

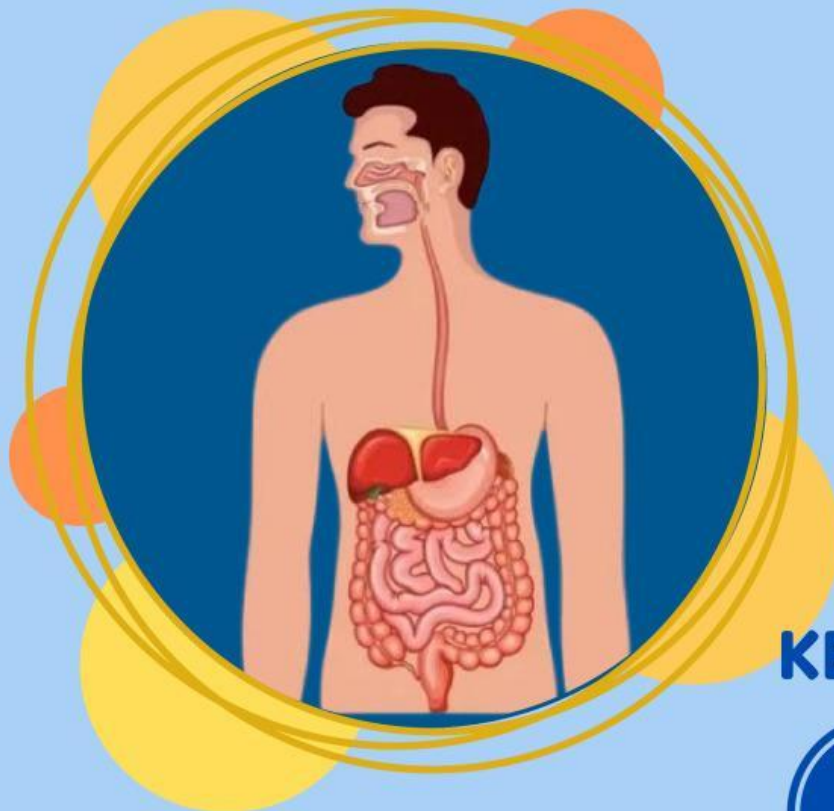
LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

LKPD

IPAS

SISTEM PENCERNAAN

NAMA: _____ KELAS: _____



KELAS

5

SD/MI

DISUSUN OLEH: RAHMA NOVIA RAMADHANI



PETUNJUK PENGGUNAAN

- 1. ISI IDENTITAS DIRI PADA KOLOM DIATAS**
- 2. BACA DAN PAHAMI TUJUAN PEMBELAJARAN TERLEBIH DAHULU**
- 3. PERHATIKAN DAN IKUTI SETIAP AKTIVITAS DAN PETUNJUK YANG TERSEDIA DI LKPD**
- 4. JAWABLAH SEMUA PERTANYAAN DI LKPD DENGAN TELITI**
- 5. JIKA SUDAH SELESAI MENGERJAKAN, KLIK TOMBOL FINISH**
- 6. SELAMAT MENGERJAKAN !!!**



TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. MENYEBUTKAN DAN MENULISKAN NAMA-NAMA ORGAN PENCERNAAN MANUSIA DENGAN TEPAT.**
- 2. MENJELASKAN URUTAN ATAU ALUR PROSES PENCERNAAN MAKANAN DALAM TUBUH MANUSIA.**
- 3. MELATIH KETERAMPILAN MEMBACA GAMBAR DAN MEMAHAMI INFORMASI VISUAL YANG BERKAITAN DENGAN SISTEM PENCERNAAN.**

AYO TELAAH

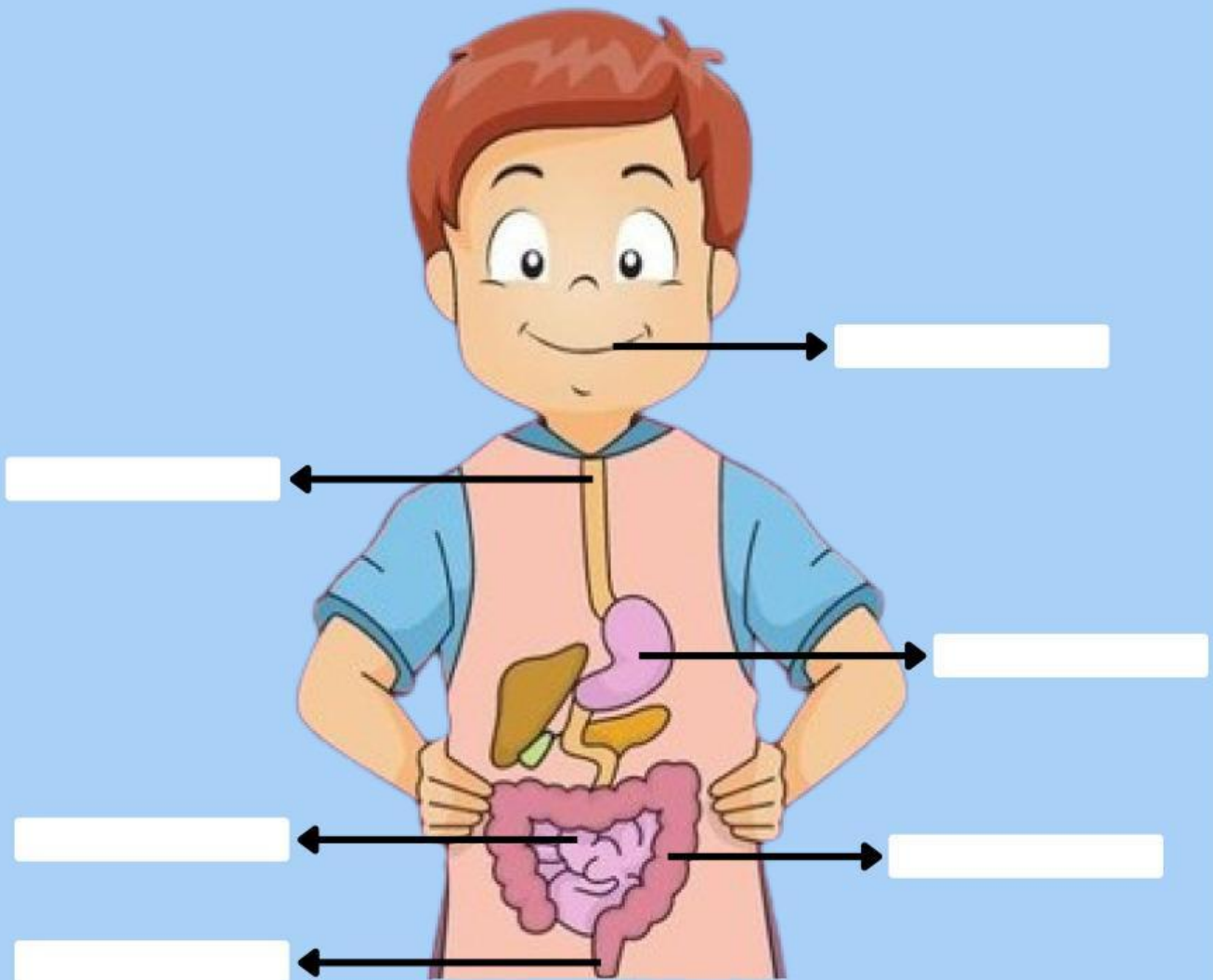
Marilah kita menyaksikan video tentang sistem pencernaan berikut ini dengan cermat dan konsentrasi!



Setelah menyimak video di atas, apa saja organ yang dilalui makanan selama proses pencernaan dalam tubuh manusia pada kolom di bawah ini!

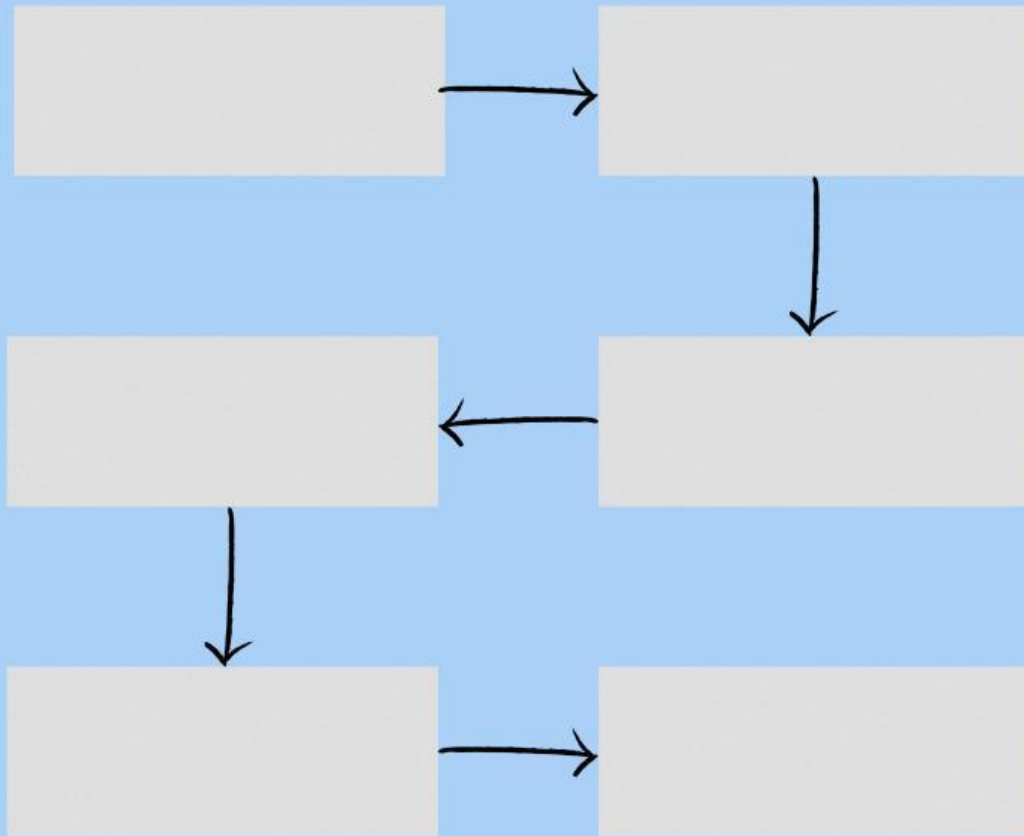
MARI BERLATIH

Tuliskan nama-nama organ pencernaan manusia pada gambar dengan tepat dan benar!



MARI BERLATIH

Bagaimanakah alur sistem pencernaan?
Coba lengkapi diagram alur dibawah ini!



Silahkan sesuaikan pilihan di bawah ini pada diagram alur diatas!

MULUT

LAMBUNG

USUS BESAR

ANUS

KERONGKONGAN

USUS HALUS

MARI BERLATIH

Tunjukkan sistem pencernaan dengan cara menghubungkan gambar dan fungsinya yang sesuai!



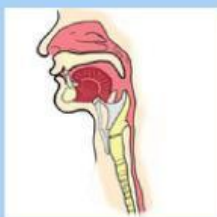
Menerima makanan dari mulut dan mendorongnya ke lambung melalui gerakan peristaltik.



Mencerna makanan secara kimiawi dengan bantuan enzim dan asam lambung.



Tempat awal pencernaan, di mana makanan dikunyah dan dicampur dengan air liur.



Menyerap air dan membentuk sisa makanan menjadi feses.



Menyerap nutrisi dari makanan yang telah dicerna dan menyalurkannya ke darah.



Mengeluarkan feses dari tubuh melalui proses buang air besar.