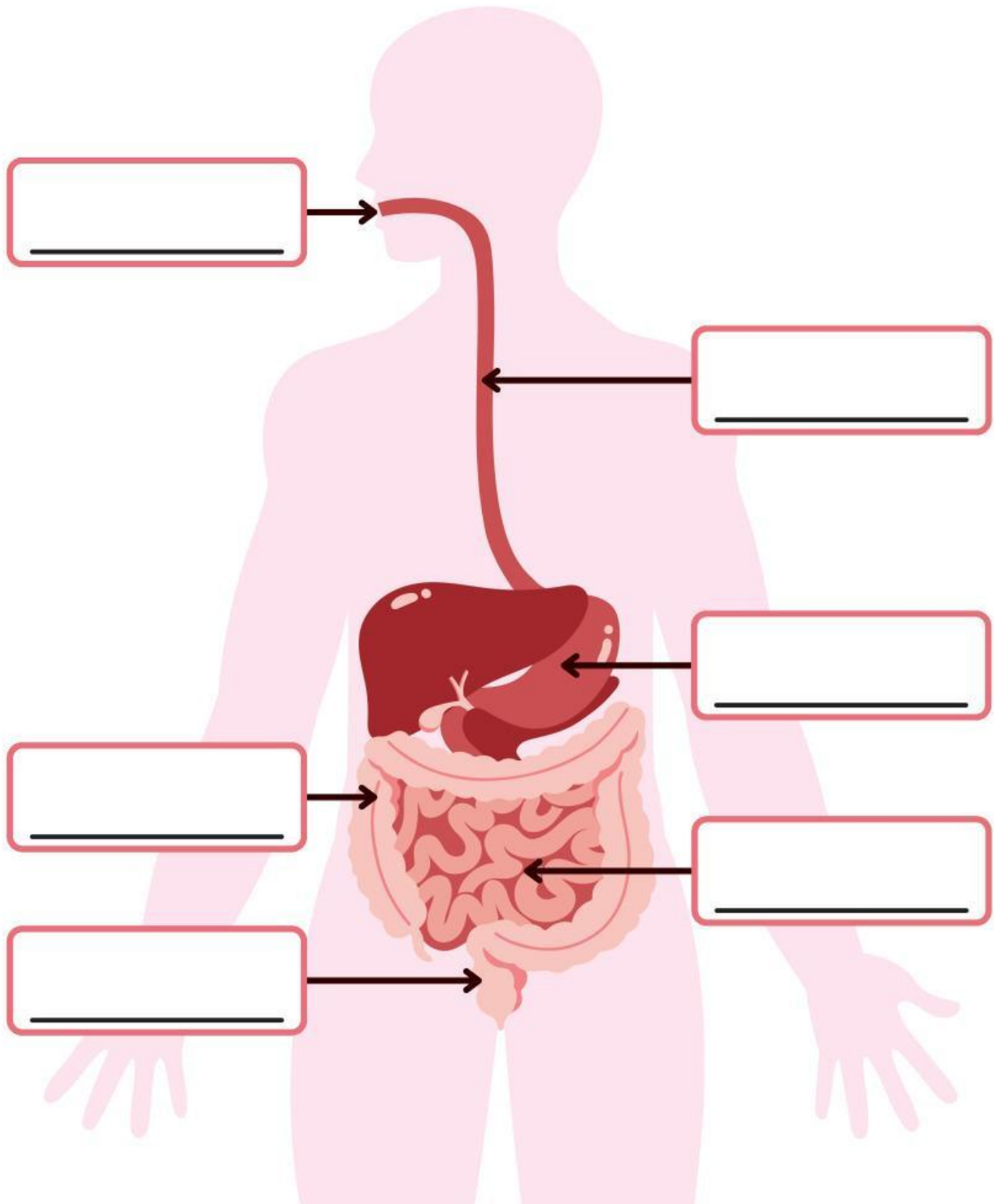
Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_








# Organ Pencernaan Manusia

Hubungkan gambar dengan nama organ pencernaan yang sesuai.



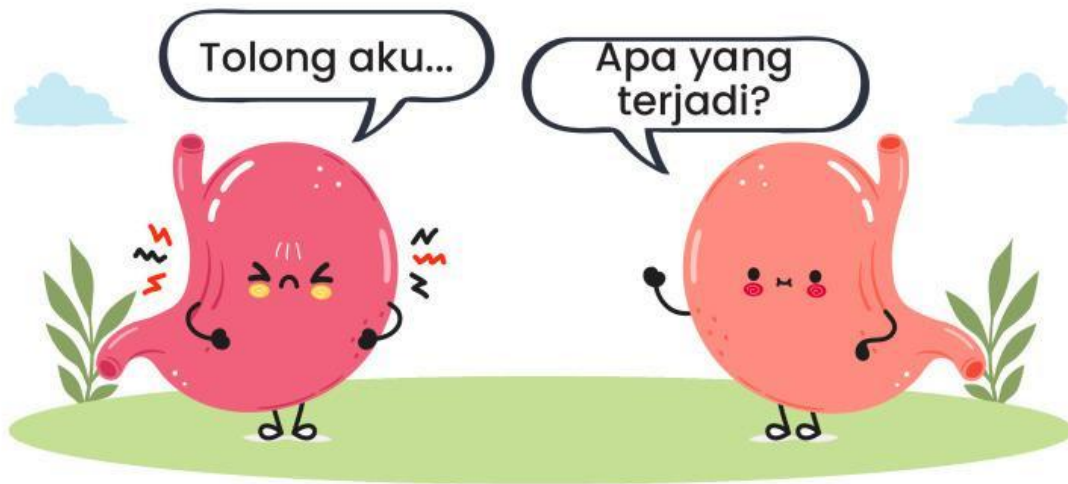
# Proses Pencernaan

Perhatikan gambar, Tulislah nama organ dan proses pencernaan yang terjadi pada tabel di bawah ini.

| No. | Gambar  | Nama Organ | Proses Pencernaan       |
|-----|---|------------|-------------------------|
| 1.  |    | _____      | _____<br>_____<br>_____ |
| 2.  |   | _____      | _____<br>_____<br>_____ |
| 3.  |  | _____      | _____<br>_____<br>_____ |
| 4.  |  | _____      | _____<br>_____<br>_____ |
| 5.  |  | _____      | _____<br>_____<br>_____ |

# Gangguan Organ Pencernaan

Jawablah pertanyaan di bawah ini.



## Pertanyaan:

- Apa saja gangguan yang dapat terjadi pada sistem pencernaan manusia?

Jawab: \_\_\_\_\_

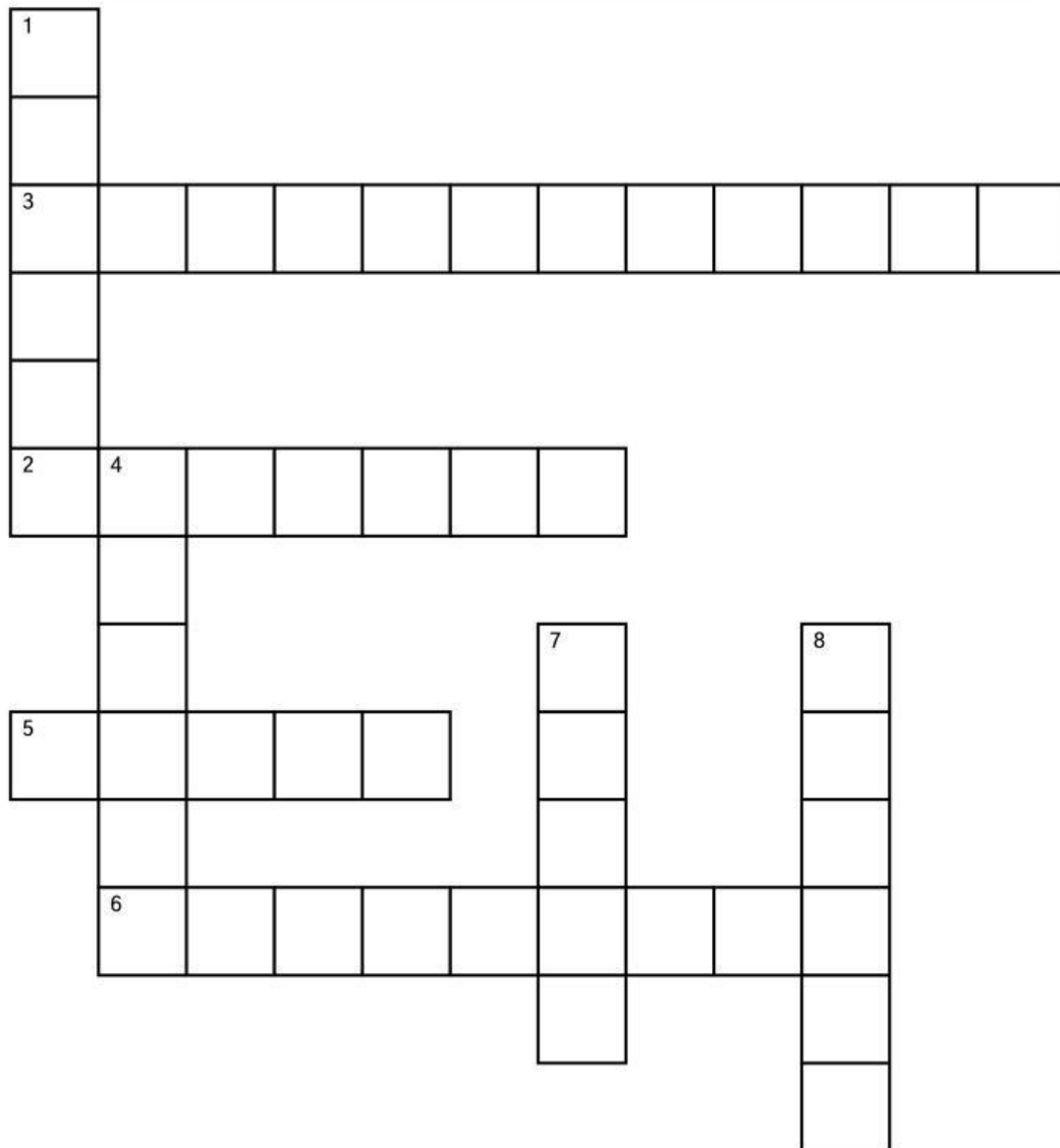
- Apa penyebab terjadinya gangguan pada sistem pencernaan?

Jawab: \_\_\_\_\_

- Bagaimana cara mencegah terjadinya gangguan pada sistem pencernaan?

Jawab: \_\_\_\_\_

# TEKA-TEKI SERU



## Across:

2. Proses penghancuran makanan secara fisik oleh gigi
3. Saluran yang menghubungkan rongga mulut dengan lambung
5. Zat sisa pencernaan yang dikeluarkan melalui anus
6. Organ tempat terjadinya penyerapan sari-sari makanan

## Down:

1. Bagian akhir usus besar tempat penyimpanan feses sementara
4. Cairan yang dihasilkan hati untuk mengemulsi lemak
7. Kelenjar yang menghasilkan enzim amilase di mulut
8. Enzim di lambung yang mengubah protein menjadi pepton