

LKPD

ORGAN PENCERNAAN DAN FUNGSINYA

KELAS 5



Nama Kelompok :

Anggota : 1.

2.

3.

Kelas : V

Sekolah : SD N 1 Kalijaran

Petunjuk Umum

1. Buatlah sebuah kelompok yang terdiri dari 3 orang siswa.
2. Lakukan pembagian kerja dengan anggota kelompokmu, agar semua permasalahan/tugas dapat terselesaikan.
3. Mintalah bantuan pada gurumu ketika mengalami kendala dalam pengisian LKPD.
4. Selesaikan tugas dan presentasikan di depan kelas bersama anggota kelompokmu dengan percaya diri.

Sudah Siap ??

Let's Go!!



Lembar Kerja Peserta Didik

Materi Organ Pencernaan Manusia

Petunjuk Kerja

1. Tonton dan amatilah video sistem pencernaan yang ditampilkan gurumu di layar LCD!
2. Perhatikan dan analisislah organ-organ pencernaan manusia pada video!
3. Analisislah fungsi-fungsi setiap organ pencernaan manusia !
4. Analisislah bagaimana proses pencernaan dalam tubuh manusia!
5. Buatlah sebuah poster organ pencernaan dalam kertas gambar!

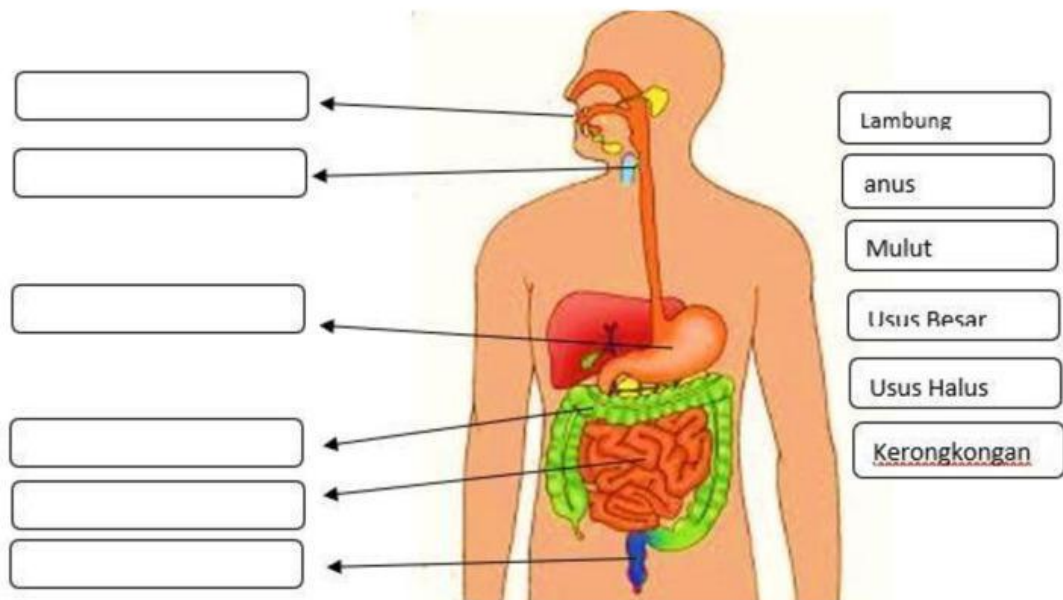
Mari Bekerja!

Perhatikan video yang ditampilkan oleh gurumu, jika kamu ingin mengulang video kamu bisa klik link berikut ini!

<https://www.youtube.com/watch?v=g9LvjUavRMg>



- Carilah informasi tentang organ pencernaan manusia, kemudian analisislah informasi tersebut. Gunakan hasil analisismu untuk mengerjakan tugas berikut.
- Apa saja organ-organ yang menyusun sistem pencernaan? Tariklah nama organ yang sesuai!



- Apa fungsi setiap organ dalam sistem pencernaan?

Mulut

membantu mendorong makanan menuju lambung

Kerongkongan

tempat masuknya makanan

Lambung

tempat berlangsungnya pencernaan kimiawi dengan enzim

Usus Halus

mendorong sisa-sisa pencernaan ke anus

Usus Besar

menyerap nutrisi yang ada pada makanan

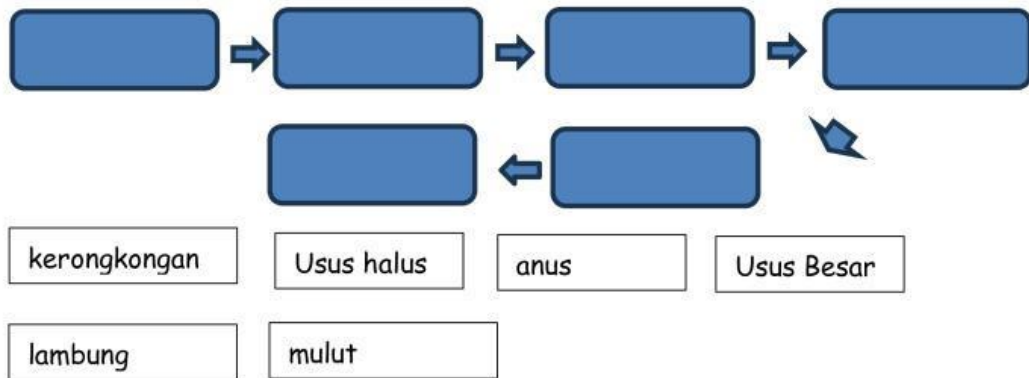
Anus

tempat pembuangan sisa pencernaan

Pindahkan kesini!!!

Nama Organ	Fungsi

- Bagaimana proses pencernaan makanan pada tubuh manusia? Urutkan dengan menarik nama organ pada kolom yang tersebut!



AYO TUNJUKKAN AKSIMU Pada bagian ini kamu akan melakukan presentasi hasil kerja kelompokmu di depan kelas! (Kamu bisa meminta bantuan gurumu untuk menampilkan hasil kerja kelompokmu pada layar LCD)